

◇国立大学法人富山大学大学院理工学研究部（工学部）教員公募◇

1. 募集人員 **助教 1名**（任期5年、再任可）
2. 所属 大学院理工学研究部 ナノ・新機能材料学域
ナノマテリアル・システムデザイン学系
（工学部 材料機能工学科担当）
3. 専門分野 金属工学、軽金属材料の鋳造・凝固に関する研究分野
4. 採用予定年月日 平成29年3月1日
5. 応募資格 (1) 着任までに博士またはPh.D.の学位を有すること
(2) 大学院博士課程の教育指導が担当できること
(3) 学会・社会に対して積極的に貢献できること
6. 提出書類 (1) 履歴書(高等学校卒業後の学歴, 職歴, 学会および社会における活動等, 写真貼付, 連絡先にE-mailアドレスを記入); 1部
(2) 研究業績等一覧(次のように分類し, 論文題目, 著者名, 発表機関・年月・頁の順に記載すること) ①学位論文, ②著書, ③査読付き学会論文, ④国際会議発表論文, ⑤その他の論文, ⑥総説・解説, ⑦特許等, ⑧外部教育研究資金の獲得状況(科学研究費補助金, 研究助成金, 共同研究・受託研究等), ⑨受賞歴, ⑩学協会および社会における貢献等; 1部
(3) 主要論文の別刷(3編程度, コピー可); 各1部
(4) これまでの研究の概要(A4用紙1枚程度); 1部
(5) 今後の研究計画並びに教育に対する抱負(A4用紙1枚程度); 1部
(6) 応募者について所見を伺える方2名(連絡先)
7. 応募締切 **平成29年2月1日(水) (必着)**
8. 書類送付先および問い合わせ先
〒930-8555 富山市五福 3190
国立大学法人富山大学 大学院理工学研究部(工学)
(工学部材料機能工学科) 西村 克彦 宛
E-mail nishi@eng.u-toyama.ac.jp
※ 封筒に「材料機能工学科教員応募書類在中」と朱書きし, 簡易書留にて郵送してください。(応募書類は原則として返却いたしません)