

Forscher der BGI-Gruppe werden von Elsevier unter den meistzitierten chinesischen Forschern aufgeführt

SHENZHEN, CHINA, April 13, 2023 /EINPresswire.com/ -- Elsevier, ein globaler Verlag und führendes Unternehmen im Bereich Information und Analytik, hat kürzlich seine Liste der meistzitierten chinesischen Forscher für das Jahr 2022 bekannt gegeben, auf der auch vier angesehene Forscher der BGI Group vertreten sind.

Drei BGI-Forscher sind in der Kategorie Biologie vertreten - Wang Jian, Mitbegründer und Vorsitzender der BGI Group; Yang Huanming, Mitbegründer, Direktor und Vorsitzender der BGI Group; und Xu Xun, Executive Director der BGI Group, Direktor von BGI-Research. Li Bo, CEO von GenImmune Therapeutics Biotech Ltd, einem Unternehmen der BGI Group, wurde für die Kategorie Klinische Medizin ausgewählt.

Im Jahr 2022 führten die Leistungen der BGI-Forscherinnen und -Forscher zu 112 Forschungsarbeiten, die in der "CNNS"-Reihe (Cell, Nature, The New England Journal of Medicine, Science und ihre Schwesterzeitschriften) veröffentlicht wurden. Davon wurden sieben in Cell, Nature und Science publiziert. BGI-Research setzte seine Arbeit an der Digitalisierung des Lebens auf der Erde fort und trug dazu bei, dass bis Ende 2022 mehr als 39 % der Tier- und Pflanzengenome weltweit sequenziert sein werden.

Das SpatioTemporal Omics Consortium (STOC), dessen Gründungspartner BGI-Research ist, hat mehr als 190 führende Wissenschaftler aus 30 Ländern angezogen. Die erste Reihe von Forschungsarbeiten wurde von Cell Press veröffentlicht und auf der STOC-Website als Sammlung von Artikeln vorgestellt. BGI-Research ist ein wichtiger Forschungszweig der BGI-Gruppe.

Die Highly Cited Chinese Researchers List 2022 umfasst 5.216 Wissenschaftler aus 504 Universitäten, Unternehmen und Forschungseinrichtungen.

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

Visit us on social media:

[Facebook](#)
[Twitter](#)
[LinkedIn](#)

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/627638578>

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.