

東京大学大学院工学系研究科化学システム工学専攻 専任教員（准教授、講師、または助教） 公募	
募集人員	准教授、講師、または助教1名
任期	なし。但し、助教については5年(再任可)
専門分野	蓄電デバイスに関連する機能材料化学と電気化学分野。山田淳夫教授と協力して教育研究を遂行する。研究内容については下記 URL を参照。 <a href="http://www.yamada-lab.t.u-tokyo.ac.jp/">http://www.yamada-lab.t.u-tokyo.ac.jp/</a>
担当授業科目	上記専門分野に関係する科目
応募資格	前記専門分野の研究、教育に意欲のある方で、博士の学位を有する方
応募書類	① 東京大学統一履歴書(以下の URL からダウンロードし、作成すること) ( <a href="https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html">https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html</a> ) ② 研究業績リスト(原著論文、国際会議論文、総説・解説、著書、国内外学会における招待講演、特許等に分けて記載のこと) ③ ORCID ID ④ これまでの研究概要(2000 文字程度) ⑤ 主要な研究成果(研究論文、著書、特許等)の別刷り(5 件以内) ⑥ 外部資金の獲得状況(任意書式) ⑦ 今後の研究と教育に関する抱負(2000 字程度) ⑧ 本人に関する意見を聞くことのできる方 2 名の氏名と連絡先(所属・役職、住所電話番号、e-mail アドレス)
着任時期	2022 年 4 月 1 日以降のなるべく早い時期
応募締切	2021 年 8 月 31 日(火)必着
選考方法	1 次書類審査の後面接により 2 次審査を行う
合否連絡	書面にて通知
書類送付先	〒113-8656 東京都文京区本郷 7-3-1 東京大学大学院工学系研究科化学システム工学専攻 専攻長 高鍋 和広
問合せ先	電話:03-5841-1195 e-mail ; <a href="mailto:chair@chemsys.t.u-tokyo.ac.jp">chair@chemsys.t.u-tokyo.ac.jp</a>