

## 日本工業大学 先進工学部情報メディア工学科 教員公募

1. 職種及び人員 准教授あるいは助教 1名
2. 所 属 先進工学部 情報メディア工学科
3. 専 門 分 野 情報デザイン
4. 応 募 資 格
  - (1) 博士または修士の学位を有する方、もしくはそれと同等以上の業績のある方。
  - (2) 本学の教育理念を理解し、教育・研究に対して意欲的であること。
  - (3) メディア技術(インタラクションデザイン、インタラクティブアート、UI、UX、Web デザインおよびアプリケーションなど) の授業(演習・実習を含む)を担当できること。ソフトウェアの実装経験があり、プログラミングの指導ができること。
  - (4) 実務経験があり、教育や研究の中で地域や異分野との連携を進められることが望ましい。
  - (5) 学科運営に関する業務に積極的に関与できること。
5. 採用予定時期 令和2年4月1日
6. 提 出 書 類
  - (1) 履歴書(写真貼付): 1通
  - (2) 研究業績書・教育業績書: 各1通  
上記(1)、(2)については、本学所定の書式がありますので、下記問合せ先にご請求ください。なお、企業に勤めた経験のある方は、教育業績書の代わりに、教育業績書と同じ書式で業務実績書を提出してください。
  - (3) 主要業績として、著書または論文(別刷またはコピー)あるいは実務業績 3点
  - (4) 本学科での教育と研究に対する抱負(それぞれA4判で1枚)
  - (5) 推薦状(2名以上の方々から、それぞれ1通)
  - (6) 外部資金獲得状況等を記載したもの(科研費、NEDO 公募事業 等)
7. 応 募 期 限 令和元年8月6日(火) 必着
8. 選 考 方 法 第1次選考: 書類審査を踏まえて面接  
第2次選考: 面接
9. 応募書類提出先及び問合せ先  
〒345-8501 埼玉県南埼玉郡宮代町学園台4-1  
日本工業大学 先進工学部情報メディア工学科 学科長 佐藤 進也  
TEL: 0480 (34) 4111 (代表)、FAX: 0480 (33) 7461 (学科事務室)  
E-mail: ss@nit.ac.jp
  - ・封書に、「情報メディア工学科教員応募書類在中」と朱書きし、「簡易書留」で郵送してください。
10. その他
  - ・応募書類は返却致しません。
  - ・提出した書類により取得した個人情報、選考及び任用等の手続きを行う目的で利用するものであり、この目的以外で使用することはありません。
  - ・給与等は本学の規定するところによります。