

Nachrichten: Japan

Hier finden Sie aktuelle Nachrichten zu deutsch-japanischen Aktivitäten in den Bereichen Bildung, Forschung und Innovation sowie zu Entwicklungen in der Forschungs-, Bildungs-, Technologie- und Innovationspolitik Japans.

Sie können die Nachrichten nach Jahren und nach Fachbereichen filtern. Eine Mehrfachauswahl von Fachbereichen führt dazu, dass durch die Filter Nachrichten für alle ausgewählten Fachbereiche angezeigt werden („oder“-Auswahl), sie ist nicht auf Kombinationen beschränkt („und“-Auswahl).

Fachbereiche ("oder"-Auswahl)

Jahr

zurücksetzen

Filtern

14.03.2024 | Berichterstattung weltweit

Global Centers 2024: USA und fünf Partnerländer fördern gemeinsame Forschungszentren zu Bioökonomie

Die US-Wissenschaftsstiftung NSF hat am 13. April gemeinsam mit Partnern aus Kanada, Finnland, Japan, Südkorea und dem Vereinigten Königreich einen Wettbewerb zur Einrichtung internationaler Forschungszentren für Bioökonomie gestartet.

weiterlesen

11.03.2024 | Internationalisierung Deutschlands, Bi-/Multilaterales

50 Jahre Kooperation mit dem Land der aufgehenden Sonne: Deutsch-japanischer Jubiläumskalender geht online

Im Oktober 1974 unterzeichneten Deutschland und Japan das Abkommen über die Zusammenarbeit in wissenschaftlicher Forschung und technischer Entwicklung. Im Rahmen der strategischen Partnerschaft beider Länder repräsentiert die...

weiterlesen

26.02.2024 | Internationalisierung Deutschlands, Bi-/Multilaterales

Treffen auf Schloss Dagstuhl: Künstliche Intelligenz für internationale Entwicklung und humanitäre Arbeit

Expertinnen und Experten für Künstliche Intelligenz (KI) aus Industrie und Wissenschaft trafen sich in der letzten Woche mit internationalen gemeinnützigen Organisationen (NGOs) auf Schloss Dagstuhl im nördlichen Saarland. Gemeinsam arbeiteten sie in...

[weiterlesen](#)

13.02.2024 | Berichterstattung weltweit

Quad Fellowship-Programm auf ASEAN-Staaten ausgeweitet

Die von den USA, Australien, Japan und Indien ins Leben gerufenen Quad-Stipendien sind nun auch für Studierende aus den zehn ASEAN Länder geöffnet.

[weiterlesen](#)

08.02.2024 | Berichterstattung weltweit

Bericht zu Demographischen Herausforderungen im Asiatisch-Pazifischen Forschungsraum

Im Rahmen des Projekts "Performance-Monitoring des Asiatisch-Pazifischen Forschungsraums (APRA-PM)" wurde ein neuer Bericht zu den demographischen Herausforderungen im APRA veröffentlicht.

[weiterlesen](#)

08.02.2024 | Berichterstattung weltweit

Bericht zu ASEAN mit Schwerpunkt Malaysia und Thailand als Teil des Asiatisch-Pazifischen Forschungsraums (APRA)

Im Rahmen des Auftrags "Performance-Monitoring des Asiatisch-Pazifischen Forschungsraums (APRA-PM)" wird ein neuer Bericht zu ASEAN veröffentlicht, der sich insbesondere auf Malaysia und Thailand konzentriert.

[weiterlesen](#)

30.01.2024 | Internationalisierung Deutschlands, Bi-/Multilaterales

DAAD-Programm "EFR-Zukunftsstipendien – Grüner Wasserstoff": Bewerberkreis um zahlreiche Partnerländer erweitert

Um die Entwicklung von Technologien und Expertise sowie den Aufbau von internationalen Netzwerken zu unterstützen, öffnet sich das Programm "EFR-Zukunftsstipendien – Grüner Wasserstoff" des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD) nun für...

[weiterlesen](#)

24.01.2024 | Berichterstattung weltweit

Internationale Batteriepolitik im Fokus: Neue Studie vergleicht Strategien und Ziele führender Länder in der Batterietechnologieforschung

Weltweit entwickeln Länder politische Strategien für Batterietechnologien oder passen diese an globale Entwicklungen an. In diesem Kontext analysiert eine neue Studie des Fraunhofer-Instituts für System- und Innovationsforschung ISI, die im Auftrag...

[weiterlesen](#)

08.01.2024 | Internationalisierung Deutschlands, Bi-/Multilaterales

Bundesbericht zur internationalen Kooperation in Bildung, Wissenschaft und Forschung 2021-2022 verabschiedet

Die Bundesregierung misst der internationalen Zusammenarbeit in Bildung, Wissenschaft und Forschung große Bedeutung zu. Dies geht aus dem "Bericht zur internationalen Kooperation in Bildung, Wissenschaft und Forschung 2021-2022" hervor, der unter der...

[weiterlesen](#)

[« Erste](#)

[« Vorherige](#)

[1](#)

[2](#)

[3](#)

[4](#)

[5](#)

[6](#)

[7](#)

[8](#)

[9](#)

...

[Nächste >](#)

[Letzte >>](#)