

●…………… 求 人 欄 ……………●

—— 教 官 ・ 教 員 募 集 ——

●秋田県立大学

公募人員 システム科学技術学部 知能メカトロニクス学科
電気電子応用工学講座 教授または准教授 1名
専門分野 システム工学, システム制御関連分野
担当科目 制御工学関連科目, 数学基礎科目, 実習科目等
任 期 5年任期制(再任回数制限なし) 定年 67歳
着任時期 2025年4月1日
応募締切 2024年9月18日(水) 当日消印有効
問 合 先 知能メカトロニクス学科 能勢敏明
t_nose@akita-pu.ac.jp
詳 細 <https://www.akita-pu.ac.jp/about/saiyo/>

●職業能力開発総合大学校

募集職種・人数 准教授または助教 1名
所 属 能力開発院基盤ものづくり系電子回路ユニット
専門分野 電子回路, 高周波システム(アンテナ, マイクロ・ミリ波, EMC, 電波・光波応用など)の分野
着任時期 2025年4月1日
応募締切 2024年9月20日(金) 当日消印有効
問 合 先 (独)高齢・障害・求職者雇用支援機構
総務部人事課人事第四係 嶋崎, 吉見
TEL [043] 213-6124, saiyou@jeed.go.jp
詳 細 <https://www.jeed.go.jp/jeed/recruit/kikale0000002c61.html>

●職業能力開発総合大学校

募集職種・人数 助教 1名
所 属 能力開発院基盤ものづくり系情報処理ユニット
専門分野 情報通信・知能情報学 特にデータサイエンスにおける機械学習等の人工知能関連の分野
着任時期 2025年4月1日
応募締切 2024年9月20日(金) 当日消印有効
問 合 先 (独)高齢・障害・求職者雇用支援機構
総務部人事課人事第四係 嶋崎, 吉見
TEL [043] 213-6124, saiyou@jeed.go.jp
詳 細 <https://www.jeed.go.jp/jeed/recruit/kikale0000002c61.html>

●金沢大学

公募人員 理工研究域フロンティア工学系
教授またはテニュアトラック准教授 1名
専門分野 生理・生体計測, データサイエンス(機械学習)に関する分野
着任時期 2025年2月1日以降のできるだけ早い時期
応募締切 2024年9月30日(月) 必着
問 合 先 理工研究域フロンティア工学系 渡辺哲陽
twata@se.kanazawa-u.ac.jp
詳 細 https://www.se.kanazawa-u.ac.jp/wp-content/uploads/2024/07/20240930_fro_tt.pdf

●東京理科大学

公募人員 工学部 情報工学科 助教 1名
専門分野 情報工学(ソフトウェアデザイン分野)
研究分野 通信に関連するいずれかの分野
任 期 任期5年(2030年3月31日まで)
着任時期 2025年4月1日
応募締切 2024年9月30日(月) 必着
問 合 先 情報工学科 学科主任 寒水孝司
sozu@rs.tus.ac.jp
詳 細 https://www.tus.ac.jp/recruitment/teacher-list/pdf/kou_koubo_20240930_08.pdf

●明星大学

募集人員 理工学部総合理工学科 助教または准教授 1名
専門分野 蓄電池, 蓄電池充放電制御など電気物性(誘電体・磁性体)を含む分野
着任時期 2025年4月1日
応募締切 2024年9月30日(月) 必着
問 合 先 理工学部支援センター
hino-rikoh-reg-staff/a/ml.meisei-u.ac.jp
(/a/を半角アットマークに変更下さい)
詳 細 <https://www.meisei-u.ac.jp/recruit/index.html>

●明星大学

募集人員 理工学部総合理工学科 助教または准教授 1名
専門分野 電動機・電力変換工学などEVに関連した技術(シミュダイナモを使える方が望ましい)
着任時期 2025年4月1日
応募締切 2024年9月30日(月) 必着
問 合 先 理工学部支援センター
hino-rikoh-reg-staff/a/ml.meisei-u.ac.jp
(/a/を半角アットマークに変更下さい)
詳 細 <https://www.meisei-u.ac.jp/recruit/index.html>

●岡山大学

公募人員 学術研究院 環境生命自然科学学域
助教 1名
専門分野 情報通信ネットワーク, 無線通信関連分野における信号処理
応募締切 2024年10月1日(火) 必着
問 合 先 〒700-8530 岡山県岡山市北区津島中3-1-1
岡山大学工学部2号館D205 田野 哲
denno@okayama-u.ac.jp
詳 細 下記を御覧下さい
https://www.okayama-u.ac.jp/tp/society/kyo_syoku_bosyu.html

●広島工業大学

公募人員 工学部 電気システム工学科
教授, 准教授, 講師または助教 1名
専門分野 コンピュータシステム分野(システム制御工学関連)
着任時期 2025年4月1日
応募締切 2024年10月15日(火) 必着
問 合 先 学校法人鶴学園 法人局人事部
TEL [082] 921-4110
詳 細 <https://www.tsuru-gakuen.ac.jp/careers/teacher.html>

●東北大学

公募人員 電気通信研究所 情報通信基盤研究部門
情報ストレージシステム研究室 教授 1名
専門分野 ストレージシステム, 記録材料・デバイス
着任時期 2025年7月以降のできるだけ早い時期
応募締切 2024年10月21日(月) 必着
問合先 電気通信研究所総務係 TEL [022] 217-5420
riec-somu@grp.tohoku.ac.jp
詳細 <https://www.riec.tohoku.ac.jp/ja/koubo-ja/2024070401/>

●早稲田大学

公募人員 グローバルエデュケーションセンター
講師(任期付) 1名
専門分野 情報科学, フィールド情報学, 情報工学, コンピュータ科学, 数理科学, 統計学, 人工知能, 人間情報学, 計量経済学, 社会情報学, 社会システム科学, 経営情報学, 生命情報学, 医療情報学, 図書館情報学 など
応募締切 2024年10月25日(金) 17時必着
問合先 グローバルエデュケーションセンター教員人事担当
TEL [03] 3204-9196, FAX [03] 6380-2859
gec-apply@list.waseda.jp

●愛媛大学

公募人員 大学院理工学研究科電気電子工学講座
講師または助教 1名(※テニユア教員育成制度適用)
専門分野 信号処理, 通信システムなどの電子工学と, 各種データ処理や機械学習等との融合分野
応募締切 2024年10月31日(木) 必着
問合先 電気電子工学講座・教授 都築伸二
TEL [089] 927-9782
tsuzuki.shinji.mz(at)ehime-u.ac.jp, (at)→@
公募詳細 <https://www.eng.ehime-u.ac.jp/kougaku/about/kyoinkoubo/>
(コースホームページ: <http://www.ee.ehime-u.ac.jp/>)

●自然科学研究機構

公募人員 核融合科学研究所 教授/准教授/助教 若干名
(10名程度を上限とする)
教授/准教授/助教(女性限定) 1名程度
専門分野 核融合科学(学際)
勤務地 核融合科学研究所(岐阜県土岐市下石町322-6)
応募締切 2024年11月12日(火) 17時必着
問合先 核融合科学研究所 研究部長 坂本隆一
詳細 <https://www.nifs.ac.jp/about/recruit/>

●神奈川大学

公募人員 教授, 准教授または助教
所属 工学部 電気電子情報工学科
専門分野 数理情報学, 知能情報学, 情報処理及び各分野における工学的応用, 特に知能ロボティクスへの応用
担当科目 電気電子情報実験Ⅳ, 電気電子情報入門, 卒業研究, プログラミング言語Ⅰ・Ⅱ, 知能情報工学ほか
着任時期 2025年4月1日
応募締切 2024年11月15日(金) JREC-IN Portal「Web応募」
問合先 工学部電気電子情報工学科主任 木下宏揚
kino@kanagawa-u.ac.jp

●神奈川大学

公募人員 特別助教または特別助手(いずれも任期制)
所属 工学部 電気電子情報工学科
専門分野 制御工学, モータードライブ, モーションコントローラ, ロボット制御
着任時期 2025年4月1日
応募締切 2024年11月15日(金) JREC-IN Portal「Web応募」
問合先 工学部 電気電子情報工学科主任 木下宏揚
kino@kanagawa-u.ac.jp

●弘前大学

公募人員 助教 1名(任期なし)
所属 大学院理工学研究科(理工学部電子情報工学科併任)
専門分野 電子工学または情報工学に関連する分野
担当科目 電子情報工学に関連する科目(大学院を含む)など
応募資格 博士の学位を有する方(着任までに取得見込みの方)
着任時期 2025年4月1日(以降のできるだけ早い時期)
応募締切 2024年12月31日(火) 24時【日本標準時】必着
問合先 大学院理工学研究科総務グループ(総務担当)
TEL [0172] 39-3503, jm3505@hirosaki-u.ac.jp
詳細 https://www.hirosaki-u.ac.jp/info/jobs/academic_staff/

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_r/recruitment/recruit/index.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 11月号掲載分 2024年9月25日(水) 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。

問合先: 電子情報通信学会編集出版部

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

~~~~~