

日本大学工学部機械工学科 教員公募

募集人員：助教，専任講師または准教授 1名

所属：工学部 機械工学科

教育分野：機械工学

制御工学，ロボット工学等の講義科目，機械工学実験等の実習科目ならびに関連する大学院科目を担当いただきます。

研究分野：本学が推進するロハスの工学の理念に基づいて，機械と社会及び自然，機械と人間の関わりに関する研究分野に挑戦できる方。

応募資格・条件：

- ④ 関連する専門分野の博士の学位を有する方。
- ⑤ 教育と研究に熱意があり，心身共に健康な方。
- ⑥ 本学の教育研究の理念であるロハスの工学に賛同し，これを推進できる方。

着任時期：令和3年4月1日

待遇：職位，給与，休日などの就業に関する条件は本学規定による。

各種保険：日本私立学校振興・共済事業団，雇用保険，労災保険加入

雇用形態：助教の場合は任期3年，最長5年まで延長可能です。その後，審査のうえ任期の定めのない専任講師として再契約します。専任講師と准教授は原則任期はありません。

提出書類：

- (1) 履歴書（1通）
- (2) 研究業績書（1通）
 - ①学術論文（査読有り）
 - ②著書
 - ③口頭発表
 - ④解説・総説・展望，招待講演
 - ⑤特許
 - ⑥外部教育研究資金（科学研究補助金，研究助成金，受託研究など）の獲得状況
 - ⑦学会および社会における活動
 - ⑧教育歴（担当科目，受講人数など）

*①と③については現在から発表年次を過去にさかのぼり，著者名（応募者に下線を付す），論文名，掲載誌名，査読の有無，巻，最初と最後の頁，発表年，開催場所（③のみ）について記入してください。

- (3) 平成27年度(2015年度)より現在までの，①主要論文の別刷り5編以内（コピー可），②～⑤に関する主要な業績5編以内（コピー可）
- (4) 現在までの教育・研究の要約（1,000字程度）
- (5) 本学での教育に関する抱負（1,000字程度）
- (6) 本学での研究計画（1,000字程度）
- (7) 応募者について意見を伺える方2名の氏名，所属，連絡先（住所，電話番号，E-mailアドレス）

以上の（１）～（７）までを１冊のファイルに綴じて提出してください。

選考方法：

- （１）第一次選考：書類審査
- （２）第二次選考：面接，教育研究に関するプレゼンテーション，模擬授業
交通費は自己負担です。令和２年９月下旬に実施予定です。
- （３）第三次選考：最終面接
交通費を支給します。

第一次選考応募書類締め切り：令和２年８月２５日（火）必着

書類提出先：〒963-8642 福島県郡山市田村町徳定字中河原１番地

日本大学工学部機械工学科主任 教授 田村 賢一

教員応募書類在中と朱書きし簡易書留で送付してください。応募書類は返却致しません。
なお、提出書類に含まれる個人情報には教員選考および採用以外の目的には使用いたしません。

問い合わせ先：田村賢一（tamura.kennichi-at-nihon-u.ac.jp 電話 024-956-8779）

（-at-は@）