

長岡技術科学大学 電気電子情報系（情報通信制御工学講座）公募

1. 募集人員 講師もしくは准教授（1名）
2. 勤務形態 常勤（任期なし）
3. 所属 技学研究院 電気電子情報系 情報通信制御工学講座
4. 専門分野 電気電子工学と関連する通信・ネットワーク・情報工学分野。データ通信、情報通信、無線通信、通信ネットワーク、信号処理、情報処理など。電気電子情報工学分野の教育・研究において、情報通信制御工学に関する革新的な技術の創出に、強い意欲と情熱を持って取り組める人材を公募します。
5. 勤務内容 上記専門分野の研究推進、基礎・専門科目講義の担当、実験・演習等の指導、博士論文・修士論文ならびに課題研究論文の指導。
（変更の範囲）本学の定める業務
6. 就業場所 長岡技術科学大学
（変更の範囲）本学の定める場所（在宅勤務を行う場合も含む）
7. 応募資格 博士の学位を有し、上記専門分野の教育研究に熱意のある方。産学連携、高専連携、国際交流、長期インターンシップ（国内外機関への学生の派遣と指導）および留学生の教育・研究指導を積極的に推進して頂ける方。
8. 応募締切 令和6年12月2日13:00必着
9. 着任時期 令和7年4月1日以降のできるだけ早い時期
10. 待遇 本学給与規則による（新年俸制を適用）
11. 提出書類
 - (1) 履歴書（写真貼付，学会活動・賞罰等を含む，電子メールアドレスを記載）
 - (2) 研究業績リスト： 以下に分類して記載のこと
 - ①査読付学术论文，②国際会議発表論文，③基調講演・招待講演，④特許（出願と登録を明記），⑤著書・総説・解説，⑥外部資金獲得状況（代表とそれ以外に分けて記載），⑦海外での教育・研究歴，⑧受賞等のその他特記事項
 - (3) 主要な論文（5編以内）
 - (4) 研究計画・抱負（A4版用紙1枚以内）
 - (5) 教育に対する抱負（A4版用紙1枚以内）
12. 選考内容 第1次選考：書類選考，第2次選考：面接・プレゼンテーション
（交通費・滞在費等の選考に係る費用は自己負担）
13. 応募方法／問い合わせ先
提出書類（1）～（5）について，おのおのPDF形式で作成の上，まとめて一つのZIPファイルを作成して下さい。その上で，ファイル名を「情報通信制御_氏名.ZIP」とし，下記の2つのメールアドレスへ送付願います。
系長 小野浩司 onoh@vos.nagaokaut.ac.jp
講座教授 岩橋政宏 iwahashi@vos.nagaokaut.ac.jp
※件名は「情報通信制御_氏名」として下さい。
※ファイル容量を10MB以下として下さい。
14. 備考
 - ・若手教員や女性教員、外国人教員の採用促進のため、PI（研究室主宰者）支援や日本語研修支援などの各種支援を行っています。（<https://www.nagaokaut.ac.jp/annai/jyoho/20240507.html>）
 - ・若手教員の方の教育・研究へのモチベーション向上と活躍を目的に若手教員育成制度（育成制度，メンター制度）を設けています。（<https://www.nagaokaut.ac.jp/annai/jyoho/wakateikusei.html>）
 - ・男女共同参画のための積極的な取組を行っており，ライフイベントと仕事との両立支援を行っています。（<https://gender.nagaokaut.ac.jp/support/system/>）
 - ・敷地内全面禁煙