

Japan: RIKEN - The Institute of Physical and Chemical Research

10.10.2018 | Forschungseinrichtungen und -infrastruktur

<https://www.riken.jp/en/>

RIKEN (Rikagaku Kenkyūjo, dt. „Physikalisch-chemisches Institut“) wurde 1917 in Anlehnung an die Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft (Vorgänger Max-Planck-Gesellschaft, MPG) als privates Forschungsinstitut in Japan gegründet.

Heute ist RIKEN Japans größte außeruniversitäre Forschungseinrichtung und gehört in den von ihr abgedeckten wissenschaftlichen Disziplinen zur Weltspitze. An 9 Standorten des RIKEN wird Grundlagenforschung und angewandte Forschung in den Bereichen Physik, Chemie, Medizin, Biologie und Ingenieurwissenschaften betrieben.

Quelle: Webseite DWIH Tokyo

Redaktion: 10.10.2018 von Sonja Bugdahn, DLR Projektträger

Länder / Organisationen: Japan

Themen: Engineering und Produktion, Grundlagenforschung, Infrastruktur, Lebenswissenschaften, Physik. u. chem. Techn.

[Zurück](#)

Weitere Informationen