

WEB掲載の溶接学会論文集27巻(平成21年度)の印刷物の購入について

溶接学会論文集は、平成19年1月より印刷物での発刊に代わってホームページ上にてWEB版として発刊されております。

印刷物にて一年分を纏めたものを購入される会員各位は、会員特価にて下記により、平成21年11月末日までにお申込み下さいますようお願いいたします。

溶接学会論文集27巻(平成21年度)

価 格：溶接学会会員特価7,500円/年1冊(税込)

送 料：500円(税込)

発行時期：平成22年1月下旬

送 付 先：学会誌発送登録先

【申込先】

申込時に「会員番号」「お名前(会員名)」「冊数」「ご連絡先」をご明記の上、FAXにてお申込み下さい。折り返し、請求書をお送りいたします。

社団法人溶接学会 事務局 会員係 宛

F A X：03-3253-3059

申込締切：平成21年11月30日

入金締切：平成21年12月31日

尚、入金締切日までにご納入がない場合ご注文はキャンセルとさせていただきます。

上記以外でご購入を希望される方は、日本印刷出版株式会社(TEL 06-6441-0075 FAX 06-6443-5815)へ直接ご注文下さい。定価 15,000円/冊 税込・送料別
会員以外の方の申込締切：平成22年3月31日

京都大学エネルギー理工学研究所教員公募

1. 公募職種及び人員

教授 1名（任期10年，再任可）

2. 所属

エネルギー機能変換研究部門

3. 研究内容

物質科学あるいは材料工学を基盤とし，エネルギーの高効率機能変換や新機能創出を目的とする研究

4. 着任時期

採用決定後できるだけ早い時期

5. 応募資格

関連研究分野での博士の学位を有する者

6. 選考方法

提出書類に基づいて選考し，必要に応じて面接を行うことがある。

7. 提出書類

- (1) 履歴書（市販履歴書の様式に準じ，可能な着任時期も明記すること）
- (2) 業績リスト（原著論文，著書，解説論文，国際会議プロシーディング，特許，その他に分類したもの，および主要論文別刷り10編以内を添付のこと。また，競争的資金の実績，及び学協会等の社会活動についても記すこと）
- (3) 研究業績の概要（全体で2000字程度，主要研究

テーマ別に記載のこと）

(4) 着任後の研究計画（2000字程度）

(5) 推薦書（自薦の場合，所見を聞ける方2名を記載）
上記書類は，原則としてA4判横書きとし，履歴書を除き任意様式とする。書類はそれぞれ別様とし，すべての書類の右肩上に応募者氏名を記入のこと。なお，提出された書類は返却しない。

8. 公募締切

平成21年6月30日（火）（必着）

9. 書類提出先・問合せ先

封筒の表に「教員応募書類在中」の旨を朱書きし，書留郵便や宅配便など，受領の確認ができる方法で送付すること。

〒611-0011 宇治市五ヶ庄

京都大学エネルギー理工学研究所長 尾形幸生

TEL: 0774-38-3500；e-mail: y-ogata@iae.kyoto-u.ac.jp

10. その他

エネルギー理工学研究所の詳細については Home Page (<http://www.iae.kyoto-u.ac.jp>) を参照のこと。なお，採用者はエネルギー科学研究科エネルギー応用科学専攻の大学院教育を担当することになります。詳しくはエネルギー科学研究科の Home Page (<http://www.energy.kyoto-u.ac.jp>) を参照して下さい。

会員認証システムの発足に伴う登録のお願い

溶接学会では、溶接専門情報の電子化推進方針のもとに、会員でなければ閲覧できない貴重な資料のWEB公開を行います。また、関連団体との連携を図り、最新情報、教育資料、基礎研究資料など、入手困難な溶接研究資料の閲覧ができるよう、準備を進めております。

このために会員認証（個人認証）システムを発足させ、電子情報の閲覧を希望される会員には、会員個人情報のご確認とEメールアドレスの登録をしていただくことになりました。是非、ご協力よろしくお願い致します。（**個人認証に必要な会員番号は溶接学会誌あてな用紙（裏面）に記載されています。ご確認ください。**）

尚、登録戴いた個人情報は、本目的のために、必要な範囲において関連学協会・団体に提供することがありますので、ご承認枠にチェックをお願いいたします。（頂戴した個人情報は、本会および関連学協会・団体での電子情報の閲覧のための個人認証に使うもので、本目的以外には利用いたしません。）

会員認証（個人認証）システムにご登録いただくと、会

員メリットとして以下のような電子情報の閲覧が可能となります。今後、閲覧可能な電子情報をさらに充実させていきます。

- ① 溶接学会誌の電子版：科学技術振興機構（JST）のJ-Stage でまもなく学会誌の電子版が公開予定。会員は電子版の発行後すぐに関覧可能ですが、非会員は発行後3年たたないと閲覧できません。
- ② 溶接学会各種研究委員会の学術情報：本会会員が研究委員会の会員でもある場合には、該当研究委員会の学術情報を閲覧可能です。学術情報の公開内容、公開範囲は、各研究委員会の判断によります。
- ③ 日本溶接協会とのコラボレーションとして、溶接技術教育シート、溶接・接合技術入門 e-Book、抵抗スポット溶接テキストなどが閲覧できます。

登録内容：会員番号、漢字氏名、ひらがな、ローマ字表記、Eメール、所属

登録方法：溶接学会ホームページのみとなっております。