



外国人求人、英語・中国語・韓国語・ベトナム語・タイ語・インドネシア語を使う求人なら
-グローバルリーフ-

【京都市左京区】英語 / 設備・プロセスエンジニア【世界最先端の量子コンピュータの開発】

世界最先端の量子コンピュータの開発企業にて、設備・プロセスエンジニアを募集します

募集職種

人材紹介会社
株式会社グローバルリーフ

求人ID
1586454

業種
ハードウエア

会社の種類
中小企業 (従業員300名以下)

外国人の割合
外国人 少数

雇用形態
正社員

勤務地
京都府, 京都市左京区

給与
600万円 ~ 1500万円

時給
想定年収：600万円～1,500万円（年俸制）※裁量労働制（研究開発）※経験・スキルに応じて決定

勤務時間
9時00分～18時00分（実働8時間）

休日・休暇
■完全週休2日制（土・日） ■祝日 ■年未年始休暇 ■夏季休暇 ■夏季・年未年始休暇 ■有給休暇 他 ※年間休日：120日

更新日
2026年05月12日 10:01

応募必要条件

職務経験
3年以上

キャリアレベル
中途経験者レベル

英語レベル
日常会話レベル (英語使用比率: 10%程度)

日本語レベル
ビジネス会話レベル

最終学歴
大学卒：学士号

現在のビザ
日本での就労許可が必要です

募集要項

【業務概要】

量子コンピュータの心臓部である真空チャンバー・冷却・電源設備を安定稼働させ続ける、設備エンジニアを募集します。

【具体的な業務内容】

- 真空ポンプ（ターボ・イオン）・冷却設備・電源設備の日常点検・定期保全・ログ管理（温度・圧力・振動・電源安定性）
- 設備異常時の原因切り分け・一次対応、メーカー・外部ベンダーとの技術折衝・修理手配・再発防止策の策定
- 新規設備導入時の据付・試運転・受入評価、安定稼働に向けた条件出しと運用フロー整備
- 設備の冗長化・安全対策・保守性向上の検討と実装
- サイエンティスト・ハードウェアエンジニアと連携した実験環境維持および改善提案

【ポジションの魅力】

- 量子コンピュータを「止めない」設備基盤を最初期から構築できる、世界でも希少な現場
- 世界トップクラスのサイエンティストと同じ場所で働き、設備が実験結果に直結する達成感
- 真空×量子という新領域で、設備エンジニアとしての専門性を最先端技術に応用できる
- 2026年Q3に控える量子プロセッサ初号機・次世代機の同時始動に、創業期メンバーとして参画

【英語について】

社内公用語が英語に変更する予定があるため、英語力が活かされます。

スキル・資格

【必須スキル/経験】

以下のすべてを満たす方

- 設備・プロセスエンジニアリングの実務経験 3年以上
- 真空装置（ポンプ・真空槽・真空度計測装置等）の運用・保全・トラブルシュートの経験
- 新規設備の立上げ・試運転・受入評価の経験
- 未知ドメインの技術仕様を自力でキャッチアップし、設計に落とし込める学習姿勢
- 英語：ビジネスレベル
- 日本語：ビジネスレベル（チーム内・ベンダー折衝に必要となります）

【歓迎スキル/経験】

- 超高真空（UHV）環境の構築・維持経験
- 半導体製造装置・研究用精密装置・加速器など高信頼性設備の保全経験
- 設備監視システム（SCADA・データロガー等）の導入・運用経験
- 英語でのベンダー・メーカーとの技術折衝経験

会社説明