

## 千葉工業大学工学部機械サイエンス学科教員公募

1. **募集人員** 教授または准教授 1名
2. **所 属** 工学部 機械サイエンス学科
3. **専門分野** エネルギー材料・電池材料およびその関連分野
4. **担当授業科目** 電池材料, エネルギー材料, 基礎材料工学, 材料工学実験, セミナール等
5. **応募資格** (1) 博士の学位を有する方  
(2) 大学院の教育・研究指導を担当できる方
6. **着任時期** 2015年4月1日
7. **提出書類** (A4版横書き)  
(1)から(7)まで紙媒体とPDFを提出. なお, PDFについては各項目別のファイルを1枚のCD-Rにまとめて下さい.  
(1) 履歴書 (写真貼付, 連絡先に電話番号とE-mailアドレスを記入)  
(2) 研究業績リスト (学位論文, 著書, 有審査論文, 国際会議プロシーディングス, 解説, 特許, 外部研究費の実績, 受賞歴とその内容, その他などに分類. また, 分類ごとに最新のものから記載)  
(3) 学協会等ならびに社会における活動実績のリスト  
(4) 研究業績に関する概要 (1,000字程度)  
(5) 教育に関する抱負 (1,000字程度)  
(6) 今後の研究計画 (1,000字程度)  
(7) 主要学術論文5編の別刷 (コピー可)
8. **応募締切り** 2014年11月8日(土)消印有効
9. **選考方法** 第1次選考 書類審査  
第2次選考 第1次選考合格者に対する面接審査
10. **書類送付先** 〒275-0016 千葉県習志野市津田沼2-17-1  
千葉工業大学 工学部 機械サイエンス学科 学科長・教授 長瀬 亮 宛  
E-mail: ryo.nagase@it-chiba.ac.jp  
応募書類の封筒には「機械サイエンス学科教員応募書類 (エネルギー材料・電池材料およびその関連分野)」と朱書きの上, 簡易書留で郵送して下さい. 応募書類は原則として返却致しません.
11. **問い合わせ先**  
機械サイエンス学科 教授 齋藤 哲治  
電話 047-478-0315 E-mail: tetsuji.saito@it-chiba.ac.jp
12. **備考**  
採用後3年間は年度毎の雇用契約更新制とし, その間の教育研究業績・素行等に問題があると判断された場合には, 雇用契約を更新しないことがあります. 最終雇用契約期間満了時点で, 特に問題なしと判断された場合には, 雇用契約期間の定めがない専任教員に身分変更します. 雇用契約期間中は, 雇用契約期間が定められていること以外, 処遇面等は雇用契約期間の定めのない専任教員と同一です. 詳細はメール等でお問い合わせください.