

862	Rolling condition and bonding strength. (Development of rolled titanium clad steel--II). Yu-ichi Komizo, et al.	S1654
863	Properties of rolled titanium clad steel plates. (Development of rolled titanium clad steel--III). Tsuyoshi Nakamura, et al.	S1655
864	Characteristics of hot rolled titanium clad steels. Akira Tagane, et al.	S1656
865	Effect of matrix and fiber on tensile strength of Ti-matrix composites. Takashi Motoda, et al.	S1657
866	Effect of heating temperature on bonding characteristics of rolled titanium clad steel. Seishiro Yoshiwara, et al.	S1658
867	Microanalysis of diffusion bonds between pure iron and titanium. Atsushi Nogami, et al.	S1659
868	Effect of carbon content on the diffusion bonding of iron-based alloy to titanium. Tadashi Momono, et al.	S1660

欧文誌 (Trans. ISIJ) への講演概要 (第 112 回大会) 投稿案内

本会は会員各位の研究成果の発表の一つとして、講演大会を年 2 回 (春・秋) 開催いたしております。編集委員会では当講演大会をより良くするため、欧文誌を通して広く海外からの参加を呼びかけるなど種々検討を重ねております。

ご承知のとおりわが国における鉄鋼生産技術は世界の注目を集めており、その成果及び動向が最も早く把握できる手段は当春秋講演大会およびその講演概要集であります。海外においても当講演内容には非常に関心が高く、本会への講演内容に関する問い合わせは相当の数にのぼっております。

以上のことから本会編集委員会で種々検討の結果、春秋の講演を早い時期に欧文誌で海外に紹介することはたいへん有益であるとのことから、昭和 55 年 1 月発行の欧文誌から講演概要 (英文) を掲載いたしておりますが、海外よりたいへん好評をいただいております。今 112 回 (昭和 61 年 10 月) 大会は、下記により公募いたしますので、奮ってご投稿下さいますようお願い申し上げます。

記

- I. 原稿締切日 昭和 61 年 11 月 20 日 (木)
- II. 原稿枚数 本会所定の原稿用紙 1 枚 (図、表、写真を含む)
(お申し出いただければ所定原稿用紙を送付いたします)
- III. 原稿内容 原稿は講演概要 (和文) の内容とまったく同じものを原則とします。
- IV. 執筆の仕方 執筆者がタイプされた原稿がそのまま約 80% 縮尺され、オフセット印刷されますので下記ご留意のうえご執筆下さるようお願いいたします。
 - 1) タイプライターはカーボンリボンを使用し (ファブリックリボンは不可)、活字は原則としてエリート (12 pitch) で single space (63 行)、2 段打ちにして下さい。
 - 2) 図、表、写真は縮尺を考慮し作成して下さい。
 - 3) 英文タイトルは講演申込用紙に記入されたものが英文校閲のうえ講演概要集に掲載されますので、そのタイトルに従って下さい。
- V. 原稿提出
 - 1) 投稿のさいは、正原稿をご送付下さい。英文校閲を希望される方のみ、初めにコピー原稿 (副原稿) をご送付下さい。
 - 2) 英文校閲は、特に投稿者が希望される場合を除き行いません。
 注) 講演概要投稿後、投稿規程に従って Research Article, Research Note, Technical Report として投稿されることを歓迎いたします。
- VI. 欧文誌掲載 欧文誌 (Transactions of The Iron and Steel Institute of Japan), Vol. 27 (1987), Nos. 1~5 にわたって掲載されます。
- VII. 原稿送付先 100 東京都千代田区大手町 1-9-4 経団連会館 3 階
問合せ先 日本鉄鋼協会編集課欧文誌係 (Tel. 03-279-6021)

~~~~~

© Copyright 1986, ISIJ

This publication, or any part thereof, may not be reproduced in any form without the written permission of the ISIJ.