平成14年度各賞受賞候補者の推薦について

下記により平成14年度溶接学会論文賞・溶接学会論文奨励賞、佐々木賞、田中亀久人賞及び溶接学会業績賞の受賞候補者を募集いたしますので、適格者がございましたら、事務局より入手した所定の推薦書様式によりご推薦くださるようお願いいたします。(添付いただく資料は、溶接学会論文賞・溶接学会論文奨励賞は10部、他は6部ご用意願います)

項目	溶接学会論文賞·溶接学会論文奨励賞	佐々木賞	田中亀久人賞	溶接学会業績賞		
授 賞 対 象	平成14年1月から12月までの期間中に公刊書に掲載された溶接関係の論文で ①学問上,技術上優秀と認められるもの(溶接学会論文賞) ②新進気鋭の研究者による論文で内容が特に優れ,かつ将来の発展性が認められるもの.(溶接学会論文奨励賞)	多年にわたり溶接 技術の開発または 応用・普及に関与 し、その及び溶接接 なものひて後進の 教育指導、育成の 業績顕著なもの.	ガス炎を利用した 溶接・切断,工作 等及び溶接技術全 般に関し研究開発 並びに実用化につ いてその業績顕著 なもの.	溶接の学術に関する各 部門において優秀な業 績を挙げたもの		
候補者資格	本会会員に限らない	本会正員	本会会員	本会会員に限らない		
推薦者資格	本会会員及び関連団体	本 会 会 員				
推薦手続	題名,著者名(複数の場合は主として関与した順位をつけること),掲載誌名とその巻号,公刊国名を明記し,推薦理由を述べ,全文論文10部を添えて学会長宛提出する.	次の事項を記載した文書(所定の書式)6部(1部正,他はコピーでよい)を学会長宛に提出する。 イ、候補者の氏名,職業又は勤務先及び勤務先における役職名ロ、候補者の略歴ハ、賞を受けんとする業績の詳細(裏付けとなる資料を添付)ニ、推薦者の氏名及び連絡先溶接学会業績賞については、賞を受けんとする該当分野とそこでの学術に関する業績の詳細及び該当分野に関する論文リストを添付する。				
推薦書提出期限	平成 14 年 12 月 31 日					
授賞年月日	平成 15 年 4 月 24 日 (第 71 回通常総会)					
その他	①溶接学会論文集は,自動的に 授賞審査の必要はありません. を推薦の必要はありません. なお,関連団体に対して 途推薦依行います. ②会員はとくに自己の論文を指 定して審査請求を行うことが できます.(必要ありません) この場合の場合は推薦手続 きに準じて下さい.	多を年ま通与とま公ま望つべ料にに考にが上原においいは分付くたく限済以を、業活る、詳なすだるだは落以を、業活る、詳なすだのるいいは分付くがはかけくがに、業活るがに述資う、	にわたる業績とす賞さい。 労)のに対り、本賞さい。 のに対り、本賞さい。 あるはれた。 をしまれた。 をしまれた。 をとしま料、公司が、 の発表。 を表表しまれた。 をの発表を表付け	平成7年度より新設 第1年度より新設 第1年度時期。 第1年度時期。 第1年度時期。 第1年度時期。 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度期間 第1年度的 第1年度 第1年度 第1年度 第1年度 第1年度 第1年度 第1年度 第1年度		

平成15年度会員会費の口座引落日のお知らせ 及び会費自動振替制度ご利用のお願い(郵便局口座のご利用も可能になりました)

本会では事務の省力化のため、金融機関預金口座振替システムを利用した「会費自動振替制度」を実施しております。現在この制度を利用されている会費は個人会員(学生員、正員)の31%です。より多くの会員のご利用をお願いいたします。会員会費の納入方法を口座引落しされている方の平成15年度会費の口座引落日及び会費は次のとおりです。ご準備くださいますようお願いいたします。

口座引落日:2002年12月24日(火)

平成15年度正員会費 10,000円 平成15年度学生員会費 5,000円 今回,未納会費のある方は,平成15年度会費とあわせて 引き落としさせていただきます.

引き落としされますと通帳に「MFS (ヨウセツカイヒ)」 (個人会員の会費の略)と記入されます(お取引金融機関により多少異なる場合もあります)。

領収書は経費節減のため発行いたしませんが、発行を 希望される方は、引落とし事務終了後領収書を送付いた しますので、事務局までお申し出ください。

口座引落としについての問い合わせ先:会員担当 引落口座の変更等は10月末日までにご連絡下さい。

「100万人科学者·技術者代表集会」 第13回シンポジウム「地球社会とアジアの未来」

~新世紀文明創造へ日本の選択~

開催時期:平成14年11月25日 (月) 9:30~17:00 開催場所:日本学術会議 東京都港区六本木 7-22-34

TEL 03-3403-1056

主 催: (社)日本工学会、日本学術会議第5部、科学

技術連合フォーラム

共 催:日本工学会加盟101学協会ほか

協 賛:高等専門学校連合会ほか

後 援:内閣府ほか 資料代:3,000円

―― プログラム ――

第1部 地球社会の課題への認識 地球史の視点からのエネルギー/食料

名古屋大名誉教授 小川克郎

工学の視点からの環境/技術

東大生産研教授 安井 至

[総括講演] エネルギーの未来と食料、環境

富山国際大教授 石井吉徳

第2部 産業経済の新秩序形成への対応

自由貿易と産業競争力

日本電気(社)会長 佐々木元

知的財産国家戦略および知的特区構想

総合科学技術会議議員 井村裕夫

第3部 新世紀への日本の選択

[基調講演] アジアの未来と科学技術国家戦略

科学技術政策担当大臣 尾身幸次

〔討論〕石井吉徳(富山国際大学),渥美和彦(日

本学術会議会員), 京谷好泰 (元日本国有

鉄道副技師長)

第2版 溶接·接合便覧

一溶接学会創立75周年記念出版 — (2003年2月刊行予定)

溶接学会 編 編集委員長 野本敏治

B 5 判・1500 頁・上製函入

IS BN4-621-07170-X

本体価格 (予定) 52,000 円 6 号 時 即 (平 京) 44,200 円

会員特別価格 (予定) 44,200円 (本体価格の15%引き・税別)

当学会の創立75周年記念事業の一環として、かねてより編集作業を進めておりました「第2版溶接・接合便覧」が、明年2月刊行の運びとなりました。

本書は、初版刊行以来12年が経過し、この間の先端技

術の発展は目覚しく、時代の要請に応えるべく当会が総力をあげて編纂したものです。

今回の改訂にあたっては、新材料の出現やレーザなど の技術発展にともない、溶接・接合に関する最新情報を

網羅し、JIS 規格など各種規格の変更にあわせ、時代状況 を加味して全面見直しを行いました

つきましては、会員各位のご購読にあたり、関連書も 含め会員特典を設けましたので、是非この機会をご利用 いただき注文書にてご予約ください.

主な改訂のポイント

- ○新材料ならびに先端技術の発展にともなう新しい知見 を盛り込む。
- ○古くからある技術についても、その重要さを鑑みて可能なかぎり採録.
- JIS 規格をはじめ関連規格その後の変更に対処することはもちろんのこと、慣習的に用いられてきた従来単位からの SI 単位系への換算など、新時代に対応した記述に刷新.

主要内容

溶接・接合設計の基礎/溶接・接合法および機器/熱加工法および熱源の新応用/各種材料の溶接・接合/施工および管理システム/試験・検査/溶接・接合技術の適用

編集委員会

委員長 野本敏治 副委員長 豊田政男

編集委員 宮田隆司・牛尾誠夫・黄地尚義・小林紘二

郎・野村博一・加藤光昭・松井繁朋・松村

裕之

丸善 [出版事業部]

〒103-8245 東京都中央区日本橋 2-3-10

営業部 TEL (03) 3272-0521

FAX (03) 3272 - 0693

http://pub.maruzen.co.jp/

関連書

溶接・接合工学の基礎

溶接学会 編 A 5 判・310 頁・並製 会員特別価格 3,870 円 本体価格 4,300 円

ISBN4-621-03814-1

学生および若手の技術者を対象に溶接工学の基礎知識を与えることを目的とした標準的教科書.溶接設計をしてゆく上で重要な溶接熱伝導論に重きをおく.

金属便覧 改訂 6 版

日本金属学会編 B5判·1,208頁·上製函入

会員特別価格 38,700 円 本体価格 43,000 円

ISBN4-621-04745-0

金属学の根底をなす原理を理解することを原点としつつ、実用面にも考慮し、最新の情報と材料科学を系統的に集約し、新世紀の材料開発をも後押しする10年ぶりの改訂版。

鋳造工学便覧

日本鋳造工学会編 B5判·736頁·上製函入

会員特別価格 31,500 円 本体価格 35,000 円

ISBN4-621-04953-4

鋳造関係者のバイブルとして利用されてきた「鋳物便 覧」の改訂版.騒音・振動・排水・悪臭対策の章を新 設. 鋳物のエコマテリアルとしての地位やリサイクル 産業としての位置付けなど、今日的テーマを取り上げ、 高い付加価値を持つ鋳造品の将来展望にも言及.

金属材料・加工プロセス辞典

川口寅之輔·加藤哲男編 A5判·996頁·上製函入

会員特別価格 28,800円 本体価格 32,000円

ISBN4-621-04860-0

基本的な金属材料はもちろんのこと、最新の新素材や プラスティックなどの複合材も加え、溶接・鋳造・圧 延・快削などの加工技術、さらに新技術に結びつける 加工プロセスに言及した実用辞典.

腐食・防食ハンドブック

腐食防食協会編 B5判·928頁·上製函入

会員特別価格 33,300円 本体価格 37,000円

ISBN4-621-04648-9

金属材料,各種機器,プラント設備,建築設備,工業製品全般にわたる腐食メカニズムの基礎と実例,腐食に対する検査・試験法および防止法,更に材料選定から環境対策にわたる腐食・防食を網羅.

会員特価購入要領

- ○「第2版 溶接・接合便覧」の会員特別価格は本体価格の15%引きです。その他関連書につきましては本体価格の10%引きとなります。
- 〇お申し込み方法:下記枠内をご記入の上,丸善(株)出版事業部宛 FAX・郵送にてお申し込みください。(当会の事務代行として受注・発送等の業務は丸善(株)に委託します)
- ○ご指定のお届先へ宅配便にて直送致します。(送料は丸 善負担)
- ○お支払い方法:商品に同封の請求書,振込用紙をお使いいただき,代金を丸善(株)出版事業部あてにお振込みください.
- ○お申込み期限:2002年12月末日
- ※本特価の適用は、この注文書で直接丸善(株)出版事業部へ申込まれたものに限らせて頂きます。一般書店および丸善本・支店での取り扱いはできませんのでご注意ください。

〈本件に関するお申し込み・お問い合わせ先〉

丸善(株)出版事業部 担当:二村忠彰

〒103-8245 東京都中央区日本橋 2-3-10

TEL 03-3272-0521 FAX 03-3272-0693

下記のホームページのご案内もご利用ください.

http://pub.maruzen.co.jp/zzz/s4/yosetsu/shop.html

(ID: yosetsu Password: nrbEsy2got でお入りください.)

会員特価購入要領

- ○「第2版 溶接・接合便覧 | の会員特別価格は本体価格の15%引きです。その他関連書につきましては本体価格の10%引きとなります。
- ○お申し込み方法:下記枠内をご記入の上、丸善(株)出版事業部宛FAX・郵送にてお申し込みください。(当会の事務代行として受注・発送等の業務は丸善(株)に委託します)
- ○ご指定のお届先へ宅配便にて直送致します。(送料は丸善負担)
- ○お支払い方法:商品に同封の請求書、振込用紙をお使いいただき、代金を丸善(株)出版事業部あてにお振込みください。
- ○お申込み期限:2002年12月末日

注

丸善(株)出版事業部・営業部行き<FAX(03)3272-0693>

文

書

コード	書名	会員特価	本体価格	注文数
7170-x	第2版 溶接・接合便覧	44,200円 (予価)	52,000円 (予価)	
3814-1	溶接・接合工学の基礎	3,870円	4,300円	
4745-0	金属便覧改訂6版	38,700円	43,000円	
4953-4	鋳造工学便覧	31,500円	35,000円	
4860-0	金属材料・加工プロセス辞典	28,000円	32,000円	
4648-9	腐食・防食ハンドブック	33,300円	37,000円	

お名前	TEL
お届け先住所 〒	
FAX	e-mail
丸善からの情報 □いる □いらない	会員番号

※本特価の適用は、この注文書で直接丸善(株)出版事業部へ申込まれたものに限らせて頂きます。一般書店および丸善本・支店での取り扱いはできませんのでご注意ください。

※価格はすべて税別です

インターネットからの購入も可能です。http://pub.maruzen.co.jp/zzz/s4/yosetsu/shop.html ID:yosetsu password:nrbEsy2got

[本件に関するお申し込み・お問い合わせ先]

丸善(株)出版事業部 担当:二村忠彰 〒103-8245 東京都中央区日本橋2-3-10 TEL 03-3272-0521 FAX 03-3272-0693