

NIMS 物質・材料研究機構 定年制職員（正職員）公募

公募人数

- (1) 研究職： 物質・材料一般（分野不問、女性枠あり） 数名
分野指定公募 10 分野 各 1 名（③のみ若干名）
- (2) エンジニア職： 分野指定公募 3 分野 各 1 名

専門分野

(1) 研究職

- ①物質・材料一般（材料としての応用を見据えた物質・材料に関する基礎・基盤研究ならびに応用研究。特に以下を優遇；水素関連材料、電池材料、量子マテリアル、半導体材料、磁性材料、金属・構造材料、無機ナノ材料、高分子・バイオ材料、データ駆動型材料開発、先端材料解析技術）
- ②物質・材料一般（女性枠）
- ③電池材料・解析全般
- ④先進超伝導線材
- ⑤無機エレクトロニクス材料開発
- ⑥セラミックスおよび複合材の開発
- ⑦データ駆動型高機能磁性材料開発
- ⑧溶接・接合
- ⑨金属材料の微細組織解析
- ⑩機能性無機ナノ材料
- ⑪光学ナノ材料
- ⑫放射光計測インフォマティクス

(2) エンジニア職

- ①化学分析
- ②強磁場・極低温物性計測
- ③情報セキュリティエンジニア

公募締切 **2026年5月20日(水)**

研究内容、応募資格、応募方法など詳細は当機構のホームページを参照。

<https://www.nims.go.jp/employment/technical/index.html>

問合せ先

〒305-0047 茨城県つくば市千現 1-2-1

国立研究開発法人物質・材料研究機構（NIMS）

人事・総務部門 人材開発室

TEL: 029-859-2555, E-mail: nims-recruit@nims.go.jp