



量子技術・アルゴリズム研究

株式会社ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパンでの募集です。 その他の...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

株式会社ホンダ・リサーチ・インスティテュート・ジャパン

Job ID

1573852

Industry

Other (Infrastructure)

Job Type

Contract

Location

Saitama Prefecture

Salary

6.5 million yen ~ 12 million yen

Work Hours

09:00 ~ 18:00

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 入社直後20日（入社月によって按分）付与 最高付与日数20日（年間換算） 【休日...

Refreshed

January 22nd, 2026 15:15

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Post Grad Degree (PHD/MBA etc)

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2301467】

■社外コンソーシアム等と連携し、量子研究の適応分野や進展などの現状把握

■量子研究の戦略を構築

■社外研究機関と連携し、具体的な分野での量子アルゴリズム研究を推進 【特色】新規に取り組む量子分野の研究について、自らの論文発表を含め、積極的な調査・提言を行う、最先端科学に携わる仕事です

Required Skills

- 量子アルゴリズムに関する、理論的または実験的な研究経験
- 量子コンピューティング関連の国際学会発表または論文誌掲載の実績
- 3年以上のソフトウェア開発経験（Python、C/C++など）

Company Description

先端科学技術の研究および開発