

●…………… 求 人 欄 ……………●

求人欄出稿にあたってのお願い

求人欄原稿を受領後、事務局では原稿受領通知をお送りしております。原稿送信後、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, E-mail: shuppan@ieice.org

——教官・教員募集——

●静岡大学

公募人員 工学部システム工学科 教授 1 名
平成 25 年度予定の改組後は工学研究科数理システム工学専攻に所属予定
専門分野 情報科学またはシステム工学
着任時期 平成 25 年 7 月 1 日以降のできるだけ早い時期
応募締切 平成 25 年 3 月 4 日 (月) 必着
問合先 〒432-8561 浜松市中区城北 3-5-1
静岡大学工学部システム工学科教授 吉村 仁
TEL [053] 478-1215, jin@sys.eng.shizuoka.ac.jp
詳細 <http://www.eng.shizuoka.ac.jp/pdf/koubo35.pdf>

●東京工業大学

公募人員 講師または准教授 1 名
研究分野 組込みシステム、並列アーキテクチャ及びアナログ集積回路とその関連分野
応募資格 博士の学位を有すること。当該専門分野における研究業績があり、学部・大学院の教育と研究を担当できること。日本語で講義ができること
応募締切 平成 25 年 4 月 1 日 (月) 必着
問合先 理工学研究科集積システム専攻教授 國枝博昭
kunieda@vlsi.ss.titech.ac.jp
詳細 <http://www.hyoka.koho.titech.ac.jp/eprd/recently/koubo/koubo.php>

●東京農工大学

公募人員 准教授 (テニュアトラック) 1 名
所 属 電気電子工学専攻
専門分野 通信システム工学及びその関連分野
応募資格 博士の学位を有すること。国籍は問わない
着任時期 平成 25 年 6 月 1 日以降できるだけ早い時期
応募締切 平成 25 年 4 月 30 日 (火) 必着
問合先 〒184-8588 小金井市中町 2-24-16
東京農工大学大学院電気電子工学専攻 宇野 亨
uno@cc.tuat.ac.jp
詳細 <http://www.tuat.ac.jp/outline/kyousyoku/kyouin/index.html>

●早稲田大学

公募人員 理工学術院 (電気・情報生命工学科, 電気・情報生命専攻) 専任講師または准教授 1 名
専門分野 信号処理/機械学習の基礎とその応用に関する分野
担当講義 回路理論及び自身の専門に関する科目
応募資格 博士の学位を有すること
着任時期 平成 26 年 4 月以降できるだけ早い時期
応募締切 平成 25 年 5 月 13 日 (月) 必着
問合先 電気・情報生命工学科主任 小林正和
TEL [03] 5286-3006, office@eb.waseda.ac.jp
詳細 <http://www.eb.waseda.ac.jp>

◎求人欄の執筆要領につきましては下記を御覧下さい。

URL : <http://www.ieice.org/jpn/koukoku/kyokanshainboshu.html>

◎次回締切 4 月号掲載分 平成 25 年 2 月 25 日 (月) 必着

◎会告求人欄に掲載された内容は本会ホームページに掲載しております。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。

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

——各種証明, 閲覧の手数料について——

電子情報通信学会では、各種の証明, 閲覧について、下記のとおり料金を頂きますので御了承下さい。

なお、突然来局された場合すぐに対応できない場合がありますので、必ず前もって御連絡下さるようお願い致します。

TEL [03] 3433-6691 ※は、TEL [03] 3433-6692

種 類	内 容	料 金 (税 込)	備 考
証明手数料	特許証明	会 員 200 円/件 非会員 500 円/件	
	在会証明書	無 料	
閲覧手数料	会誌・論文誌※ 技術研究報告 各種大会論文集 その他本会出版物	会 員 無 料 非会員 300 円/冊 コピー 10 円/枚	料金は 1 冊 (綴) ごととします。

(注) 会員からの依頼で非会員が代行される場合は、非会員の料金となります。