



REVUE DE PRESSE Chine - Mongolie

法国国家科学研究中心 CNRS

Edition – AVRIL 2019

L'objectif de cette revue de presse est avant tout de balayer l'actualité telle qu'elle apparaît au Bureau du CNRS en Chine, mais aussi de poser un regard plus analytique sur les récents développements de la recherche en Chine. C'est l'objet de notre **éditorial** de ce mois d'avril consacré à **l'attractivité scientifique de la Chine**.

L'accent est certes mis sur **le continuum formation-recherche-innovation**, mais la revue entend aussi laisser de la place à ce qui entoure la science, à l'image du CNRS qui embrasse **tous les champs de la connaissance**.

Le point de départ de cette revue est également de faire en sorte que chaque lecteur puisse **construire son point de vue** alors que le système d'information en Chine demeure très contrôlé. Rappelons-le également, l'accès aux informations constitue également un défi en Chine, barrière de la langue oblige.

Bonne lecture !

Sommaire

Editorial : Attractivité scientifique de la Chine : où en est-on en 2019 ?

- [Economie, politique et société](#)
- [Education, science, technologie et innovation](#)
- [Environnement](#)
- [Mongolie](#)
- [Evénements](#)
- [Appels et programmes](#)
- [Etudes et rapports](#)

Raccourcis utiles : [vers d'autres sources d'information Chine](#)



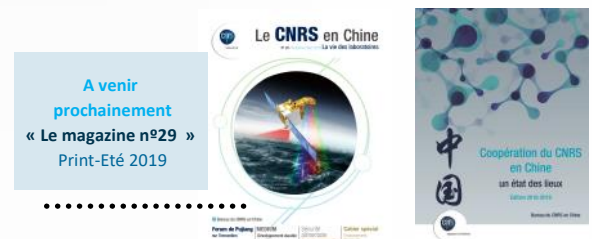
Projet des nouvelles routes de la soie [Forum BRF](#)

▶ La Chine, 1^{er} partenaire scientifique du CNRS en Asie

Copère depuis 1978 avec la Chine

- 71 % des copublications France-Chine
- Actions structurantes :
 - 21 LIA, 5 IRN (ex GDRI), 1 UMI,
 - 1 UMIFRE, 3 plateformes
- 1 491 doctorants chinois et 134 Post-docs dans les unités du CNRS (2018)
- 1 487 missions vers la Chine (2018)

▶ Les publications CNRS Chine



A venir prochainement
« Le magazine n°29 »
Print-Eté 2019

Le magazine n°28

[Le CNRS en Chine](#)

Le livret

[La coopération du CNRS en Chine](#)

▶ Le CNRS c'est encore...

- [l'International magazine](#)
- [le journal ; numéro papier](#)
- [des appels à projets](#)
- [10 instituts CNRS](#)
- [En direct des laboratoires du CNRS](#)
- [CNRS innovation ; CNRS hebdo](#)



par A. Mynard

Attractivité scientifique de la Chine : où en est-on en 2019 ?

La dernière étude de « *Development Solutions Europe* » montre que « **la Chine demeure un pays qui n'est pas attractif pour les chercheurs européens** ». Cette conclusion, dérangeante eu égard aux efforts chinois pour attirer des talents étrangers, fait suite à d'autres travaux qui confirment la quasi-exclusion des acteurs européens des programmes de recherche chinois malgré l'accord EU-Chine de 1998. Ces études sectorielles alimentent **un contexte marqué par le souci plus général de l'Europe d'un « ré-équilibre » de son partenariat avec la Chine**. La faible attractivité scientifique de la Chine peut s'expliquer par la nature sino-centrée des programmes ainsi que par l'absence de dimension collaborative internationale.

Sur la page de couverture, la Commission européenne prend bien soin de préciser que le propos exprimé par le rédacteur de l'étude ne correspond pas à son point de vue, ni à celui de la Délégation de l'Union en Chine. La précision est utile lorsque l'on prend en main la dernière livraison¹ de la société britannique « *Development Solutions Europe* ». L'étude jette en effet un véritable pavé dans la mare en affirmant que « **la Chine**



demeure un pays qui n'est pas attractif pour les chercheurs européens » !

Une conclusion orthogonale à la vision normative des autorités chinoises, à rebours des chiffres avancés par la Chine quant à l'augmentation des chercheurs étrangers en Chine et sur-

tout en opposition avec les ambitieux programmes mis en place pour attirer « les talents ».

Une étude dérangeante, parmi d'autres

« *Development Solutions Europe* » n'en est pas à son premier coup d'éclat. Au cours des deux dernières années, dans le cadre du même contrat³ avec la Commission, la société s'était en effet intéressée à l'organisation du financement de la recherche chinoise ainsi qu'à la capacité des acteurs européens installés en Chine à pouvoir y accéder. Sans doute, l'idée de la

Commission était alors de documenter le suivi de l'accord de 1998 sur l'ouverture réciproque des programmes de recherche tout en alimentant les discussions institutionnelles bilatérales en matière scientifique⁴. Peu importe les raisons, les résultats des travaux de « *Development Solutions* », qui prennent la forme de huit études très précisément documentées et de plusieurs séminaires de restitution, sont sans appel : à quelques rares exceptions près, **les programmes chinois de financement de la recherche demeurent inaccessibles aux parties prenantes européennes**. Un constat qui bien entendu tranche avec la présence de parties prenantes chinoises dans les consortia européens du FP7 ou de H2020 et qui a suscité des contrefeux parlementaires et réglementaires⁵ dans l'UE. Ainsi que la mise en place de mécanismes de surveillance des investissements non communautaires dans plusieurs pays membres de l'UE.

Dans le domaine de la recherche, ces événements et situations illustrent finalement assez bien l'avis que porte l'Europe sur ses relations avec la Chine en général : « (...) l'Europe prend de plus en plus conscience du fait que l'équilibre entre les défis posés par la Chine et les perspectives qu'elle offre a évolué »⁶.

¹FWC FPI/PSF/2015, lot 4: Rfs 2018/398182/1

²« Les talents » que visent les autorités chinoises sont essentiellement des scientifiques. Selon une étude de 2015 réalisée par la section S&T de l'Ambassade des Pays-Bas, la proportion serait supérieure à 75%.

³FWC FPI/PSF/2015 Lot 4 – *Advance Access to Financial incentives for Innovation in China*.

⁴Le 9 avril 2019 s'est tenu à Bruxelles le **4ème dialogue de haut niveau EU-Chine en matière d'innovation** et avant cela, le 3 janvier 2019 à Pékin, le **Comité de pilotage sur l'accord de coopération UE-Chine en matière scientifique**. Et puis, le 9 avril 2019, a eu lieu à Bruxelles le **sommet UE-Chine** intitulé « rééquilibrer le partenariat stratégique » où les questions S&T ont été abordées. Extrait : « ...le dialogue s'est également concentré sur les conditions-cadres de la coopération, y compris l'ouverture mutuelle des programmes respectifs de recherche et d'innovation » (IP/19/2055). Voir note n°6.

⁵Réglementation conçu par le Parlement et le Conseil européens (SWD(2017) 297) du 13/9/2017 qui prévoit des restrictions aux investissements chinois, notamment dans les grands programmes de R&D européens : GNSS programmes, Copernicus, H2020, TEN-T, TEN-E, TEN-telecom.

⁶JOIN(2019) 5 final, Communication conjointe au Parlement européen, au Conseil européen et au Conseil (12 mars 2019). Dans ce même document, la Chine est qualifiée de « **...concurrent économique** dans la course à la domination technologique **et un rival systémique** dans la promotion d'autres modèles de gouvernance. »



Attractivité : les six défis

Mais revenons à notre étude sur la mobilité des chercheurs vers la Chine. Que dit-elle ? Pour les 95 chercheurs européens⁷ présents en Chine interrogés par les enquêteurs, **la Chine figure dans le bas du classement des pays non-européens en matière d'attractivité scientifique (16^{ème} place)**. Le défi principal (pour 60% des chercheurs interrogés) d'un séjour scientifique en Chine est lié à **l'absence d'intégration et de reconnaissance dans la recherche chinoise**. Sont principalement en cause le mode de gestion des institutions de recherche et **l'impossibilité d'accéder à des postes de responsabilité**. Le second défi se rapporte aux démarches et procédures administratives (visa, permis de résidence...) qui sont longues, changeantes et différenciées géographiquement en plus d'être mal maîtrisées par les établissements d'accueil. Dans le même registre, les chercheurs européens déplorent la pénurie d'informations disponibles en anglais quant aux programmes d'incitation ou de financement pour les chercheurs étrangers. Le quatrième défi concerne les critères de sélection de ces programmes qui, outre qu'ils ne sont pas très bien documentés, laissent penser que les européens ne sont pas concernés. L'obligation imposée aux chercheurs européens installés en Chine de parfois devoir rédiger des demandes de financement en chinois génère à la fois de la frustration et **une barrière à l'entrée dans la course aux fonds de recherche**. Enfin, le sixième défi identifié par les chercheurs européens en Chine est celui de l'accès aux bases d'informations scientifiques depuis la Chine (ex. *Google Scholar*) ou de l'extérieur pour ce qui est des chercheurs chinois.

Comme tout sondage, l'étude véhicule des biais. Le mode déclaratif et les questions fléchées ont ainsi sans doute orienté dans un sens négatif les résultats de l'étude. Il reste que



Li Keqiang, Prime Minister of China; Donald Tusk, President of the European Council, speak to reporters after the EU-China summit, on Tuesday (9 April). [Council]

l'image que donne l'attractivité scientifique de la Chine reste concordante avec ce que le retour terrain de la part de chercheurs individuels nous amenait à écrire en janvier 2015 : nous parlions alors « **d'un modèle d'attractivité modérément abouti** ». Les réunions annuelles du réseau des chercheurs français en Chine organisées par l'Ambassade tendent, globalement, à conforter ce point de vue ainsi que celui, plus péremptoire, de l'étude européenne.

Des programmes sino-centrés

Comment expliquer cette situation alors que, paradoxalement, la Chine ne cesse d'augmenter ses efforts en direction des chercheurs étrangers pour les attirer dans ses établissements ? Une partie de la réponse est à rechercher dans **le ciblage des programmes chinois ainsi que dans la stratégie des autorités chinoises**. Très clairement **ces derniers visent des chercheurs chinois établis à l'étranger ou des scientifiques d'origine chinoise**. En 2015, une source européenne⁸ laissait penser que 95% des chercheurs attirés par les quatre principaux programmes (100, 1000 talents...) d'attractivité appartenaient à cette catégorie. Difficile de croire que la situation ait beaucoup évolué en 2019 même si la Chine a repensé son système de financement des talents à partir de 2014.

A l'exception du programme PIFI de la CAS⁹, **la plupart des programmes de « talents » est désormais pilotée par le MoST et/ou du Parti**, ce qui a vraisemblablement eu pour effet de davantage lier l'identification des talents aux priorités politico-technologiques du moment (Internet+, plan 2025, 13^{ème} plan...). Et d'oublier l'essentiel, c'est-à-dire le critère d'excellence scientifique. Avec la mise sous tutelle de la NSFC par le MoST en mars 2018, cette orientation est sans doute même allée en se renforçant puisque la NSFC gérait depuis 1994, avec une certaine autonomie, un grand programme de talents. Une autre illustration de cette politique est le volet « talents »¹⁰ de la recherche chinoise : les cinq programmes officiels (« *scientists studio* », « *Young & middle aged STI leaders* »...) sont tous gérés et financés par le Parti et le MoST en plus d'être exclusivement réservés à des candidats chinois. Enfin, dernière précision, l'ensemble de ces programmes d'attractivité, y compris PIFI, n'a aucunement vocation à renforcer la coopération scientifique internationale.

Pas étonnant, dans ces conditions, que l'installation en Chine de chercheurs européens soit associée à autant d'obstacles...

Pékin, 7 mai 2019

⁷62% sont des chercheurs établis en Chine (comme chercheurs confirmés, chefs d'équipe...), 38 sont des doctorants ou postdocs. 70% d'entre eux envisagent d'y séjourner ou y séjournent depuis plus de 5 ans.

⁸Voir note n°2.

⁹Programme spécifique de la CAS visant à attirer 4 catégories de chercheurs (doctorants, postdocs, chefs d'équipe et chercheurs très confirmés).

¹⁰Le financement de la recherche chinoise est organisé en « 5 piliers ». Le pilier 5 s'appelle « bases de recherche et talents ».



Actualités France – Chine

Jean-Maurice Rippert : la France souhaite développer des projets avec la Chine sur des marchés tiers

L'Ambassadeur de France en Chine, Jean-Maurice Rippert, a déclaré lors d'une conférence de presse tenue le 17 avril que la visite en France du président Xi Jinping avait été « un très grand succès » dans la promotion des relations bilatérales sino-françaises et des relations UE-Chine. (...) la France attend que dans le cadre de la promotion d'événements de haut niveau tels que le sommet UE-Chine, (...)

Source : frenchchina.org

Visite de M. Jean-Yves Le Drian en Chine (25-26 avril 2019)

(...) Lors de son intervention pendant le sommet BRI de Pékin, le ministre a souligné la vision européenne d'une connectivité durable et respectueuse des normes et standards internationaux entre l'Europe et l'Asie.

Source : ambafrance

Cérémonie de remise du prix de sinologie Léon Vandermeersch

L'Ambassade de France en Chine a accueilli la remise du prix de sinologie Léon Vandermeersch, créé par l'Académie des Inscriptions et Belles-Lettres et la Fondation Mingyuan de Hongkong. Le prix a été décerné à Mme Yue Daiyun, professeur émérite à l'université de Pékin. Le prix annuel Léon Vandermeersch couronne une oeuvre remarquable se rapportant au domaine des études chinoises.

Source : ambafrance ; [en savoir plus](#)



Sommet UE-Chine

Lors de leur 21e sommet, l'UE et la Chine se sont engagées à continuer à renforcer leur **partenariat stratégique**. Les deux parties sont convenues d'une **déclaration conjointe** qui présente l'orientation qu'elles souhaitent donner aux relations entre l'UE et la Chine dans les années à venir. Les dirigeants ont exprimé leur soutien commun en faveur du multilatéralisme et d'un commerce fondé sur les règles. Ils ont réaffirmé leur volonté commune de réformer l'OMC et de coopérer pour traiter la question des subventions à l'industrie.

Source : [Déclaration conjointe](#) (version anglaise)

Relations UE-Chine - Une vision stratégique : communication conjointe au Parlement européen, au Conseil européen et au Conseil

10 mesures concrètes sont présentées ce jour et seront examinées par les chefs d'État ou de gouvernement de l'UE lors du Conseil européen du 21 mars. « (...) l'Europe prend de plus en plus conscience du fait que l'équilibre entre les défis posés par la Chine et les perspectives qu'elle offre a évolué ». (...) «...un concurrent économique dans la course à la domination technologique et un rival systémique dans la promotion d'autres modèles de gouvernance». (...) « Parvenir à un meilleur équilibre et à davantage de réciprocité dans les relations en matière de commerce et d'investissement »...

Source: [Europa](#) ; [en](#) ; Communication conjointe (en Français) [PDF](#) ; ["EU-China – A strategic outlook 12 March 2019"](#) (en anglais)

Sommet UE-Chine : rééquilibrer le partenariat stratégique

Le 21e sommet UE-Chine s'est tenu le 9 avril à Bruxelles, servant d'enceinte de discussion à un haut niveau en vue de faire progresser la relation au regard des programmes d'ordre bilatéral et multilatéral. Le président de la Commission européenne, Jean-Claude Juncker, et le président du Conseil européen, Donald Tusk, représentaient l'Union européenne à ce sommet. La République populaire de Chine y était elle-même représentée par son Premier ministre, Li Keqiang.

Source : europa

"More win-win cooperation needed for stronger China-EU ties"

As Chinese Premier Li Keqiang is due to arrive here for his Europe visit, it is clear that frequent high-level exchanges and bilateral dialogue at different levels and in various fields will nudge China-European Union (EU) relations forward in the right direction. (...) Healthy competition can help businesses grow, and bring customers better goods and services. And when it comes to solving their differences, it is important for both sides to strike a constructive tone, and uphold the principles of mutual respect and win-win cooperation. Source : [xinhua](#) ; [scmp](#) : *China's EU envoy to Europe : plot your own path, not Washington's*



“EU-China trade in goods: €185 billion deficit in 2018”

Today a European Union (EU) - China summit takes place in Brussels and discussions on trade and investment are among the main items on the agenda. (...) In 2008 the EU had a trade deficit with China of € 171 billion. There was a deficit throughout the period between 2008 and 2018, reaching € 185 billion in 2018. During this time, EU exports to China were highest in 2018 (€ 210 billion) and lowest in 2008 (€ 78 billion). EU imports from China were highest in 2018 (€ 395 billion) and lowest (...)

Source : ec.europa



Xi Jinping promet d'abolir les subventions qui « faussent la concurrence »

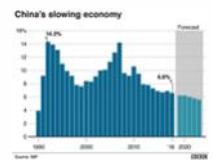
Lors d'un discours à Pékin, capitale de la Chine, à l'occasion du deuxième sommet sur son projet d'infrastructures des Nouvelles routes de la soie, le président chinois Xi Jinping a promis vendredi d'abolir les subventions « qui faussent la concurrence », en réponse à une exigence des Etats-Unis qui accusent Pékin de soutenir abusivement ses entreprises publiques. M. Xi a également promis d'accroître les importations chinoises, de ne pas abaisser le taux de change du yuan et d'interdire les transferts de technologie imposés aux entreprises étrangères.

Source : ouest-france

Perspectives 2019, entre freinage, mesures de relance et signes de reprise

En décembre dernier, tous les indicateurs de l'économie chinoise exprimaient un freinage dont il ne faut cependant pas exagérer l'ampleur. Au demeurant, début avril la tendance négative des indices a commencé à s'inverser. La croissance « officielle » calculée à +6,7% (au plus bas depuis les +4% de 1990) est tombée à +6,4% au dernier trimestre 2018 après les +6,5% du 3e trimestre. (...)

Source : questionchine



Pékin défend son projet controversé des Nouvelles Routes de la Soie

Un sommet pour tenter d'estomper doutes et critiques. La Chine accueille de jeudi à samedi à Pékin son deuxième sommet des Nouvelles Routes de la Soie, à l'heure où ce projet programme d'investissements visant à relier l'Asie, l'Afrique et l'Europe suscite la controverse. Pas moins de **37 chefs** d'Etat et de gouvernement seront tout de même présents, un chiffre en hausse par rapport aux 29 dirigeants présents au forum inaugural de 2017.

Source : lesEchos ; France 24 : la dette, la sécurité... les problèmes rencontrés des pays participants



Xi Jinping promet des « routes de la soie » plus transparentes

Les discours les plus brefs ne sont pas forcément les moins importants. Vendredi 26 avril, le président chinois, Xi Jinping, n'a eu besoin que de quinze minutes pour lancer ce qui n'est rien moins que l'acte II des « nouvelles routes de la soie », ce méga-projet mondial d'investissements chinois destiné à « construire une communauté de destins pour l'humanité ».

Source : lemonde



Nouvelles Routes de la Soie : ralentissement ou second souffle ?

Le second sommet des « Nouvelles Routes de la Soie » marque un changement d'attitude des autorités chinoises sur ce programme pharaonique. Ce qui pourrait le ralentir. Au premier trimestre 2019, la Chine a marqué des points en Europe. L'Italie a adhéré à la Belt and Road Initiative (BRI), suivie plus discrètement du Luxembourg et de la Suisse. La Grèce a adhéré à la plateforme « 16+1 » – l'organisation associant la Chine à 16 États européens de l'Est et du Sud qui a été rebaptisée le « 17+1 ».

Source : asialyst

La Chine et la France vont collaborer dans l'organisation de l'exposition « Les routes de la soie »

« La France et la Chine ont décidé de collaborer dans le cadre de l'organisation prochaine de l'exposition « Les routes de la soie » dans les deux pays, a indiqué Claude Mollard, président de l'Association « Monde d'échanges interculturels » et conseiller culturel du président de l'Institut du monde arabe (IMA), (...).

Source : cri



“China's flexible belt and road approach leads to ambiguity”

Beijing's global infrastructure drive will be in the spotlight this week when dozens of heads of state converge for the second Belt and Road Forum. (...) A red carpet, gala dinner and a greeting at the presidential palace by guards on horseback – a privilege usually reserved for monarchs and popes – marked Chinese President Xi arrival in Italy last month for a landmark moment in his signature project to revitalise the ancient Silk Road.

Source : scmp



Deux réflexions contraires sur le risque chinois

La nouvelle assurance nationaliste chinoise assortie de l'affirmation anti-démocratique des « caractéristiques chinoises », au nom desquelles Pékin propose un modèle de gouvernance global, crée des inquiétudes dans les pays démocratiques. Dans son livre « N'ayez pas peur de la Chine », Ph. Barret fustige non sans mauvaise foi les incessantes critiques adressées au « Vieil Empire ». En contrepoint « La Chine E(S)T le Monde », « essai sur la « sino-mondialisation » de Sophie Boisseau du Rocher et Emmanuel Dubois de Prisque, est une analyse très pessimiste des risques que la prétention chinoise à l'universalité fait peser sur le monde.

Source : [questionchine](#)



Suisse et Chine : les raisons d'une entente plus que cordiale

La Suisse devient le quatrième pays européen à rejoindre les Nouvelles Routes de la soie. Berne attend de cette coopération un avantage compétitif face à la France et à l'Allemagne sur le plan des exportations. En contrepartie, Pékin cherche aussi à accroître la puissance de sa monnaie et à intensifier sa puissance financière en coopérant avec un Etat financier influent.

Source : [lesEchos](#)



Dans les Balkans, les investissements à double tranchant de la Chine

Le premier ministre chinois, Li Keqiang, a rencontré, vendredi, en Croatie, les dirigeants d'Europe centrale et orientale. Ce groupe des « 17+1 » est considéré avec méfiance par l'UE. Il pleuvait à torrent, et Li Keqiang y a vu un signe. « J'espère que le pont de Peljesac sera un projet de haute qualité, résistant à toutes les pluies et tous les vents », a lancé, jeudi 11 avril, le premier ministre chinois.

Source : [lemonde](#)



La Malaisie à nouveau sur les rails de la Chine ?

« Avec cette réduction, nous pourrions à nouveau construire deux fois les tours Petronas ! » Ainsi exultait Daim Zainuddin après la signature le 11 avril dernier d'un accord entre la Chine et la Malaisie en vue de reprendre les travaux de l'East Coast Rail Link (ECRL). Projet lié aux « Nouvelles routes de la Soie », cette ligne de chemin de fer traverse la péninsule malaisienne de Kota Baru à l'Est jusqu'à Port Klang sur le détroit de Malacca.

Source : [asialyst](#)



« Sous une forme ou une autre, la confrontation entre la Chine et Taïwan est inévitable »

Le « Taïwan Relations Act », qui assure à Taipei la protection des Etats-Unis face à Pékin, a été signé il y a quarante ans. Cet accord se heurte désormais aux ambitions de Xi Jinping. (...) Le président Xi Jinping s'impatiente. Il dit que « les divisions politiques entre la Chine et Taïwan ne peuvent pas être transmises de génération en génération ». Il faut « réunifier », par la force si nécessaire.

Source : [lemonde](#)



Hong Kong : la société civile étouffée

A Hong Kong, la société civile ne cesse de se contracter. En cause, le contrôle croissant dont sont victimes les libertés d'association et d'assemblée. Le régime de Pékin développe une stratégie de « contrôle gradué » sur les ONG en Chine et fait en sorte de rompre tous leurs liens avec l'étranger. (...)

Source : [asialyst](#)



À Hong Kong, le traité d'extradition franco-chinois pris en contre-exemple

Le 28 avril, 130 000 personnes ont manifesté contre l'intention du gouvernement hongkongais d'introduire un amendement législatif permettant de remettre des personnes recherchées à des pays avec lesquels il n'y a pas d'accord d'extradition, dont la Chine et Taïwan. (...)

Source : [courrierinternational](#)



Lancement d'un indice de l'innovation pour la Région de la Grande Baie Guangdong-Hong Kong-Macao

Un indice de l'innovation a été lancé pour suivre la performance des entreprises basées dans la Région de la Grande Baie Guangdong-Hong Kong-Macao. (...) L'indice de l'innovation, qui regroupe les actions de géants industriels, dont Tencent, Ping An, Gree et Midea, représente le fleuron d'une série d'indices attendus pour la Région de la Grande Baie. Cet indice concerne 38 entreprises du secteur des technologies informatiques, qui représentent 25% du total.

Source : [French.china.org.cn](#)

Hongkong : les dirigeants du mouvement Occupy reconnus coupables

Des figures du mouvement prodémocratie de Hongkong risquent la prison après avoir été reconnues coupables mardi 9 avril pour leur rôle dans des manifestations monstres ; un procès qui sonne l'alarme pour les libertés de l'ex-colonie britannique confrontée à l'emprise de plus en plus affirmée de Pékin. (...)

Source : [lemonde](#)



L'Institut Chine-Afrique est inauguré à Beijing

L'inauguration de l'Institut Chine-Afrique a eu lieu le 9 avril à Beijing. M. Yang Jiechi, Membre du Bureau politique du Comité central du Parti communiste chinois et Directeur du Bureau de la Commission centrale pour les Affaires étrangères y a assisté. Il a donné lecture de la lettre de félicitations du Président Xi Jinping et prononcé une allocution.

Source : mfa.gov.cn



La République tchèque, porte d'entrée de la Chine en Europe ?

Détrônant le réputé inamovible voisin allemand, la Chine est devenue depuis 2010 le premier marché des voitures Skoda, fleuron de l'industrie automobile tchèque et moteur de son économie exportatrice. Aujourd'hui, l'Empire du Milieu représente près de 30% des ventes et un quart de la production mondiale de l'emblématique constructeur tchèque, membre du groupe Volkswagen depuis 1991. (...)

Source : asialyst



La Chine va-t-elle devenir déficitaire ?

Dans son rapport sur l'économie mondiale d'avril 2019, le FMI consacre un chapitre aux déficits bilatéraux. (...) Le rapport conclut qu'une hausse des taxes douanières, comme celle mise en œuvre par l'administration américaine, ne suffira pas à résorber le déficit bilatéral qui est plus une conséquence du déficit américain avec le monde. C'est que la hausse des droits de douane provoque des détournements d'échanges. Conséquence, le remède au déficit n'est pas à Pékin mais à Washington, car le solde courant reflète l'écart entre épargne et investissement américain.

Source : asialyst



Chine – Etats-Unis : les difficultés d'un apaisement. La page des grands compromis stratégiques se tourne

Dans un récent article de China -Focus Yuan Zheng, Directeur des études américaines à l'Académie des Sciences Sociales, soulignait le caractère « inévitable » des divergences sino-américaines. Très pessimiste, il exprimait l'inquiétude que Pékin et Washington tournent le dos à l'exigence de compromis et construisent, chacun de leur côté « 2 mondes parallèles » (...)

Source : questionchine



"How the US Can Win Its Trade War With China"

Are trade wars "good, and easy to win," as President Donald Trump put it last year? Most mainstream economists and foreign policy analysts answer with a resounding "no." Citing dire analogies such as the Great Depression and Pearl Harbor, they denounce Trump's trade policy as ignorant toward the principles of free-trade economics, and fraught with security risks. Both the United States and China will lose, critics warn.

Source : thediplomat



"How China is replacing America as Asia's military titan"

Chinese President Xi Jinping is refashioning his country's military into a potent fighting force that in some critical areas now surpasses the U.S. armed forces, making an American victory over China in a regional war far from assured. (...) According to retired Admiral Gary Roughead (...) America "could lose" in a regional war with China over Taiwan.

Source : reuters



"Tokyo raises concern over Beijing's industrial policies"

Tokyo has expressed concern with Beijing over policies that could give Chinese companies unfair advantages when competing on new technologies, joining a chorus of other countries that have made similar complaints.

Source : ft.com



"Xi Jinping makes maritime peace call as Chinese navy powers up for 70th anniversary parade"

Chinese President Xi Jinping has launched a multinational parade to mark the 70th anniversary of the country's navy with a call for nations not to threaten to use force against each other. Nearly 20 warships from about a dozen countries (...) are taking part in the parade (...)

Source : scmp



Mer de Chine du Sud : pourquoi l'attitude de Pékin est plus modérée qu'avant ?

Les Américains ont beau changer de ton en mer de Chine du Sud, Pékin reste de marbre. Ce 29 mars, M. Pompeo affirmait que les « Nouvelles Routes de la Soie » étaient liées à la militarisation par la Chine des îlots de cette zone maritime très disputée. (...) Plusieurs raisons de miser sur la modération cette année.

Source : asialyst



“Xi Jinping is determined to end all poverty in China by 2020. Can he do it?”

Lift all of China's 1.4 billion people out of poverty by 2020 -- a goal which President Xi Jinping set in a speech in 2015. The government's plan is broadly divided into two strategies -- big national policies and small local interventions. At a national level, the policies revolve around infrastructure spending. But to a large degree, the anti-poverty campaign is small-scale and has been left in the hands of local officials.

Source : [cnn](#)



Xiongan, la ville nouvelle de Xi Jinping, sort de terre

Située au milieu de nulle part, cette ville verte orientée vers la haute technologie selon ses promoteurs, doit accueillir 6 millions d'habitants en 2035. Si elle parvient à convaincre. Pour les Chinois, Xiongan sera la ville de Xi Jinping, comme Shenzhen est celle de Deng Xiaoping. (...)

Source : [lemonde](#)

“The Hottest App in China Teaches Citizens About Their Leader — and, Yes, There's a Test”(...) He has a different obsession: earning points on Study the Great Nation, a new app devoted to promoting President Xi Jinping and the ruling Communist Party — a kind of high-tech equivalent of Mao's Little Red Book. (...)

Source : [nytimes](#)



Réflexions sur l'assurance maladie, le « big data » chinois et les évolutions du monde

Le système de santé chinois, (...) vient de connaître une évolution qui mérite attention. On y croise en effet à la fois le pragmatisme légendaire des Chinois, l'opportunisme capitaliste, le souci orwellien de contrôler la probité morale des usagers et quelques affichages sociaux très en phase avec le projet de réduction des inégalités du secrétaire général. (...)

Source : [questionchine](#)

Fin de l'âge d'or dans la tech chinoise

Confrontés au ralentissement de l'économie, à une concurrence exacerbée et à des investisseurs plus regardants, les géants de la technologie chinoise adaptent leur stratégie et se restructurent. Plusieurs géants tels que JD.com, numéro deux du commerce en ligne, Didi, concurrent victorieux d'Uber dans l'empire du Milieu, ou NetEase, le numéro deux chinois des jeux vidéo, ont ainsi annoncé des licenciements.

Source : [lemonde](#)

« Le temps de la Chine “atelier du monde” est fini »

Foxconn, premier sous-traitant électronique mondial et plus gros employeur privé en Chine, va délocaliser la production de certains iPhone d'Apple en Inde, où les salaires sont trois fois moins élevés. La guerre commerciale avec les Etats-Unis accélère la bascule (...)

Source : [lemonde](#)



“China central bank likely to pause reserve cuts, but policy easing on track: sources”

China's central bank is likely to pause to assess economic conditions before making any further moves to ease lenders' reserve requirements, after better-than-expected growth data reduced the urgency for action, policy insiders said. Although the central bank's easing bias remains unchanged, it sees less room this year for cutting reserve requirement ratios (RRRs) - the share of cash banks must hold as reserves - as fiscal stimulus plays a bigger role in spurring growth.

Source : [reuters](#)

Le salon de l'automobile de Shanghai ouvre en pleine déprime du marché

(...) les ventes de voitures particulières en Chine ont reculé en mars de 6,9 % par rapport à la même période de 2018, soit le neuvième mois consécutif de baisse.

Source : [lemonde](#)



Trois leçons sur l'étonnant marché automobile chinois

(...) Alors que le salon de Shanghai ferme jeudi, le consommateur oblige les constructeurs à multiplier les lancements de modèles. (...) « Jamais le climat n'a été aussi incertain », commente Matt Gasnier, un Français présent au salon, spécialiste du marché chinois et fondateur du site Bestsellingcarsblog.com.

Source : [lemonde](#)



Automobile : la « French touch » ne fait pas recette en Chine

« L'échec est le chemin de la réussite. » Méditer cette pensée de Lao-Tseu apportera peut-être du réconfort aux constructeurs français qui se débattent en Chine avec des résultats oscillant, en ce début 2019, entre le très mauvais et le médiocre...(...) les ventes de PSA et de Renault reculent plus fortement encore que le marché chinois, en retrait de 12 % au cours des trois premiers mois de l'année.

Source : [lemonde](#)



« Huawei est un des grands acteurs du marché de la 5G que nous considérons comme les autres »

Agnès Pannier-Runacher, secrétaire d'Etat chargée des télécoms, dévoile le cadrage du gouvernement sur les futures enchères pour les fréquences 5G et dénonce le fantasme anti-Huawei autour de la proposition de loi sur la sécurité des réseaux mobiles.

Source : [lemonde](#)

« Non, Huawei n'est pas une entreprise comme les autres »

Le politiste Jonathan Holslag dénonce, dans une tribune au « Monde », les liens historiques entre la firme chinoise de télécoms et le gouvernement de Pékin, principal acteur de sa spectaculaire expansion internationale(..)

Source : [lemonde](#)

Londres accepte que le chinois Huawei prenne part au réseau 5G

La Première ministre britannique Theresa May a donné son feu vert à une participation de l'équipementier chinois Huawei au réseau 5G, malgré la controverse entourant le groupe soupçonné d'espionnage, rapporte mercredi le quotidien Daily Telegraph. (...)

Source : [lefigaro](#) ; «Menaces sans précédent» du cyberespionnage

Le dilemme des télécommunications européennes : Huawei ou l'autoroute?

C'est un dilemme pour les entreprises de télécommunication européennes : doivent-elles déroger à la concurrence et déployer rapidement les réseaux mobiles 5G de nouvelle génération à l'aide des équipements du fournisseur leader Huawei ? Ou devraient-ils tenir compte des avertissements menés par les États-Unis concernant les menaces à la sécurité et rester assis, voire à la traîne ?

Source : [aloo-sn.com](#)

“US colleges halt work with Huawei following federal charges”

Some of the nation's top research universities are cutting ties with Chinese tech giant Huawei as the company faces allegations of bank fraud and trade theft. Colleges including the Massachusetts Institute of Technology, Princeton University and the University of California, Berkeley, have said they will accept no new funding from the company, (...)

Sources : [theepochtimes.com](#)

Aux Pays-Bas, un vol massif de données aurait bénéficié à la Chine

Certains partis politiques demandent désormais au gouvernement de ne pas sélectionner le groupe chinois Huawei pour développer la technologie mobile ultrarapide 5G. (...) La société ASML (...) a été victime, durant plusieurs années, d'un vol massif de données qui pourrait se chiffrer à « des centaines de millions d'euros », selon le *Financieel Dagblad*.

Sources : [lemonde](#)

Amazon abandonne partiellement le marché chinois

Le distributeur, concurrencé par Alibaba et JD.com, a décidé d'arrêter son offre de commerce intérieur d'ici mi-juillet. (...) La fin des opérations domestiques ne signifie toutefois pas l'arrêt de toutes les activités d'Amazon en Chine...

Source : [lefigaro](#)

Les Etats-Unis accusent deux Chinois d'espionnage économique

(...) un ancien ingénieur et un homme d'affaires chinois ont été inculpés d'espionnage économique et de conspiration pour le vol de secrets commerciaux de General Electric Co au profit de la Chine (...). Selon la justice américaine, l'Empire du Milieu a fourni aux espions «une aide financière et d'autres moyens».

Source : [lefigaro](#)

Servier célèbre les 40 ans de sa présence en Chine

Servier célèbre les 40 ans de sa présence en Chine. Servier a célébré le 15 avril 2019 les 40 ans de sa présence en Chine. A cette occasion, Olivier Laureau, Président de Servier, a souligné lors d'une cérémonie l'importance stratégique de la Chine pour Servier et l'engagement du groupe pharmaceutique français à continuer à investir sur le long terme pour répondre aux besoins médicaux croissants des patients.

Source: [mypharma](#)

“French medical care giant committed to medical needs in China”

International independent pharmaceutical company Servier celebrated recently its 40th anniversary in China. On this occasion, Servier held a celebration in Beijing in the presence of Olivier Laureau, President of Servier, the Group Executive Committee members, medical practitioners and partners. Laureau stressed the strategic importance of China for Servier and the Group's commitment to continue to invest over the long term to meet the growing medical needs of patients.

Source : [chinadaily](#)



Luckin Coffee, l'ambitieux rival chinois de Starbucks, à l'assaut de Wall Street

La start-up basée à Pékin a déposé, lundi, une demande d'introduction en Bourse aux Etats-Unis. Les détails de l'opération n'ont pas été dévoilés, mais [Reuters](#) estime que la société pourrait lever jusqu'à 800 millions de dollars. Luckin dépense actuellement des millions de dollars par an pour ouvrir des points de vente tous azimuts en Chine dans l'espoir de détrôner le géant américain Starbucks, premier distributeur de café dans le pays.

Source : [lesEchos](#)



Visual China Group critiqué après avoir apposé son logo de copyright sur la photo du trou noir

La toute première image d'un trou noir a entraîné le fournisseur chinois d'images Visual China Group dans un autre « trou noir », après que certains « nous, les médias » se soient plaints du fait que la société avait mis son logo de protection du droit d'auteur sur l'image. (...)

Source : [QuotidienduPeuple](#)



High-tech : les développeurs chinois dénoncent leurs conditions de travail

Les développeurs chinois s'organisent. Depuis quelques semaines, ils dénoncent leurs conditions de travail sur GitHub, le site de partage de code informatique. Alors que l'économie chinoise ralentit, certaines entreprises tentent de compenser des résultats en baisse en augmentant la pression sur leurs travailleurs, (...)

Source : [lemonde](#) ; [996.icu](#) français disponible



“Jack Ma endorses China's controversial 12 hours a day, 6 days a week work culture”

One of China's richest men has been criticized for endorsing the controversial culture of 12-hour workdays in the country's red-hot tech industry, saying employees who worked longer hours will get the "rewards of hard work." "If we find things we like, 996 is not a problem," ...

Source : [cnn](#)



Explosion dans le Jiangsu : « La Chine en attente d'une vérité qui dérange »

Connaîtra-t-on un jour la vérité ? Avec au moins 78 morts et des centaines de blessés, l'explosion survenue le 21 mars dans une usine chimique de la province du Jiangsu (Est), au nord de Shanghai. (...) Pas besoin d'être grand clerc pour deviner les ravages politiques que pourraient provoquer d'éventuelles révélations de corruption des élites locales. (...)

Source : [lemonde](#)



“One Month, 500,000 Face Scans: How China Is Using A.I. to Profile a Minority”

In a major ethical leap for the tech world, Chinese start-ups have built algorithms that the government uses to track members of a largely Muslim minority group. It is the first known example of a government intentionally using artificial intelligence for racial profiling.

Source : [nytimes](#)



“Chinese city calls in riot police as angry investors protest outside P2P lender's headquarters”

Collapse of online lending platform Tuandai.com prompts investors from across country to travel to Guangdong province to protest outside the company's headquarters in southern China over the weekend for the return of their money. Police have detained 44 people associated with the platform after it went out of business with US\$2.2bn invested in it.

Source : [scmp](#)

“Notre Dame fire attracts wave of sympathy in China, but some grievance...”

Some social media users regard devastation in Paris as karmic payback for destruction of imperial palace during the second opium war. But many others lament damage to historic cathedral as state broadcaster warns people not to be 'narrow-minded and pathetic'.

Source : [scmp](#)



Notre-Dame : la Chine avare de compassion envers la France

Xi Jinping a adressé son [soutien](#) à Emmanuel Macron, mais des nationalistes jugent la France incapable de protéger son patrimoine et rappellent son rôle dans l'incendie du Palais d'été en 1860. (...)

Source : [lemonde](#)

“University of Minnesota Student Sues Chinese Billionaire for Alleged Rape”

A woman who said she was raped by JD.com founder Richard Liu filed a lawsuit Tuesday against the billionaire and his company alleging he and other wealthy Chinese executives coerced her to drink during a dinner in the hours before she was attacked. (...)

Source : [time](#) ; [bloomberg](#) : *Richard Liu Seen With Rape Accuser in Surveillance Clips*



“No smoking, no tattoos, no bikinis: inside China’s war to ‘clean up’ the internet”

China’s social media companies employ thousands to censor content that falls afoul of the country’s stringent regulations governing the internet. While AI is used to remove banned content, many decisions are taken by humans, especially if they involve context.

Source : [scmp](#)



“ZTE Corp swings to first-quarter profit of 862.6 million yuan”

China’s ZTE Corp reported on Monday a first-quarter profit of 862.6 million yuan (\$128.2 million), as expected, up from 276 million yuan in the preceding three months, as it recovered from last year’s U.S. sanctions. The world’s fourth-largest telecommunications equipment maker by market share also forecast a net profit of 1.2-1.8 billion yuan for the first half of 2019.

Source : [reuters](#)



“Chinese brands rule Indian smartphone market with 2/3rds of share: report”

Chinese brands controlled a record 66 percent of Indian smartphone market in the first quarter, led by Xiaomi Corp, a report showed, with volumes rising 20 percent on the back of popularity for brands like Vivo, Realme and Oppo. (...)

Source : [reuters](#)



Le crédit social va devenir "la deuxième pièce d'identité et le CV invisible" des Chinois

La Chine devrait publier une version mise à jour de son système de dossier de crédit personnel dans le cadre des efforts plus vastes qu'elle déploie pour renforcer son système de crédit social. Selon les analystes, ce dossier, qui (...) est appelé à devenir un « deuxième document d'identité et un curriculum vitae invisible » pour les citoyens chinois.

Source : [QuotidienduPeuple](#)

Les entreprises étrangères pourront fournir des soins aux personnes âgées en Chine

Selon une directive publiée par le Bureau du Conseil des affaires d'État -le gouvernement chinois- le 16 avril, les capitaux étrangers bénéficieront d'un traitement égal à celui des investisseurs nationaux. (...)

Source : [QuotidienduPeuple](#)



Le mouvement du 4 mai n’a toujours pas installé démocratie et science en Chine

(...) Le Mouvement du 4 mai a cent ans. Pour la plupart des gens, ce mouvement patriotique a indirectement préparé le terrain à l’arrivée du Parti communiste chinois au pouvoir. Il avait été lancé en 1919 par des étudiants, en réaction à l’attribution au Japon de la concession allemande de Qingdao par les grandes puissances [dans le cadre du traité de Versailles].

Source : [courrierinternational](#)



Un vaste réseau de faux Lego démantelé en Chine

La police locale a mis au jour un vaste réseau de contrefaçon, ont annoncé les autorités. Des jouets d’une valeur totale de près de 30 millions d’euros ont été saisis. (...)

Source : [lemonde](#)



“Chinese embassy in Paris warns tourists to beware the beautiful bandit ... and other sneak thieves”

Chinese visitors to Paris have been warned to be on the look out for a bewitching blonde who preys on the good nature and naivety of tourists to relieve them of their valuables. (...)

Source : [scmp](#)



Diffusion de l’article « La Chine et le CNRS, une histoire d’excellence »

Source: dans le « Quotidien du Peuple » (Renmin Ribao) [en français](#) ; [en chinois](#)



Education, science, technologie et innovation

Les agents dans le secteur éducatif bénéficient au Canada comme à la Chine

La Chine est le premier pays d'origine des étudiants internationaux qui viennent au Canada. Selon le Bureau canadien pour l'éducation internationale, 150 000 étudiants internationaux venus de Chine ont fait leurs études au Canada en 2017. (...) Selon une étude menée en 2014, 60% des étudiants internationaux ont " utilisé les services d'un agent pour être candidats dans les collèges et universités canadiens ". (...)

Source : [The Conversation](#) ; [Vancouver Sun](#) - Bulletin de veille universitaire / Chine Janvier-Février-Mars 2019

MOE : « il faut libérer les enseignants de toutes sortes de contrôles, d'évaluations et de compétitions »

(...) Monsieur CHEN Baosheng (陈宝生), ministre de l'éducation et secrétaire du Parti du Ministère de l'Éducation a exprimé le besoin de respect envers les enseignants, de construction morale des enseignants, de soutien des enseignants dans les zones rurales, d'amélioration des qualités et d'allègement des charges des enseignants. (...)

Source : [Cingta](#) - Bulletin de veille universitaire / Chine Janvier-Février-Mars 2019

La vision de la Chine pour une modernisation de son système éducatif à l'horizon 2035

La Chine a publié un pré-projet présentant son plan de modernisation du système éducatif pour les 15 prochaines années. Les messages à retenir concernent les dépenses, l'accès au secteur pré-scolaire et la formation professionnelle. La Chine va vraisemblablement dédier une part de son PIB à l'éducation qui sera sans grand changement par rapport à ce qui a été consenti ces dernières années. Le gouvernement chinois a consacré 4,14% de son PIB à l'éducation en 2017. (...)

Source : [News.cn](#) - Bulletin de veille universitaire / Chine Janvier-Février-Mars 2019

MOE : revitaliser l'enseignement supérieur de premier cycle et développer vigoureusement « 4 nouveautés »

(...) nous avons déjà construit le système d'enseignement supérieur possédant la plus grande envergure au monde, le taux d'admission en enseignement supérieur atteint 48,1%, l'enseignement supérieur va passer d'une phase de démocratisation à une phase de globalisation. (...) L'objectif de développer vigoureusement « quatre nouveautés » (nouvelles disciplines en ingénierie, en médecine, agriculture et lettres).

Source : [News.cn](#) - Bulletin de veille universitaire / Chine Janvier-Février-Mars 2019

Xi Jinping demande aux enseignants d'aider à "nourrir le soutien" au pouvoir du Parti communiste

Les enseignants ont été priés d'instiller le patriotisme et de renforcer les cours d'idéologie et de théorie politique à tous les niveaux - des écoles primaires jusqu'à l'université. Xi a ainsi cherché à resserrer la mainmise idéologique du Parti sur les campus et à atténuer la diffusion de 'valeurs occidentales' depuis qu'il a pris le pouvoir."

Source : [scmp](#)



L'un des derniers critiques du pouvoir chinois suspendu par son université

Son essai avait secoué le monde intellectuel chinois au cours de l'été 2018. Comme un révélateur du ressentiment ravalé par la plupart de ses confrères qui n'osent pas critiquer le pouvoir, il avait circulé abondamment sur WeChat, le réseau social dominant en Chine. Xu Zhangrun a été suspendu de ses fonctions de professeur de droit à la prestigieuse université Tsinghua de Pékin, qui a lancé une enquête disciplinaire contre lui lundi 25 mars.

Source : [lemonde](#) ; [cnn](#)



Bienvenue en France - avec des frais de scolarité en hausse

En 2016 la France était classée 4e parmi les pays accueillant le plus grand nombre d'étudiants internationaux, derrière les Etats-Unis, le Royaume Uni et l'Australie, mais elle a enregistré une baisse de 8,5% au cours de la période qui va de 2011 à 2016. (...)

Source : [Inside Higher Education](#)

Classement des taux de poursuite d'études à l'étranger des universités chinoises

L'université Fudan au troisième rang et l'université de Pékin au quatrième rang. Récemment, chaque université a publié son rapport sur l'employabilité des promotions diplômées en 2018.

Source : [Cingta](#) ; Bulletin de veille universitaire / Chine Janvier-Février-Mars 2019

A table showing the ranking of Chinese universities based on the continuation rate of students studying abroad. The table lists university names and their corresponding percentages.

Statistiques sur la situation des étudiants chinois qui étudient à l'étranger en 2018

En 2018, le nombre des étudiants chinois qui partent étudier à l'étranger est de 662 100, **dont 30 200 sont envoyés par l'Etat, 35 600 sont envoyés par entreprises, 596 300 sont à frais personnel**. Le nombre des étudiants retournés en Chine est de 519 400, dont 25 300 envoyés par l'Etat, 26 500 envoyés par entreprises, et 467 600 sur leurs frais personnels. Par rapport à 2017, le nombre d'étudiants qui partent à l'étranger a eu une croissance de 53 700 unités, soit un taux d'augmentation de 8,83% ...

Source : [MOE /2018](#) ; Bulletin de veille universitaire / Chine Janvier-Février-Mars 2019



Le problème des universités chinoises? Pas assez d'abandons

Le système d'éducation chinois est bien connu pour ses charges de travail extrêmes et pour son approche sans pitié et testocentrée de la sélection des étudiants. Pas plus tard que dès le début de l'école élémentaire, les jeunes Chinois se trouvent embarqués dans une compétition à couteaux tirés pour obtenir une place précieuse dans l'une des meilleures universités du pays. Ceux qui réussissent sont récompensés avec ce qui ressemble à des vacances : les programmes de premier cycle en Chine sont connus pour leurs exigences faibles et leurs cours faciles — et une fois que vous y êtes, un diplôme est pratiquement assuré.

Source : [Sixth Tone](#) ; Bulletin de veille universitaire / Chine Janvier-Février-Mars 2019

Le nombre d'écoles britanniques en Chine est prêt à doubler en 2019

Une 'seconde vague' d'écoles internationales et privées est sur le point de balayer la Chine en 2019 et on prévoit que les effectifs pourraient potentiellement plus que doubler. Il y a déjà un grand nombre d'écoles internationales et privées en Chine. Les écoles britanniques, cependant, tiennent la plus haute marche. En 2018, pour la première fois, elles comptaient pour plus de la moitié des 821 écoles [privées] en Chine."

Source : [Study International](#) ; Bulletin de veille universitaire / Chine Janvier-Février-Mars 2019

Comment les riches parents chinois placent leurs enfants dans les universités américaines

(...) 90 000 USD peuvent vous procurer beaucoup de choses en Chine, (...) pour des parents chinois, une éducation aux Etats-Unis est perçue comme un moyen de garantir un futur.

Source : [Foreign Policy](#) ; Bulletin de veille universitaire / Chine Janvier-Février-Mars 2019

NI HAO vs KARIBU !

Le Kenya va commencer l'enseignement du chinois dans les classes élémentaires à compter de 2020 ». Le Kenya enseignera le mandarin à l'école afin d'améliorer sa compétitivité sur le marché du travail et pour faciliter les relations commerciales avec la Chine.

Source : [Quartz Africa](#) ; Bulletin de veille universitaire / Chine Janvier-Février-Mars 2019

La femme qui apporte le mandarin en Ouganda »

Wang Lihong Sooma, partie de Chine pour l'Ouganda il y a plus de vingt ans est déterminée à apprendre le mandarin aux Ougandais. Elle et son mari, Ayub Sooma organisent des programmes de cours intensifs de neuf mois pour former les professeurs du système secondaire à enseigner la langue dominante en Chine. (...)

Source : [BBC News](#) ; Bulletin de veille universitaire / Chine Janvier-Février-Mars 2019



Réforme sur la formation professionnelle, et lance le système « 1 + certification X » de manière expérimentale

(...) L'objectif est d'améliorer et de moderniser le système éducatif en formation professionnelle en se concentrant à parts égales sur les enseignements académiques et techniques ainsi que de lancer les travaux expérimentaux sur le système « 1 + certification X » afin de former des personnes aux compétences et savoir-faire techniques interdisciplinaires (...).

Source : [China News](#) ; Bulletin de veille universitaire / Chine Janvier-Février-Mars 2019



Mise en vigueur du projet de réforme nationale d'Intelligence artificielle : comment préparer les élèves à un monde où elle sera généralisée ?

L'intelligence artificielle promet de révolutionner de nombreux domaines et transforme déjà notre quotidien. Elle pose également de nombreuses questions philosophiques car elle touche à des notions fondamentales comme l'éthique, la raison ou encore la conscience. Comment adapter l'éducation des jeunes générations à un monde où l'IA sera généralisée ? (...)

Source : [asialyst](#)

35 universités chinoises proposent une spécialisation en Intelligence artificielle

(...) Une circulaire publiée par le ministère dénombre les universités autorisées à offrir une spécialisation liée à l'IA pour des programmes de premier cycle sur quatre ans, alors que le pays s'efforce de bâtir un vivier de talent dans l'IA.

Source : [xinhua](#) ; [chinadaily](#)

Le ministère de l'Éducation demande aux univ. d'appliquer des règles plus strictes de sélection

Les universités chinoises ont réduit leurs quotas d'inscription indépendante des diplômés du secondaire. L'inscription indépendante permet aux universités d'admettre des étudiants qui ne pourraient peut-être pas le faire par la voie traditionnelle mais qui possèdent d'autres compétences qui les rendent attractifs. (...)

Source : [QuotidienduPeuple](#)

La Chine et le Japon organiseront des échanges et des visites pour 30 000 jeunes en cinq ans

La Chine et le Japon ont convenu d'organiser des échanges et des visites pour 30 000 jeunes des deux pays dans les cinq prochaines années, a déclaré mercredi un porte-parole du ministère des Affaires étrangères. L'arrangement fera partie de l'Année de promotion des échanges de jeunes Chine-Japon.

Source : [QuotidienduPeuple](#) ; [Le ministre japonais des Affaires étrangères à Pékin](#)



“China releases new syllabus for military courses in universities”

Chinese authorities have issued a revised syllabus for military theory and training courses in universities according to the Ministry of Education (MOE) on Friday. (...)

Source : [Xinhua](#)

“Innovation links with Japan encouraged”

Premier Li Keqiang called on China and Japan to boost cooperation in innovation to see more pragmatic outcomes, and to further work together in areas including finance, third-party markets and tourism. The two countries should also create a fair and unbiased business environment for each other's enterprises, Li said in a meeting with visiting Japanese Foreign Minister Taro Kono in Beijing on Monday.

Source : [chinadaily](#)

“Abuse of child model raises questions about labor law”

A video clip of a girl being abused by her mother during a photo shoot went viral this week, raising concerns about child labor in the child modeling industry. (...)

Source : [ecns](#)

“Social credit system app for China’s youth to determine who’s naughty or nice”

A state-linked company partnering with the Communist Youth League Central Committee has launched a big-data credit app aimed at incentivising positive action. (...)

Source : [scmp](#)

« Dire que l'apprentissage du chinois, c'est pour les bobos, est complètement stéréotypé »

(...) Trois questions à Joël Bellassen, qui fut le premier inspecteur général de chinois de l'Éducation nationale. Le pourcentage des élèves -inscrits en chinois en France reste encore faible (0,8 %), mais la croissance est fulgurante. -Selon les chiffres du ministère de l'éducation nationale, ils sont passés dans le secondaire de 20 003 inscrits en 2008, à 44 694 en 2018, majoritairement en LV2. (...)

Source : [lemonde](#)

Automobile: la Chine met le cap sur l'hydrogène

Déjà championne des voitures électriques à batterie lithium-ion, la Chine veut accélérer l'émergence du moteur à hydrogène: elle pousse ses constructeurs vers cette technologie prometteuse, visant un million de véhicules d'ici une décennie.

Source : [lefigaro](#)

“Chinese Scientists Find Cheaper Way to Make Hydrogen Fuel”

Chinese scientists have found a cheaper way to produce hydrogen energy by developing a new catalyst. The catalyst was developed by scientists from the University of Science and Technology of China, who used an alloy to improve the activity and stability of a kind of precious metal catalyst. The new catalyst can greatly cut the cost of hydrogen production through electrolysis of water compared with Iridium dioxide, a catalyst that is widely used in production, according to the researchers.

Source : [cas](#)

“Single Cell Lab Established Between China and Belgium”

Chinese and Belgian scientists have teamed up to set up a laboratory for advanced single cell analysis. The Sino-Belgian Collaboration Laboratory for Single Cell Analysis Technologies opened on Friday at the Chinese National Compound Library in Zhangjiang of Pudong. The lab intends to share resources, technology, talent and projects. The National Center for Drug Screening and Pudong Hospital affiliated to Fudan University are among the first batch to join the lab.

Source : [cas](#)

“Chinese Sciences Academy Provides 268 mln Dollars for BRI Projects”

The Chinese Academy of Sciences (CAS) has provided over 1.8 billion yuan (about 268 million U.S. dollars) for construction of science and technology projects in association with the Belt and Road Initiative (BRI) since 2013, said CAS President Bai Chunli Friday. The Alliance of International Science Organization (ANSO) was launched in November under the framework of BRI, consisting of scientific research organizations from BRI participated countries and international organizations.

Source : [cas](#)

“Chinese Researchers Develop New Nanocomposite to Detect Lead Pollution in Water”

Chinese researchers have developed a new nanocomposite that can accurately detect lead, one of the most toxic heavy metals found in water.

Source : [cas](#) ; [Analytica Chimica Acta](#)



“Chinese Scientists Turn Agricultural Wastes into Aviation Fuel”

Chinese scientists have designed a method to turn agricultural waste into high-density aviation fuels, which might reduce carbon dioxide emissions from the aviation industry. This compound features a lower freezing point and higher density compared with conventional jet fuels. It can be used as an alternative to existing high-density aviation fuels or as an additive to improve the efficiency of other aviation fuels.

Source : [cas](#) ; [Joule](#)

“Chinese Telescope Collects More Than 11 mln Spectra”

China has released 11.25 million spectra of celestial objects acquired by the Large Sky Area Multi-Object Fiber Spectroscopic Telescope (LAMOST) to astronomers worldwide. Spectra are key for astronomers to read celestial bodies' chemical compositions, densities, atmospheres and magnetism. Finished in 2008, LAMOST began regular surveys in 2012. The telescope is located in NAOC's Xinglong Observatory, in north China's Hebei Province...

Source : [cas](#)

“Intercropping in China Offers both Environmental, Economic Benefits”

(...) Researchers from Stanford University, McGill University and the Chinese Academy of Sciences found that rubber farmers who did intercropping, or cultivating other valuable plants in the understory of a main crop, maintained the same production levels as monoculture plantations while significantly increasing soil retention, flood mitigation and nutrient retention.

Source : [cas](#)

“New Nanogenerator Harvests Energy from Raindrops, Waves”

Scientists have developed a new type of triboelectric nanogenerator to harvest energy from raindrops and waves. In 2012, the triboelectric nanogenerator (TENG) was developed as a new power-generation technology to convert various mechanical energy from the living environment into electricity, based on the coupling between triboelectric effect and electrostatic induction.

Source : [cas](#)

“Transgenic Monkeys Carrying Human Gene Show Human-like Brain Development”

Researchers from China and the United States have created transgenic monkeys carrying a human gene that is important for brain development, and the monkeys showed human-like brain development. Scientists have identified several genes that are linked to primate brain size. MCPH1 is a gene that is expressed during fetal brain development. Mutations in MCPH1 can lead to microcephaly, a developmental disorder characterized by a small brain.

Source : [cas](#) ; [lemonde](#)

“AAAS Launches Third Journal in its Science Partner Journal Program”

The American Association for the Advancement of Science (AAAS) has announced the launch of the third journal in its Science Partner Journal program, Biomedical Engineering (BME) Frontiers, the official journal of Suzhou Institute of Biomedical Engineering and Technology, Chinese Academy of Sciences (SIBET CAS). BME Frontiers will be distributed by AAAS in association with SIBET CAS.

Source : [cas](#)

“Chinese Scientists Improve Performance of Wound Dressings”

Chinese scientists have developed a new method to improve wound dressings by enhancing their capacity for promoting blood coagulation and wound healing. Scientists have changed the traditional structure of wound dressings by creating a kind of sponge with a three-dimensional layered nanofiber sponge.

Source : [cas](#)

“Study Reveals Why Cholesterol-control Drug Effective for Alzheimer's”

Chinese researchers have found why cholesterol-control drug gemfibrozil and synthetic chemical pirinixic acid could be used to treat Alzheimer's disease. Alzheimer's disease (AD), the chronic disease that destroys memory and other important mental functions, has become a leading cause of death among the older people in recent years. So far, the beta-amyloid protein is thought to play a major role in the development of AD. This protein tends to clump together to form plaques.

Source : [cas](#)

“ATLTL Announces 2019 International Laboratory Ventilation Equipment Open”

The Zhangjiang Life and Health Industry (Incubator) Alliance (“Alliance”) has announced that it would host the “2019 Shanghai International Laboratory Ventilation Equipment Open” between July to September this year at the ATLTL Innovation Cluster, located at the heart of Zhangjiang High-Tech Park.

Source : [cas](#)



"Intelligent Operation System Enables Smartphone to Control Industrial Robots"

China's leading robot maker Siasun has developed an intelligent operation system, which makes robot remote control possible using a smartphone. Wearing a pair of augmented reality (AR) glasses, an operator is able to receive data in real time, monitor the production process of the robots in the workshop and set a production order with the smartphone.

Source : [cas](#)



"China, Russia to Research Life, Resources in Deep Sea"

Scientists from Russia and China will cooperate in the exploration of marine life and mineral resources in the deep sea, particularly in the Arctic region, Andrei Adrianov, vice-president of the Russian Academy of Sciences.

Source : [cas](#)

"Sodium-ion Battery Power Bank Operational in East China"

A sodium-ion battery power storage plant has been put into operation in east China's Jiangsu Province, the Institute of Physics of the Chinese Academy of Sciences (CAS) said Tuesday. The plant, co-developed by the institute and tech firm HiNa Battery, has a storage capacity of 100 KWh. It has successfully delivered electricity to a research center affiliated to the institute.

Source : [cas](#)

"Chinese Scientists Discover Infrared Stealth Material"

Chinese scientists have found a material that can hide a hot object from heat-sensing infrared cameras, according to Suzhou Institute of Nano-tech and Nano-bionics (SINANO). Hiding an object from thermal cameras could be useful for military and technology applications as well as for research.

Source : [cas](#)

"Lunar Meteorites Shed Light on Origin of the Moon"

Research into lunar meteorites by a team of Chinese scientists has provided new evidence to support the giant-impact theory, which argues that the moon was formed after a Mars-sized body impacted the Earth 4.5 billion years ago.

Source : [cas](#)

"Mapping of Parathyroid Hormone to Help Patients of Osteoporosis"

Scientists have for the first time seen clearly the dynamic structure of the receptor of human parathyroid hormone, of which the secretion is closely related to diseases including osteoporosis, hypoparathyroidism, and cachexia. The revelation provides valuable insights into discovering novel therapeutics against such diseases, the group of researchers said at a media briefing on Friday.



Source : [cas](#)

"New Flexible Solar Cells"

Researchers from the Shenzhen Institutes of Advanced Technology under the Chinese Academy of Sciences built a new type of PSC based on an inorganic mica substrate, which could reduce the strain in the device even under large bending deformation.

Source : [cas](#)



"Concerns about ties to China prompt firings"

The MD Anderson Cancer Center in Houston, Texas, has moved to oust three senior researchers after the U.S. National Institutes of Health (NIH) informed it that the scientists had committed potentially "serious" violations of agency rules. (...)

Source : [sciencemagazine](#)

Chine : les ventes de robots industriels en hausse d'environ 15% en 2018

L'industrie du robot industriel de la Chine a connu un développement rapide avec des ventes progressant d'environ 15% en 2018, selon des données publiées par un think tank chinois. Un total de 156 400 robots industriels ont été vendus en Chine en 2008, une augmentation annuelle de 14,97%, faisant de la Chine le plus grand marché de robots industriels pour la sixième année consécutive, selon GGII, un groupe de réflexion sur les industries émergentes.

Source : [cri](#)

"Beijing to support 100 AI talents each year"

Beijing Academy of Artificial Intelligence (BAAI) has announced it will support 100 outstanding AI scientists each year till 2021 to serve the city's AI development, Beijing Daily reported on Thursday. Each scholar will receive more than 500,000 yuan (about 74,800 US dollars) each year.

Source : [chinadaily](#)



La première image d'un trou noir a été réalisée avec le soutien de la Chine

La toute première image d'un trou noir, résultat d'un effort commun de plus de 200 astronomes dans le monde, dont 16 de Chine continentale, a été publiée mercredi. C'est la première représentation visible de ce que l'on considère comme les objets les plus extrêmes de l'univers. L'image représente le trou noir au cœur de Messier 87 (M87), une galaxie massive et lointaine située dans l'Amas de la Vierge. Il se trouve à 55 millions d'années-lumière de la Terre et a une masse 6,5 milliards de fois supérieure à celle du Soleil.

Source : french.china.org



La prochaine sonde lunaire chinoise, Chang'e-6 emportera des expérimentations françaises

La Chine et la France iront sur la Lune ensemble et même au-delà puisque ces deux pays viennent de signer un nouvel accord, le 25 Mars, qui portera leur coopération dans le domaine de l'exploration spatiale, à un niveau plus élevé. A l'occasion de la visite d'Etat du Président chinois Xi Jinping

Source : Global Times

Fusion nucléaire : la Chine s'échauffe au soleil artificiel de demain

Un géant d'acier en forme de hamburger, dominé par le drapeau rouge aux cinq étoiles. Dans ce décor de science-fiction, la Chine a créé une première mondiale : une température de 100 millions de degrés, petit pas sur la voie de la fusion nucléaire, graal des énergies renouvelables. Le réacteur installé à Hefei (est) réalise des expériences dans le cadre du projet Iter, l'immense chantier international en cours dans le sud-est de la France pour maîtriser la fusion de l'atome.

Source : sciencesetavenir



La Chine se lance dans la course aux astéroïdes

La Chine a annoncé à son tour jeudi le lancement d'une sonde vers un astéroïde, dans le sillage d'expéditions similaires lancées ces dernières années par l'Europe, les Etats-Unis et le Japon. La mission, qui doit durer 10 ans, est à destination de l'astéroïde 2016 H03, un minuscule corps céleste de 41 mètres de diamètre qui évolue au plus près à 5,2 millions de km de la Terre, a annoncé l'agence spatiale chinoise.

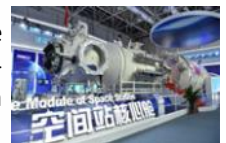
Source : sciencesetavenir ; lavoixdelest



La Chine partagera sa première station spatiale avec le monde

La Chine renforcera la coopération spatiale internationale Selon la directrice du Bureau des affaires de l'espace extra-atmosphérique des Nations Unies (UNOOSA), le projet de la Chine d'associer la communauté internationale à ses missions spatiales pour mener conjointement des recherches spatiales montre sa détermination à renforcer encore la coopération mondiale dans les projets spatiaux. Cela inclut l'ouverture prévue de sa station spatiale à d'autres pays, notamment les pays en développement.

Source: QuotidienduPeuple ; french.china.org.cn



"How China's scavenger satellites are being used to develop AI weapons, drones and robots"

Technology from China's decade-old scavenger satellite programme has been used in the development of new weapon systems powered by artificial intelligence, according to a recently declassified document and scientists involved in the programme. Small probes can latch onto targets such as dead spacecraft in near-Earth orbit – and in a military scenario could stay attached to avoid being tracked...

Source : scmp



"China plan to build scientific research station on Moon's south pole"

China aims to build a scientific research station in the south polar region of the moon and realize manned lunar exploration mission in about ten years, said a senior space official on Wednesday. (...) Their space agency also plans to put a larger, more permanent station into orbit in the coming years ; the mission will not be associated with the International Space Station. The ISS is reaching the end of its operational lifetime, plus the United States and China do not cooperate on spaceflight endeavors.

Source : livescience ; trustmyscience



"Country's 1st space station to be shared"

China's plan to involve international communities in its space missions to jointly conduct space research shows its determination to further enhance global cooperation in space projects, according to the director of the United Nations Office for Outer Space Affairs. That includes opening up its planned space station to other countries, especially developing countries.

Source: ChinaDaily

"China's rocket start-ups go small in age of 'shoebox' satellites"

During initial tests of their 8.1-metre (27-foot) tall reusable rocket, Chinese engineers from LinkSpace, a start-up led by China's youngest space entrepreneur, used a Kevlar tether to ensure its safe return. Just in case. But when the Beijing-based company's prototype, called NewLine Baby, successfully took off and landed last week for the second time in two months, no tether was needed. Source : reuters



“China builds world-class observatories in Tibet”

The Tibetan Plateau is witnessing a scientific building boom. Astronomers and astrophysicists are eager to take advantage of the high and dry observing conditions on the plateau, which has the highest average elevation of any region on Earth. The Large High Altitude Air Shower Observatory started to take data this month with an array comprised of several different types of detectors that will study high-energy gamma and cosmic rays. Next year, an installation of specialized sensors at the Ali CMB Polarization Telescope will try to catch signs of primordial gravitational waves. Source : [sciencemagazine](#)



“Uzbekistan, China Agree to Create a Joint Medical Technopark”

(...) the parties agreed to create a large technological platform in Uzbekistan for the synthesis of substances of various drugs in cooperation with the Chinese consortium Topharman&Vigonvita&CADDCC-CAS, the Ministry's press service said. Source : [cas](#)



“National System of Chinese Botanical Gardens Proposed to be Created”

(...) A national system of Chinese botanical gardens is proposed to be created to promote the development of botanical gardens and serve the ecological civilization. (...)

Source : [cas](#)



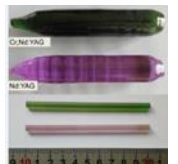
“LHAASO Launches First Detectors to Decode Cosmic-ray Origins”

China's Large High Altitude Air Shower Observatory (LHAASO), a cosmic ray detection facility located in the high mountains of Sichuan province, recently began scientific observation of very high energy cosmic rays as it launched operation of its first set of detectors. Source : [cas](#)

“New Study to Improve Laser Performances on the Near-infrared Crystals”

Chinese scientists have conducted research on 1.06 μm near-infrared laser crystals and they obtained improvement in high power laser operation. This work was done by SUN Dunlu's research group at Anhui Institute [aiofm](#)

Source : [cas](#)



“China's first 5G checkpoint rolls out at Sino-DPRK border”

In northeast China's Jilin province, a border checkpoint is testing water with a set of 5G technologies. This is a routine inspection at a 3-way junction by the Sino-DPRK border. The guards at Yunfeng checkpoint are equipped with HD cameras and patrol drones. With the help of 5G, real-time footage is being transmitted to the command center in Ji'an, which is about 40 kilometers away.

Source : [chinadaily](#)

“Spread of deadly pig virus in China hastens vaccine research”

A highly contagious disease that kills infected pigs has swept across China and is moving through neighbouring countries. Scientists in China are ramping up efforts to study the virus that causes African swine fever and produce a vaccine. But scientists elsewhere fear that political pressure to make a vaccine quickly could risk introducing chronic strains of the virus.

Source : [nature](#)



“Scientists Unveil How Snailfish Adapts to Deep Sea Environment”

Chinese scientists have unveiled the mystery of how hadal snailfish, a typical deep-sea species from the Mariana Trench, could survive the harsh conditions of 7,000 meters under the sea. This is the first time researchers have revealed the genetic basis of the hadal snailfish' adaption to harsh conditions under the sea and the research was published in the journal [Nature Ecology & Evolution](#). Source : [cas](#)



“Scientists solve mystery of pristine weapons of China's Terracotta Warriors”

Scientists have been perplexed by the marvelous preservation of bronze weapons associated with China's famed Terracotta Warriors, retaining shiny, almost pristine surfaces and sharp blades after being buried for more than two millennia. Research by an international team of scientists published on Thursday may solve the mystery while putting to rest an intriguing hypothesis.

Source : [reuters](#)



“Chinese scientists recreate Earth's first mass extinction”

Chinese scientists have recreated the process of Earth's first mass extinction with high accuracy, which will contribute to the study of biological evolution. Scientists in East China's Nanjing Institute of Geology and Palaeontology under the Chinese Academy of Sciences said they made the achievement under a comprehensive stratigraphic framework about three times more accurate than before.

Source : [chinadaily](#)

“Alibaba creates 'video fingerprint' to fight piracy”

China's e-commerce giant Alibaba has created a project for "video fingerprints," a technology that gives each original video a unique online identity, to fight piracy on its e-commerce platforms. Short videos have become a popular form of advertisement for sellers on Alibaba's e-commerce platforms Taobao and Tmall.

Source : [chinadaily](#)



Environnement

Le rapport mondial sur la biodiversité dévoilée à Paris

La lutte contre la perte de biodiversité est un enjeu global. À ce titre, la France souhaite assumer un leadership mondial sur cette question et l'inscrire au sommet des agendas européens et internationaux. C'est dans ce cadre que la France a décidé d'accueillir la 7ème plénière de la Plateforme intergouvernementale sur la biodiversité et les services écosystémiques (IPBES).

Source : [ambafrance](#)



Incendie de forêt en Chine : 30 pompiers périssent

Au moins 30 pompiers ont trouvé la mort en Chine dans un incendie de végétation qui a ravagé une zone de haute montagne du sud-ouest du pays, ont annoncé aujourd'hui les autorités. Près de 700 pompiers ont été envoyés hier combattre un incendie qui s'était déclaré la veille à environ 4000 mètres d'altitude dans le comté de Muli, dans la province du Sichuan...

Source : [lefigaro](#) ; encore [deux incendies](#) dans la région

"Deadly forest blaze in China sparks debate over numbers and training of firefighters"

Questions are being asked about how China can make life safer for its firefighters. Ever since the deadliest forest fire in recent memory swept through a remote Sichuan forest in southwest China last Sunday, Chinese internet users and media commentators have debated whether more could have been done to save the lives of the 30 first responders who perished in a fireball after being trapped by a sudden change in wind direction. Source : [scmp](#)



Recyclés ? Non, nos déchets plastiques inondent l'Asie du Sud-Est

Les touristes occidentaux qui arpentent les routes du Sud-Est asiatique sont toujours choqués par l'omniprésence de déchets plastiques dans l'environnement de la péninsule et de l'archipel. Le plastique abonde dans la vie quotidienne, qu'il s'agisse d'usage unique ou d'objets. (...) Source : [asialyst](#) ; [scmp](#)



Le poisson, enjeu et conflits

La surexploitation du poisson par la pêche industrielle et l'extinction de certaines espèces peuvent-elles être évitées ? Enjeu économique et environnemental majeur, comment le poisson cristallise-t-il le nombre de tensions géopolitiques ? Les bateaux usines chinois vont jusqu'en Afrique et Pékin utilise les pêcheries pour contrôler la Mer de Chine. (...) L'un des invités (...): Philippe Cury, directeur de recherche à l'Institut de Recherche pour le Développement. Il a co-dirigé la publication de l'ouvrage L'océan à découvert publié aux éditions du CNRS en 2017.

Source : [franceculture](#)



Premiers essais d'ouverture sur le site de l'Exposition d'horticulture de Beijing

Beijing a organisé le 13 avril un essai d'ouverture sur le site de l'Exposition internationale d'horticulture de Beijing 2019. Cette exposition de 162 jours, qui ouvrira ses portes le 29 avril, devrait impressionner environ 16 millions de visiteurs d'ici et d'ailleurs avec une vaste collection de plantes, de fleurs et de pavillons accrocheurs, ainsi que des idées de développement vert.

Source : [QuotidienduPeuple](#) ; [CGTN](#) : Quoi de neuf

"Chinese Scientists Use Rice Straw to Desalinate Seawater"

Chinese scientists have developed an innovative desalination technology that uses rice straw and sunlight for clean water production. Solar steam generation is considered a promising strategy for purification of wastewater and seawater. Scientists from the Ningbo Institute of Materials Technology and Engineering have developed a solar steam-generation device from wasted rice straw. Source : [cas](#)



"Chinese Scientists Develop Needle Sensor to Detect Heavy Metals in Seawater"

Scientists from the Yantai Institute of Coastal Zone Research under the Chinese Academy of Sciences have developed a sensor based on the acupuncture stainless steel needle, through the processes of insulation, sealing and functionalization with nanomaterials. The sensor was tested in detecting the heavy metal copper in seawater. Source : [cas](#)

"Large Community of Endangered Plants Discovered in Central China"

A large community of an endangered plant species has been discovered in Houhe National Nature Reserve in Central China's Hubei Province, according to the reserve. The plant, *Changiostyrax dolichocarpa*, was spotted during a survey conducted by a researching team of Wuhan Botanical Garden (WBG) of the Chinese Academy of Sciences (CAS), together with staff in the reserve. Source : [cas](#)

"Human Influence on Climate Change Traced back to 19th Century"

Climate change poses a serious challenge to human society and it is believed that humans are themselves to blame. The Intergovernmental Panel on Climate Change has concluded that, with high confidence, human activities are responsible for the continuing rise of global mean surface air temperature since the 1950s. (...).

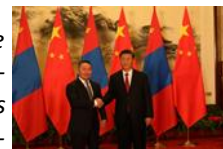
Source : [cas](#)



Mongolie

“President Kh.Battulga meets his Chinese counterpart”

President of China Xi Jinping received President of Mongolia Kh.Battulga at the People’s Great Hall today. The heads of the states held official talks and attended the signing ceremony. (...) These include the Plan for the celebration of the 70th anniversary of Mongolia-China diplomatic relations, Action Plan between the Governments of the two countries on advancement of the ‘Development Road’ and ‘Belt and Road’ construction, Memorandum of Understanding on (...) Source : [montsame](#)



“President of Mongolia Kh.Battulga visits Hebei province of China”

After paying a state visit to the People’s Republic of China and attending the Second Belt and Road Forum for International Cooperation, President of Mongolia Khaltmaagiin Battulga visited Tangshan City of Hebei Province to see the local Caofeidian port. (...) 22 Mongolian companies are currently working with entities located in the province, and the fact that two Mongolian companies made investment worth USD 84 million in 2019 is an indication of potential for increased cooperation in economy and other sectors. Source : [montsame](#)



“International accreditation experts for higher education working in Mongolia”

International experts of C3QA project of the European Union’s Erasmus+ program are working at Otgontenger University, inspecting its operations, curriculum and facilities and meeting with instructors, students and alumnus. The experts will issue an assessment as a result of the work. Accreditation criteria for doctoral program have been formulated and adopted in education sector of Mongolia by the Consortium of the Erasmus program’s C3QA project (...) Source : [montsame](#)



“Education quality reform project extended to 2022”

State Secretary of the Ministry of Education, Culture, Science and Sports B.Bayarsaikhan received Head of Human Development Center at World Bank Ruslan Yemtsov on May 2. With the support of the World Bank, the Ministry has successfully implemented the Education Quality Reform Project by providing the necessary equipment and textbooks for math and science classes, (...) Source : [montsame](#)



“Development Bank to cooperate with China Export & Credit Insurance Corporation”

(...) CEO of the Development Bank of Mongolia B.Batbayar and SINOSURE President Wang Tingke signed the agreement on providing coverage for financing of programs and projects worth up to USD 400 million. The cooperation agreement opens up an opportunity to implement major projects and programs with SINOSURE-insured long-term soft loans from Chinese banks and financial institutions. Source : [montsame](#)



“The emerging folk metal band ‘The Hu’ is preparing for their tour in Europe from June 6 to July 6.”

The band will be performing in Germany, France, the UK, Belgium, Lithuania, Poland, Sweden, Netherlands, Switzerland and the Czech Republic. Their songs ‘Wolf Totem’ and ‘Yuve Yuve Yu’ debuted at No.1 and No.7 on Billboard’s Hard Rock Digital Song Sales. Source : [montsame](#)

“Bryce Nielsen: I want to see Mongolian Gobi and ride a horse”

The first ever ‘Hollywood in Mongolia’ international festival for filmmakers will take place in Ulaanbaatar on May 1-7. Hollywood actor Bryce Nielsen, who is here to attend the festival, came to the press conference, held on April 29. About his first impressions, he said, “I was very intrigued by how I was welcomed by men dressed in king’s attires and women in queen’s attires as I landed in Mongolia. I want to see the Mongolian Gobi Desert and ride a horse.” Source : [montsame](#)

“Opera singer E.Ankhubayar becomes Cultural Envoy of Mongolia”

(...) Soloist of the State Academic Theater of Opera and Ballet E.Ankhubayar won the first place of the competition named after renowned Russian composer N.A.Rimsky-Korsakov in 2018, the second place of the International Otto Edelmann Singing Competition and the second place of Elena Obratzsova International Competition of Young Opera Singers held in Saint Petersburg in 2017. Source : [montsame](#)



“Bogd Khaan of Mongolia, the Eighth Jebtsundamba Khutughtu’ exhibition opens”

The exhibition is one of the events being organized according to the decree of the President of Mongolia on nationwide celebration of the 150th birth anniversary of Bogd Khaan. (...) Source : [montsame](#)



Exposition : “Easel Art By Otgontuvden”



Source : [vidéo youtube](#)



Evénements

Festival Croisements 2019, les temps forts de la programmation

Pour sa 14e édition, le festival Croisements investit 35 villes en Chine avec un programme toujours à la pointe de l'originalité. Le festival célébrera une nouvelle fois les rencontres artistiques entre la France et la Chine, dans toutes les disciplines, à toutes les époques. Trois personnalités chinoises de grand talent et de grande notoriété parraineront l'événement : l'actrice Zhao Wei, le plasticien Xu Bing et le musicien et producteur Gao Xiaosong.

Source : [faguowenhua](http://faguowenhua.com)

La Fête de la Musique édition 2019 en Chine : une programmation éclectique

Créée il y a 13 ans à Wuhan, la Fête de la musique fait depuis battre le cœur de nombreuses villes en Chine. La recette de son succès est simple : des jeunes talents dénichés aux quatre coins de France et du monde, une programmation éclectique qui réveille la scène rap, rock, électro... des concerts en accès libre et en plein air. Cette année, les amateurs de nouvelles sensations musicales auront la joie de découvrir Rendez-Vous, Oré, Pi Ja Ma, Superjava, MNNQNS, KIZ ou encore Lewis OfMan. L'été sera festif !

Source : [faguowenhua](http://faguowenhua.com)

Ouverture du 9^e Festival international du film de Beijing

Le 9^e Festival international du film de Beijing a ouvert ses portes le 13 avril soir, avec 15 films en lice pour le prix « Tiantan Award ». Le festival comprend sept activités principales, dont une cérémonie d'ouverture, un forum, un marché du film et le Panorama du film de Beijing destiné au public.

Source : china.org.cn ; [site du Festival](http://site-du-festival.com)

Cinéma : le festival Filmosa veut faire connaître Taïwan au-delà des têtes d'affiche

Impossible d'évoquer le cinéma d'auteur taïwanais sans penser Hou Hsiao-hsien, Edward Yang ou Tsai Ming-liang. Pourtant, au Filmosa festival, qui s'est tenu du 12 au 14 avril à Paris, ce sont les méconnus Hsiao Yachuan, Ho Wi-ding, Sung Hsin-yin et Chang Tso-chi qui se partagent l'affiche. (...)

Source : [asialyst](http://asialyst.com)

"Wang Xiaoshuai: Auteur's film shows solicitude towards ordinary people"

So Long, My Son, the latest film by leading Chinese auteur Wang Xiaoshuai, sets to examine changing times in modern China. It is a family saga about parenthood, friendship, struggle and forgiveness. Covering a large stretch of space and time, the story moves from the 1980s to the present, and from the North to the South of China. (...)

Source : [chinadaily](http://chinadaily.com) ; [bande annonce](http://bande-annonce.com)

"Avengers: Endgame draws 3 million Chinese fans for Marvel-ous midnight show"

Superhero blockbuster breaks box office records across the country, taking US\$115 million in presales alone. More than 3 million people packed cinemas across China on Wednesday for special midnight screenings of Avengers (...)

Source : [scmp](http://scmp.com)

"Chinese version of French musical to be staged in Beijing"

The Chinese version of the French musical, Ponzi, will make its debut in Beijing on April 26 and will run for three performances at Poly Theater. Produced by Beijing-based company, Magnificent Culture, the Chinese version musical is adapted from the French musical production, Le système de Ponzi, directed by French director David Lescot.

Source : [chinadaily](http://chinadaily.com)

Ouverture du premier magasin à thème Tintin de Chine à Shanghai

Après une pré-ouverture en douceur de deux mois, le premier magasin phare de Chine basé sur le personnage de bande dessinée belge classique Tintin a célébré son ouverture officielle le 15 avril en présence de diplomates belges et français et de fans.

Source : [QuotidienduPeuple](http://QuotidienduPeuple.com)



Evénements

"Chinese seek new ways to read"

With rapid development of technology and the Internet, new methods and ecological ideas provide more possibilities for the Chinese to read. The newly released national reading report of China conducted by the Chinese Academy of Press and Publication (CAPP) shows that 80 percent of Chinese adults read books, newspapers or magazines in 2018, a year-on-year increase, (...)

Source : [chinadaily](#)

"Introverted Chinese find solace in 'Finnish Nightmares'"

In a comic book called *Finnish Nightmares - A Different Kind of Social Guide to Finland*, Finnish graphic designer Karoliina Korhonen shows the inner struggles of a typical Finn, a people who relish personal space and tend to avoid small talk if not forced. (...) On [Douban](#), a popular Chinese book review website, the comic is rated 7.4 out of 10, with many internet users calling themselves "Spiritually Finnish".

Source : [chinadaily](#) ; [FB](#) de « Finnish nightmares »

Lang Lang, piano forte

Après une pause forcée de deux ans, Lang Lang reprend ses concerts dans le monde entier et sort un disque intitulé *Piano Book*. Lui aura dû faire une pause de seulement deux années. Ce qui est une éternité dans la carrière d'un soliste international. Mais il y fut obligé (...) La faute à une mauvaise tendinite au bras gauche, qu'il avait contractée à force d'avoir joué plus que de raison, et sans échauffement préalable, le fameux... Concerto pour la main gauche de Ravel. Source : [lefigaro](#)

"Cantonese opera has a new star: Donald Trump"

The year is 1972. An inebriated Richard Nixon is fending off table tennis balls fired towards him by Chairman Mao. Moments later, a clone of the Chinese leader takes the stage to introduce a young American. "Welcome, Mr. Donald Trump," announces Mao Zedong III. This is not, of course, a secret history of Nixon's famous diplomatic visit to Beijing -- it's "**Trump on Show**", a surreal new Cantonese opera (...)

Source : [cnn](#)

Chine : immersion à Suzhou, la Venise de l'Orient

L'explorateur Marco Polo a baptisé Suzhou comme la Venise de l'Orient. La ville chinoise se découvre en bateaux. Sa richesse, Suzhou la tire de son industrie, notamment ses vers à soie. Dans les filatures, les cons et les fils sont traités de manière ancestrale. Les broderies traditionnelles font également la fierté de la capitale mondiale de la soie. Source : [LCI](#)

Ren Hang, photographe : le tabou du nu en Chine

Ren Hang est un photographe chinois qui s'est suicidé à 29 ans. Avec ses clichés, il interroge le tabou culturel de la nudité en Chine. (...) La nudité explicite est-elle forcément pornographique ? C'est toute la question de l'œuvre du photographe chinois Ren Hang.

Source : [franceculture](#)

Fête Qingming : Prenez une bouchée de qingtuan et goûtez à la saveur du printemps

(...) Une bouchée de cette gourmandise douce et sucrée est l'une des activités traditionnelles les plus importantes au printemps pour les gens du sud, et sans elle, le printemps ne serait pas ce qu'il est.

Source : [QuotidienduPeuple](#)

Sur la cime des gratte-ciel, avec les rooftoppers chinois

Ils ont 20 ans et arpentent les sommets des plus grands immeubles de Chine, parfois au péril de leur vie. Le South China Morning Post a rencontré ces rooftoppers qui contemplant le spectacle du monde urbain de haut pour le partager sur les réseaux sociaux.

Source : [courrierinternational](#)

"Fly a kite in this lovely springtime"

You definitely should not miss the thrill of flying a kite, a spring-time tradition that has been kept alive for 2,000 years. On April 20, more than 800 professional competitors from 65 countries and regions participated in the world kite championship in Weifang, east China's Shandong Province.

Source : [CGTN](#) ; [yahoo](#) : A flying aircraft carrier ? [Plus de photos](#)



Appels et programmes

Conférence le 14 mai : "Xinjiang : quel avenir pour la population ouïghoure ?"

Le mardi 14 mai à 18h30, Asialyst organise avec l'Institut des langues et civilisations orientales une conférence gratuite sur le Xinjiang et l'avenir des Ouïghours. Elle aura lieu à l'Inalco à Paris. [Inscription obligatoire en cliquant sur ce lien](#). (...) « Système orwellien », « région la plus surveillée du monde », « laboratoire du contrôle social chinois »... les qualificatifs ne manquent pas pour décrire la situation politique dans la région autonome ouïghoure du Xinjiang.

Source : [asialyst](#)

"The Centre for Integrative Biology of Toulouse launches its annual call"

Founded in 2016, the Centre for Integrative Biology of Toulouse (CBI) regroups five research departments in the Biological Sciences at the University of Toulouse and the French National Centre for Scientific Research (CNRS).(...)

Source : <http://cbi-toulouse.fr/eng/> ; [tlse](#) ; contact : cbi.call@univ-tlse3.fr

ANR - Lancement de 4 Instituts Interdisciplinaires d'Intelligence Artificielle (3IA)

...et ouverture de deux appels à projets complémentaires

Source : [anr](#)

ANR - Accompagnement Spécifique des Travaux de Recherches et d'Innovation Défense

... Maturation et valorisation (ASTRID Maturation) - Limite de soumission des dossiers : 21/06/2019

Source : [anr](#)

ANR - Appel à projets spécifique "Génocides et violences de masse"

Limite de soumission des dossiers : 09/05/2019

Source : [anr](#)

Salon Paris Expo VivaTech du 16 au 18 mai

Source : enseignementsup-recherche.gouv.fr

Hong Kong - PHC Procure

Date limite de candidature 5 juillet

Source : [campusfrance](#)



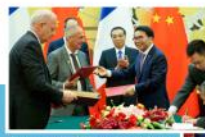
China

Major Scientific Partner of CNRS in Asia

- Co-operating with China since 1978
- CNRS makes 71% of the Sino-French copublications (2016-2017)
- 100 joint projects in all fields including 31 integrated actions (International Research Programmes, labs...)
- 1,491 PhD Candidates and 134 Postdocs from China in CNRS labs (2018)
- 1,487 CNRS scientists visit China (2018)

The major partners of the CNRS in China involve :

28 Universities 6 Research institutes 36 Laboratories 25 Chinese cities



Signing ceremony of CNRS (2018) and the French Embassy in Beijing (2018) in the presence of the Chinese Ambassador to Paris, Wang Kang, and the French Ambassador to Beijing, Jean-Louis Gaudon, on 20 June 2018.



The CNRS celebrates its 50th anniversary at the University of Paris, where it has been a partner since 1978. The CNRS Office in China is also celebrating its 10th anniversary.



3 issues a year
(two editions FR/CH)

Cooperation booklet, monthly press review,
Website (in construction)...



« Le CNRS en Chine »
(Kakémono en anglais réalisé
par le bureau Chine) avril 2019



Etudes et rapports

Chine-Asie

- Enjeux stratégiques en mer de Chine méridionale - [79 pages](#)
- Une politique chinoise franco-allemande ? - [Institut Montaigne](#)
- OMC Chine - Contingents Tarifaires visant certains produits agricoles. Rapport du groupe special - [91 pages](#)
- Étude économique de l'OCDE : Chine - Synthèse - [81 pages](#)
- *Perspectives on Taiwan Insights from the 2018 Taiwan-U.S. Policy Program* - [65 pages](#)
- *Understanding the Practical Consequences of a Canada-China Free Trade Agreement* - [40 pages](#)
- *U.S. Companies in China and Chinese Companies in the United States - Hearing Transcript* - [153 pages](#)
- *Global innovation networks for Chinese high tech small and medium enterprises* - [30 pages](#)
- *Europe in the midst of China-US strategic competition: What are the European Union's options?* - [21 pages](#)
- *Future Directions International - China, the United States and the Taiwan Factor* - [6 pages](#)
- *China's Pursuit of Space Power Status and Implications for the United States* - [26 pages](#)
- *Xi Jinping's Authoritarianism, Chinese Foreign Policy and India* - [22 pages](#)
- *Who Owns Huawei?* - [15 pages](#)
- *China's Other Army: The People's Armed Police in an Era of Reform* - [inss](#)
- *Piercing the Fog of Peace: Developing Innovative Operational Concepts for a New Era* - [76 pages](#)
- *The Value of U.S. College Education in Global Labor Markets: Experimental Evidence from China* - [91 pages](#)
- *China's Pursuit of Space Power Status and Implications for the United States* - [26 pages](#)
- *The Role of Electric Vehicles in Decarbonizing China's Transportation Sector* - [46 pages](#)
- *Mapping China's technology giants* - [28 pages](#)
- *Is China Catching Up to the United States in Innovation?* - [57 pages](#)

France-Europe-Monde

- Plus grand que la somme de ses parties : gestion intégrée des ressources naturelles au Canada - [24 pages](#)
- Conseil scientifique du CNRS - Vers la parité dans les manifestations scientifiques - [pdf](#)
- Gouvernement du Canada - Rapport sur le climat changeant du Canada - [446 pages](#)
- Inde - Baruna asked: What are the prospects of methane hydrates in India? - [idsa](#)
- Mise en oeuvre du plan d'action stratégique sur les batteries - [19 pages](#) * *Annexes* - [11 pages](#)
- Droits d'inscription des étudiants étrangers dans les établis publics d'enseign. sup - [Arrêté](#) ; [Circulaire](#)
- Renforcer l'attractivité et la compétitivité de la France dans l'automobile et la mobilité de demain - [71 pages](#)
- Direction générale du Trésor - Le développement des contrats de très courte durée en France - [12 pages](#)
- Culture- L'international, enjeu majeur de l'enseignement supérieur Culture- [pdf](#)
- France Stratégie - Quelles entreprises pratiquent la gestion des compétences ? - [8 pages](#)
- CNIL - La Forme des choix - Données personnelles, design et frictions désirables - [47 pages](#)
- JF Gagne - Rapport mondial 2019 sur les talents en Intelligence Artificielle - [jfgagne](#)
- Enjeux soulevés par l'usage des algorithmes prédictifs en matière de sécurité publique - [39 pages](#)
- Analyses complémentaires sur l'équilibre offre-demande d'électricité en France 2019-2023 - [42 pages](#)
- Programme-cadre pour la recherche et l'innovation Horizon Europe - [172 pages](#)
- Directive sur le droit d'auteur et les droits voisins dans le marché unique numérique ... - [118 pages](#)
- Productivité et compétitivité : où en est la France dans la zone euro ? - [144 pages](#)
- La France dans l'Union européenne - [200 pages](#)
- Big Data et Statistiques - 1ère partie - [200 pages](#)
- Crédit d'impôt recherche : des entreprises dispensées- [pdf](#)
- Poids des prélèvements obligatoires au sein de l'Union européenne en 2017 - [info](#)
- Intelligence artificielle et données de santé - [80 pages](#)
- Les zones à régime restrictif (ZRR) dans le cadre de la protection du potentiel S&T de la nation - [75 pages](#)
- L'utilisation des animaux en recherche et les alternatives à l'expérimentation animale - [99 pages](#)
- Atelier parisien d'urbanisme - Enseignement supérieur et Grand Paris Express - [100 pages](#)



Etudes et rapports

- Réseaux sociaux professionnels : quels usages dans les établissements d'enseignement supérieur ? -pdf
- Dossier presse – Construire ensemble la confiance numérique de demain -12 pages
- L'enfant, l'adolescent, la famille et les écrans - Appel à une vigilance sur les technologies numériques -27 pages
- Disparition des insectes en Suisse et conséquences éventuelles pour la société et l'économie -7 pages
- Demi-finale de Ma thèse en 180 secondes : de l'ombre à la lumière -cpu
- La blockchain va-t-elle bouleverser l'ordre économique mondial ? - Paris Blockchain Conférence -32 pages
- *Blockchain for digital government - An assessment of pioneering implementations in public services* -88 pages
- *Blockchain 2030 - A Look at the Future of Blockchain in Australia* -72 pages
- *Evaluation of Achievement in Nuclear Disarmament, Non-Proliferation and Nuclear Security in 2018* -226 pages
- *Artificial Intelligence in healthcare: is Europe ready? Annual lecture - Summary report* -23 pages
- *Artificial Intelligence and Its Impact on Public Administration* -63 pages
- *Graphene Flagship - Annual Report 2018* -27 pages
- *Office of Inspector General - NASA's Technology Transfer Process* -40 pages
- *Industrial manufacturing trends 2019 - External conditions pose questions* -10 pages
- *OMS Recommendations on digital interventions for health system strengthening* -150 pages
- *Global Strategy on Digital Health 2020-2024 - Draft* -15 pages
- OCDE - *Measuring platform mediated workers* -34 pages
- *International Telecommunication Union - Global Cybersecurity Index 2018* -88 pages
- *World Economic Forum - Filling Legislative Gaps in Automated Vehicles* -20 pages
- *Defense Innovation Board - The 5G Ecosystem: Risks & Opportunities for U.S. Department of Defense* -33 pages
- *Council on Foreign Relations - The Overlooked Military Implications of the 5G Debate* -cfr
- *Stanford University - AI Index 2018 Report* -94 pages
- *Internet of Things for Smart Living Environments Recommendations for healthy ageing solutions* - 68 pages
- *Cultivating STEM Talent: Lessons from Exemplar Institutions* -41 pages
- *Vocational education and training systems in Europe at a glance* -82 pages
- *Space programme of the Union and the European Union Agency for the Space* -130 pages
- *European University Association - Horizon Europe gets greenlight – Time to scale up*-eua
- *European Parliament - Tackling the dissemination of terrorist content online* - 70 pages
- *Italie - The Enabling Technologies of Industry 4.0: the Fourth Industrial Revolution* -43 pages
- *European companies and how digital technologies can strategically enhance innovation* -pdf
- *Eurofound - The future of manufacturing in Europe* -80 pages
- *Air University Press - Autonomous Horizons - The Way Forward* -420 pages
- *The Case Against Taxing Robots* -27 pages
- *Science During Crisis : Best Practices, Research Needs, and Policy Priorities* -32 pages
- *Fing, Transitions : l'agenda pour un futur numérique et écologique, 2019* -116 pages
- *Center for Strategic and International Studies - Space Threat Assessment 2019* -63 pages
- *ESPAS - Global Trends to 2030 : Challenges and Choices for Europe* -52 pages
- *Business France - Bilan 2018 des investissements internationaux en France* -164 pages
- *Évaluation du 3^e plan national santé environnement et préparation de l'élaboration du plan suivant* -238 pages
- *Études économiques : France 2019* -213 pages
- *Le financement du terrorisme international* -147 pages
- *Faire de la France un champion international de la robotique et des systèmes intelligents* -20 pages
- *Cour des comptes européenne - Soutien de l'UE au stockage de l'énergie* -53 pages
- *F. Vidal et L. Nunez installent le Comité Scientifique de Prévention de la Radicalisation*-Communiqué
- *Education- Les grandes mutations qui transforment l'éducation 2019* -109 pages
- *Soutien à l'édition de revues scientifiques - Rapport d'étape 2017/2018* -28 pages



Présentation d'ouvrages, publications

Le livre « L'usage du Tao », de Patrice FAVA

Il y a ceux qui tentent d'expliquer le « Tao » et ceux qui s'appliquent à le vivre. C'est le cas de Patrice Fava, sinologue et anthropologue. Réfugié dans son ermitage de l'Ar-dèche, au Bouchet, « vers le Mézenc et le Gerbier, endroit sauvage et loin de tout au-delà duquel le monde s'arrête », immobile et exilé en lui-même, au cœur de la montagne et des nuages, au milieu de ses livres et du silence, « dialoguant entre l'Orient et l'Occident », il entreprend pour nous un prodigieux voyage dans « une faille du temps », dans l'espace et la pensée chinoise du Tao.

Source : [questionchine](#)



Cahiers d'études du religieux : Terreur et révolution : un cas de « persécutions religieuses » en milieu musulman au sud du Gansu (Chine) après 1911 de Marie-Paule HILLE



Le 19 mai 1914, le saint fondateur d'une communauté musulmane chinoise au Gansu, le Xidaotang, est abattu avec l'ensemble de son lignage par le seigneur de guerre Ma Anliang. (...) Dépassant le cadre interprétatif classique des « persécutions religieuses », l'analyse porte sur les ressorts religieux, politiques et économiques à l'origine des résistances contre ce courant moderniste et progressiste.

Source : [cier](#)

La Chine et la Grande Guerre de Li MA

À l'été 1914, l'Europe prend feu. Face au brasier qui menace d'engloutir toutes les Grandes Puissances, la Chine se pare d'une neutralité de façade. (...) Avec l'espoir de compter parmi les vainqueurs, l'ancien Empire s'engage aux côtés des Alliés et envoie des centaines de milliers de travailleurs chinois en France et en Russie à partir de 1915 (...)

Source : [cnrséditions](#)

Les droits de l'homme, un enjeu politique de taille dans la Chine contemporaine de Jean-Philippe BEJA

Les droits de l'homme sont au centre du débat politique en Chine, notamment depuis le massacre du 4 juin 1989. Le Parti communiste chinois défend une conception relativiste, tant au nom du marxisme-léninisme que de la « culture chinoise traditionnelle », que Xi Jinping cherche à réintégrer dans l'idéologie dominante. (...)

Source : [chinelectrodoc](#)

BD : vie, chaos et beauté dans les montagnes de Chine de Chongrui NIE



Dans *Au loin, une montagne*, Chongrui Nie évoque cinquante ans de bouleversements de la société en Chine. Un ouvrage magnifique où la folie des hommes ne réussit jamais à éclipser la beauté des paysages. (...)

Source : [asialyst](#)

Phrases de Mme Yue Daiyun extraites de l'article « Pour un dialogue transculturel »

« L'une des questions-clés est celle des malentendus entre culture chinoise et culture occidentale dans leur quête d'universalité... Nous devons aller plus loin et nous demander : y a-t-il quoi que ce soit d'universel ou de commun entre de lointaines cultures ? Existe-t-il un critère commun pour distinguer le bien du mal ? Au cours du 21e siècle, les différences entre les cultures tendront-elles à s'atténuer ou à s'amplifier ? Apparaîtra-t-il des régularités, des éléments rationnels unificateurs dans l'hétéroglossie des cultures plurielles ? Est-il concevable que les hommes finissent par transcender leurs centralismes nationaux, leurs cultures et civilisations propres, pour atteindre une perfection plus élevée et former une « nouvelle humanité » ? » (paru il y a 20 ans dans la revue Alliage)

Source : [ambafrance](#)



CNRS EDITIONS

<http://www.cnrséditions.fr>



Raccourcis utiles



vers d'autres sources d'information sur la Chine

Les productions du dispositif institutionnel en Chine (ambassade, ministères, académies, cci...)

Les BE (Chine, Hongkong...) Bulletins Electroniques Scientifiques [consulter](#)

Revue hebdomadaire de l'actualité scientifique et technologique chinoise [s'abonner](#)

Revue de la presse des médias chinois - Service de presse de l'Ambassade de France en Chine [s'abonner](#) (accès restreint)

Le Bulletin de veille universitaire - Service de coopération et d'action culturelle - Shanghai [s'abonner](#) (accès restreint)

Revue de presse Aviation civile, Aéronautique et l'Aérospatiale élaborée par le (SER) de Pékin [s'abonner](#)

Revue de presse Energie-Environnement-Transport élaborée par le (SER) de Pékin [s'abonner](#)

Revue de presse Environnement de l'Ambassade de France en Chine (SCAC) [s'abonner](#)

Nouvelles Nucléaires de Chine du secteur de l'énergie, notamment nucléaire [s'abonner](#)

Publication PAC à PAC du service économique régional de Pékin (SER-Actualités Agricoles) [s'abonner](#)

Bulletin économique du service économique régional de Pékin (SER) [ici](#) ; [en savoir plus](#)

La culture française en Chine [consulter](#)

Campus France [consulter](#) ; [zoom sur la Chine](#)

TLS contact Chine Centres délocalisés de collecte des demandes de visas pour la France [consulter](#)



Raccourcis utiles



Club France Le site des anciens étudiants chinois en France [consulter](#)

Business France [chine](#)

Comité France-Chine [consulter](#)

Le magazine « Connexion » N°86 de la [CCIFC](#) de Pékin [télécharger](#)

Le réseau Asie et Pacifique [consulter](#)

Asian Centre les points de rencontre de l'Asie avec les grands enjeux globaux [consulter](#)

Le fil de Marianne (infos appels à **projets**, bourses, programmes , évènements S&T) [contact pour s'abonner](#)

EURAXESS (S&T Europe/Chine) [en savoir plus](#) ; [contact](#)

Agence Nationale de la recherche [ANR](#) ; [zoom sur la chine](#)

Fondation Franco Chinoise pour la Sciences et ses Applications [FFCSA](#)

L'Académie des sciences de Chine [CAS](#) ; [newsletters](#)

Science China press [consulter](#)

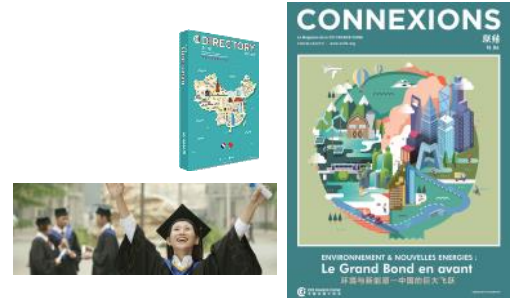
Bulletin of Chinese Academy of Sciences (BCAS) [bulletin](#)

Ministère Chinois pour la Science et la Technologie ([MOST](#)) ; [pressroom](#)

National Natural Science Foundation of China (NSFC) [consulter](#)

Annonces et sites internet des principales conférences du secteur S&T en Chine [consulter](#)

The China Scholarship Council ([CSC](#)) [consulter](#)





Autres sources d'information spécialisée sur la Chine (sites, blogs ...)



Les Carnets du Centre Chine : lettres sur les recherches et les activités scientifiques du CECMC-EHESS [consulter](#)

Perspectives chinoises revue publiée par le CEFC (monde chinois contemporain) [consulter](#)

Questions Chine (actualités Chine) [consulter](#)

Le Vent de la Chine (actualités Chine) [s'abonner](#) ; [en savoir plus](#)

La lettre de Yantai actualités diverses du « cercle francophone de la province du Shandong » [en savoir plus](#) ; [contact](#)

Chine info [en savoir plus](#)

Business-internet-chine premier site en français sur l'actualité des nouvelles technologies en Chine [en savoir plus](#)

Asialyst média sur l'actualité Asie [en savoir plus](#)

Voyage en Chine [maisondelachine](#)

Le cinéma chinois et la Chine films, réalisateurs, acteurs et actualité...[consulter](#)



Presse chinoise - Science et Technologie

China daily [Innovation](#) ; [Technologies](#)

Quotidien du Peuple [Sci-Edu](#)

Agence Chine Nouvelle (Xinhua) [Science - Technologie Net](#)

Global Times [Sci-Tech](#)

Science and Technology Daily (site en chinois) [Wokeji](#)

South China Morning Post (scmp Hongkong) [Tech](#)





Bureau du CNRS en Chine

Ambassade de France en Chine
Bureaux : 1117, 1115, 1114
60 Tianze lu, Liangmaqiao
3ème quartier diplomatique
Chaoyang District Beijing 100600
Tel : (00 86 10) 8531 2264/66/67
Fax: (00 86 10) 8531 2269



L'annuaire du CNRS en un [clic](#)

Bureau du CNRS en Chine

- Pour s'abonner ou se désabonner à la revue de presse du bureau du cnrs en Chine , contacter : karine.xie@cnrs-dir.fr
- Nos « [revues de presse Chine](#) » sont également consultables en ligne sur notre page [cnrs](#)
- Le magazine « [Le CNRS en Chine](#) » [ici](#)

© CNRS

Directeur de la publication : Antoine Mynard

Responsable régionale/ création graphique : Karine Xie

