

東京大学 大学院工学系研究科 附属量子相エレクトロニクス研究センター
准教授および講師【卓越研究員】公募

本センターでは、文部科学省の卓越研究員事業 (http://www.mext.go.jp/a_menu/jinzai/takuetsu/)に基づき、下記のとおり教員の公募を行います。

所属部署	大学院工学系研究科附属量子相エレクトロニクス研究センター 東京都文京区本郷7-3-1 東京大学本郷キャンパス
募集人数	准教授1名、講師1名
専門分野・職務内容	准教授：物性物理学の実験的研究、特に強相関電子系の光物性の研究を行う。 また、大学院工学系研究科物理工学専攻・工学部物理工学科の学生指導および講義等の教育活動を行う。 講 師：物性物理学の実験的研究、特に強相関電子系の界面科学の研究を行う。 また、大学院工学系研究科物理工学専攻・工学部物理工学科の学生指導および講義等の教育活動を行う。
勤務形態	常勤（任期なし）
着任時期	2016年10月1日
応募資格	・博士学位取得者 ・文部科学省の卓越研究員事業への申請資格を満たす者
公募締切	2016年4月28日 必着
応募方法・連絡先等	卓越研究員公募要領に従い、e-Radでの申請を2016年4月11日から2016年5月9日までに行って下さい。 http://www.mext.go.jp/a_menu/jinzai/takuetsu/ 当該ポストは本学による推薦が必要ですので、上記e-Radの申請に加えて、2016年4月28日までに下記の通り応募して下さい。 [応募方法] 応募する職名（准教授または講師）を明記し、下記のPDFファイルを電子メールにて提出して下さい。 1) 履歴書（連絡用メールアドレスを明記のこと） 2) 今までの研究概要（約2,000字） 3) 研究・教育に対する抱負（約2,000字） 4) 業績リスト（論文、著書、総説等） 5) 国内外招待講演リスト 6) 教育実績 7) その他参考となる実績リスト（受賞、新聞発表、学会活動、社会貢献、外部資金獲得状況等）

- 8) 主要論文別刷またはコピー5編
9) 推薦書(または意見書)2通 あるいは照会可能者2名の氏名と連絡先

[応募書類送付先]

大学院工学系研究科物理工学専攻/量子相エレクトロニクス研究センター
事務主任 嵯峨 直樹

Email: saga@ap.t.u-tokyo.ac.jp

電話: 03-5841-6800

[問合せ先]

大学院工学系研究科附属量子相エレクトロニクス研究センター
センター長 岩佐 義宏

Email: iwasa@ap.t.u-tokyo.ac.jp

電話: 03-5841-6828