

公募情報(東京都立大学物理学科超伝導物質研究室)

- ・公募期間：2022年5月9日～2022年6月15日（ただし、候補者が決定し次第公募を締め切る。）
- ・研究内容：ハイエントロピー熱電材料を新規合成し、結晶構造解析および物性評価を行う。また、開発した熱電材料に関するモジュール作製、微細構造評価、理論解析等の共同研究にも参加していただく。
- ・職名・人数：特任研究員（ポスドク研究員）・1名
- ・着任時期：2022年10月1日以降のできるだけ早く
- ・勤務地：東京都立大学南大沢キャンパス（理学部物理学科に所属）
- ・雇用形態：単年度契約の特任教員（非常勤）、更新可（最長で2025年3月末まで）。
- ・待遇：月給は約26～32万円程度（税金込み）、通勤手当あり（上限あり）、各種保険に加入。
- ・応募資格：着任時に博士の学位を有する方（着任までに取得見込みの方を含む）、これまでの経験は問わないが、無機物質合成や熱電物性測定の実験経験を有する方の応募を歓迎する。
- ・応募方法：応募書類をメールで提出。（2日以内に返信がない場合はご連絡ください。）
- ・提出先・問い合わせ先：東京都立大学物理学科准教授 水口佳一（mizugu@tmu.ac.jp）

【応募書類】（全てPDFファイルで提出）

- ① 履歴書（都立大様式：別記第3号様式の1履歴書(Form 3-1 Curriculum Vitae))

https://www.houjin-tmu.ac.jp/recruit_teacher/tmu/

- ② 研究業績リスト（様式自由）
- ③ これまでの研究業績の概要（A4サイズで1枚以内）