



A250401 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9分野 各1名（③のみ若干名）
- (2) エンジニア職：分野指定公募2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，蓄電池材料，量子マテリアル，半導体材料，人工知能材料，金属・無機材料，有機材料，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磁気冷凍システム，⑤エレクトロニクス材料の設計と探索，⑥水素脆化挙動の電気化学的解析，⑦先進的超高压合成，⑧光学ナノ構造，⑨先端計算材料科学手法の開発と次世代デバイス，先端材料への応用，⑩データ科学と融合する先端電子顕微鏡法の開発と材料応用，⑪自動自律材料開発

(2) エンジニア職

- ①微細加工プロセス技術，②ICT エンジニア

公募締切： 2025年5月14日（水）

研究内容，応募資格，応募方法などの詳細は当機構のホームページを参照。

<https://www.nims.go.jp/employment/technical/permanent-researcher.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 人材部門 人材開発室
TEL: 029-859-2555 E-mail: nims-recruit@nims.go.jp