

CONTENTS

溶接学会誌

2022年
Vol.91 No.6

-
- 3 随筆
アルミニウム溶接における巡り合わせ 笹部 誠二
-
- 5 集まれエンジニア!
大型コンテナ船向け構造アレスト技術 長尾 涼太
-
- 特集 新進気鋭 –溶接 DX の最前線に挑む若手研究者たち–
-
- 8 特集によせて { 山本 啓
笠野 和輝
田中 慶吾
-
- 9 重工系工場の溶接デジタルトランス
フォーメーションを加速させる溶接現場
から仮想世界への情報伝達技術開発 笠野 和輝
- 16 溶接工程の現場と仮想世界をシームレスでつなぐ
生産システムモデルに関する研究 大泉 和也
- 21 ジョブショップ型溶接工程のモデルベース
スケジューリングに関する研究 満行 泰河
- 27 AIを活用したインプロセス溶接ねらい位置
制御システムの開発 { 天野 晋作
辻村 吉寛
小川 剛史
柴田 智行
-
- 32 溶接接合教室 –特論編–
第21回
レーザー・アークハイブリッド溶接の特徴と
継手性能に及ぼす入熱比の影響 { 松本 直幸
猪瀬幸太郎
-
- 42 じょうほう通
日本溶接協会マイスター制度について 一般社団法人
日本溶接協会
-
- 44 Spot Light –若手の特集記事–
インタビュー –私の溶接履歴– 宗村 尚晃
-
- 46 若手会員の会 WELNET
IIW2022 東京大会における若手イベント報告
-
- 48 学会・協賛等関連行事案内
-
- 49 会告
-

複写をされる方に

複写される方へ
本会は下記協会に複写に関する権利委託をしておりますので、本誌に掲載された著作物を複写したい方は、同協会より許諾を受けて複写して下さい。但し(公社)日本複製権センター(同協会より権利を再委託)と包括複写許諾契約を締結されている企業の社員による社内利用目的の複写はその必要はありません。(社外頒布用の複写は許諾が必要です。)

権利委託先: (一社)学術著作権協会

〒107-0052

東京都港区赤坂9-6-41 乃木坂ビル

TEL: 03-3475-5618

FAX: 03-3475-5619

E-mail: info@jaacc.jp

なお、著作物の転載・翻訳のような、複写以外の許諾は、学術著作権協会では扱っていませんので、直接発行団体へご連絡ください。

また、アメリカ合衆国において本書を複写したい場合は、次の団体に連絡して下さい。

Copyright Clearance Center, Inc.

222 Rosewood Drive, Danvers,

MA 01923, USA

Phone: 1-978-750-8400

Fax: 1-978-646-8600