

●..... 求 人 欄●

—— 教 官 ・ 教 員 募 集 ——

● 東京都立産業技術高等専門学校

公募人員 ものづくり工学科 AI スマート工学コース
准教授または助教 1 名
専門分野 情報系を主とした融合システム分野
着任時期 2023 年 4 月 1 日
応募締切 2022 年 8 月 19 日 (金) 必着
問 合 先 ①公募全般：東京都立大学法人人事課人事制度係
TEL [042] 677-1111 (内 1027)
②専門分野：高専品川キャンパス教務主事 松澤和夫
TEL [03] 3471-6331, maz@metro-cit.ac.jp
詳 細 https://www.houjin-tmu.ac.jp/recruit_teacher/cit/

● 明治大学

公募人員 電気電子生命学科 准教授または講師 2 名 (①②)
教授または准教授, 講師 1 名 (③)
専門分野 ①データサイエンス・AI
②システム工学・知能ロボティクス・機械学習
③生体医工学・医用ヘルスケアシステム等
着任時期 2023 年 4 月 1 日
応募締切 2022 年 8 月 23 日 (火) 必着
問 合 先 理工学部電気電子生命学科 学科長 熊野照久
TEL [044] 934-7294, kumano@meiji.ac.jp
詳 細 <http://www.isc.meiji.ac.jp/~eb/recruitment.html>

● 高知工科大学

公募人員 教授または准教授 1 名
所 属 データ&イノベーション学群 (2024 年設置予定)
専門分野 機械学習・統計解析・データエンジニアリングの立場
からの最先端研究・実用化研究・社会実装応用
着任時期 2024 年 4 月 1 日 (着任時期については応相談)
応募締切 2022 年 8 月 31 日 (水) 17 時必着
問 合 先 データ&イノベーション学教室長 教授 清水明宏
saiyokut@kochi-tech.ac.jp
TEL [0887] 53-1112 (代表)
詳 細 https://www.kochi-tech.ac.jp/disclosure/img/Machine_Learning20220628.pdf

● 富山大学

公募人員 准教授, または講師 1 名
所 属 学術研究部工学系 知能情報工学コース
専門分野 情報学及び暗号学全般, 量子通信理論, 量子鍵配送理
論, 委託量子計算理論
着任時期 2023 年 3 月 1 日以降できるだけ早い時期
応募締切 2022 年 9 月 2 日 (金) 必着
問 合 先 知能情報工学コース長 教授 菊島浩二
TEL [076] 445-6751, kikusyma@eng.u-toyama.ac.jp
詳 細 <https://www.u-toyama.ac.jp/outline/other-info/employ/>

● 富山大学

公募人員 准教授, または講師 1 名 (再公募)
所 属 学術研究部工学系 知能情報工学コース
専門分野 通信システム, 情報ネットワーク, 光通信工学, 光信

号処理
着任時期 2023 年 4 月 1 日以降できるだけ早い時期
応募締切 2022 年 11 月 11 日 (金) 必着
問 合 先 知能情報工学コース長 教授 菊島浩二
TEL [076] 445-6751, kikusyma@eng.u-toyama.ac.jp
詳 細 <https://www.u-toyama.ac.jp/outline/other-info/employ/>

● 東北工業大学

公募人員 工学部情報通信工学科 任期付き講師または任期付き
准教授 (3 年任期, ただし, 任期中の勤務状況及び実
績により専任教員に任用する)
専門分野 量子通信, 光通信, 量子コンピュータ, 光・量子デバ
イス
応募資格 教育に熱意を持ち, 博士の学位を有するか取得見込み
応募締切 2022 年 9 月 16 日 (金) 必着
問 合 先 情報通信工学科長 木戸 博
TEL [022] 305-3430, kidoh@tohtech.ac.jp
詳 細 <https://www.tohtech.ac.jp/outline/recruit/>

● 日本大学

公募人員 工学部情報工学科, 准教授, 専任講師, または助教 1 名
専門分野 ソフトウェア, 情報システム, 情報メディア, データ
サイエンス, 自然言語処理, 知能ロボティクス
応募資格 博士の学位を有し, 当該分野の教育・研究を担当でき
る方
応募締切 2022 年 9 月 26 日 (月) 必着
問 合 先 工学部情報工学科主任 松村哲哉
TEL [024] 956-8828
matsumura.tetsuya@nihon-u.ac.jp
詳 細 https://www.ce.nihon-u.ac.jp/department/r5computer_science_kyoinboshu/

● 福岡大学

募集人員 工学部電子情報工学科 助教 (任期 5 年後, 任期なし
に更新の可能性あり) 各 1 名, 計 3 名
専門分野 ①光エレクトロニクス (ホログラフィー応用, 光応用
計測, 光イメージング等), ②半導体集積回路の設
計・試作・測定, ③情報通信ネットワーク
着任時期 2023 年 4 月 1 日
応募締切 2022 年 9 月 30 日 (金) 必着
問 合 先 工学部電子情報工学科 学科主任 佐藤寿倫
tsato@fukuoka-u.ac.jp
詳 細 <https://w3.tl.fukuoka-u.ac.jp/page/employment>

● 山口東京理科大学

公募人員 助教 2 名
所 属 工学部電気工学科
専門分野 ①コンピュータ・情報通信系 (1 名)
②エネルギー・制御系 (1 名)
応募資格 博士の学位を取得済みまたは取得見込みであること
任 期 任期 5 年, 審査により 1 回限り再任可
着任時期 2023 年 4 月 1 日
応募締切 2022 年 9 月 30 日 (金) 必着
詳 細 <http://www.socu.ac.jp/information/kyoin-kobo.html>

本会ホームページ (下記) からお入り頂くと今月号だけではなく、締切前の求人が全て御覧になれます。

<https://www.ieice.org/jpn/service/kyokanboshu.html>

<求人欄出稿にあたってのお願い>

◎求人欄の執筆要領につきましては下記を御覧下さい。

<https://www.ieice.org/jpn/books/ad/kyokanshainboshu.html>

◎次回締切 10月号掲載分 2022年8月25日(木) 必着

◎求人欄原稿を送信後、数日たっても受領の連絡がない場合は、
事故防止のため下記までお問合せ願います。

問合せ先：電子情報通信学会編集出版部

TEL [03] 3433-6692, kyujin@ieice.org