



TOHOKU
UNIVERSITY



Quantum and quantum-inspired computation
for real-world optimization

参加無料

定員 500名

※事前申込
(先着順)

実世界を最適化するための 量子コンピューティング および量子に着想を得た計算手法

Panelists

- 富士通株式会社
- D-Wave Systems
- 株式会社日立製作所
- 東北大学
- 日本電気株式会社 (NEC)
- 東京工業大学
- 株式会社東芝

2021 **3.8** 月
ONLINE
15:00-16:30

Tohoku Forum for Creativity Thematic Program 2021 | Quantum-Annealing-Based High-Performance Computing – Optimizing real-world systems

参加申込

申込
締切 3.8 月
12:00

参加希望の方は QR コードまたは、下記 URL よりご登録ください。
<https://forms.gle/8EKe5L627XCdctuu5>



【お問合せ先】

東北大学研究推進・支援機構 知の創出センター (担当: フィッシャー) Email : tfc_webinar1@grp.tohoku.ac.jp

主催：東北大学研究推進・支援機構知の創出センター
共催：東北大学 大学院情報科学研究科



TOHOKU FORUM
for CREATIVITY

www.tfc.tohoku.ac.jp

Premium Sponsor **TEL** TOKYO ELECTRON