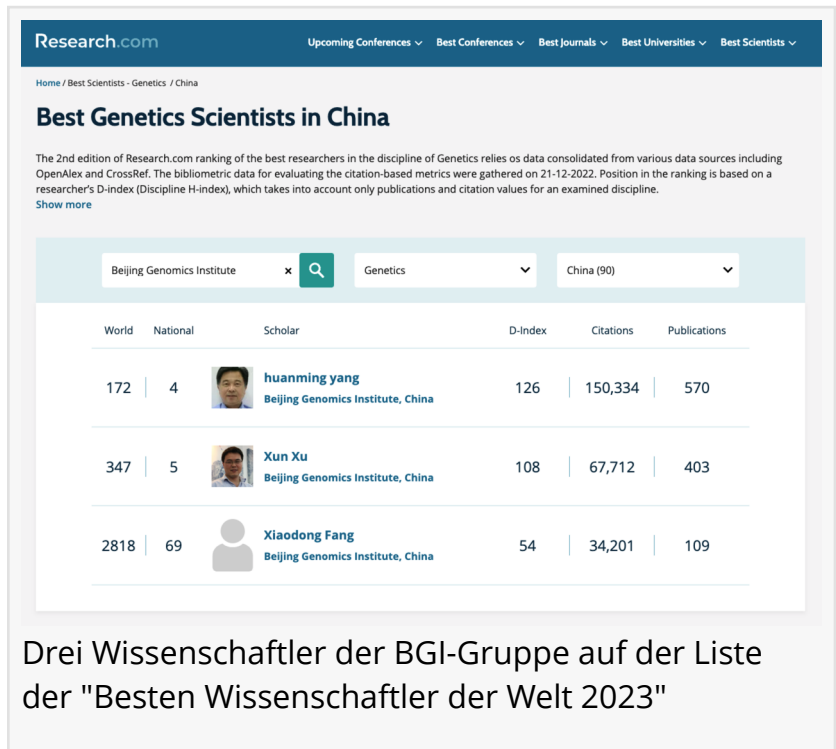


Drei Wissenschaftler der BGI-Gruppe auf der Liste der "Besten Wissenschaftler der Welt 2023"

Drei Wissenschaftler der BGI-Gruppe auf der Liste der "Besten Wissenschaftler der Welt 2023"

SHENZHEN, CHINA, June 6, 2023 /EINPresswire.com/ -- Research.com, eine international renommierte akademische Plattform, hat kürzlich die Rangliste der weltweit besten Wissenschaftler für das Jahr 2023 veröffentlicht. Im Bereich Genetik belegt Yang Huanming, Mitbegründer der BGI Group, weltweit Platz 172 und in China Platz 4; Xu Xun, Direktor von BGI-Research, weltweit Platz 347 und in China Platz 5; Fang Xiaodong, stellvertretender Direktor von BGI-Research, weltweit Platz 2818 und in China Platz 69.



The screenshot shows the Research.com website with the following content:




Research.com | Upcoming Conferences | Best Conferences | Best Journals | Best Universities | Best Scientists

Home / Best Scientists - Genetics / China

Best Genetics Scientists in China

The 2nd edition of Research.com ranking of the best researchers in the discipline of Genetics relies on data consolidated from various data sources including OpenAlex and CrossRef. The bibliometric data for evaluating the citation-based metrics were gathered on 21-12-2022. Position in the ranking is based on a researcher's D-index (Discipline H-index), which takes into account only publications and citation values for an examined discipline. [Show more](#)

Beijing Genomics Institute | Genetics | China (90)

World	National	Scholar	D-Index	Citations	Publications
172	4	 Huanming Yang Beijing Genomics Institute, China	126	150,334	570
347	5	 Xun Xu Beijing Genomics Institute, China	108	67,712	403
2818	69	 Xiaodong Fang Beijing Genomics Institute, China	54	34,201	109

Drei Wissenschaftler der BGI-Gruppe auf der Liste der "Besten Wissenschaftler der Welt 2023"

Research.com ist eines der weltweit führenden akademischen Forschungsportale. Das Ranking verwendet den D-Index (Discipline H-index), der nur Publikationen und Zitationen einer bestimmten Disziplin berücksichtigt. Die Daten zur Schätzung der Zitationen stammen vom 21. Dezember 2022.

Für den Bereich Genetik hat Research.com 5.724 Forscher aus verschiedenen Datenquellen, darunter OpenAlex und CrossRef, ausgewertet. Die Aufnahme von zwei BGI-Wissenschaftlern in die Rangliste der "Besten Wissenschaftler der Welt" 2023 zeigt die Bedeutung der akademischen Forschungsbeiträge des BGI im Bereich der Genetik und die Auswirkungen, die diese auf die Arbeit anderer Wissenschaftler haben.

Seit ihrer Gründung hat sich die BGI Group stark im Bereich der Lebenswissenschaften engagiert und kontinuierlich wichtige wissenschaftliche Forschung betrieben. Bis Februar 2023 hat die BGI

Group insgesamt 4.505 Artikel veröffentlicht, die insgesamt 498.964 Mal zitiert wurden. Davon wurden 516 Artikel in CNNS (Nature und seine Untermagazine, Science und seine Untermagazine, Cell und seine Untermagazine und New England Journal of Medicine) in den Bereichen Raum-Zeit-Omik, Einzelzell-Omik, Organregeneration und Hirnforschung veröffentlicht. Wichtige Durchbrüche wurden auch in Bereichen der Tier- und Pflanzenforschung erzielt.

BGI-Forscherinnen und -Forscher haben für ihre Arbeiten zahlreiche Auszeichnungen erhalten. Im April dieses Jahres wurden vier BGI-Forscher, Wang Jian, Yang Huanming, Xu Xun und Li Bo, als Elsevier Highly Cited Chinese Researchers for 2022 ausgezeichnet.

Mehr über das Ranking erfahren: <https://research.com/scientists-rankings/genetics/cn>

Richard Li
BGI Group
[email us here](#)

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/637794934>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2023 Newsmatics Inc. All Right Reserved.