

CONTENTS

溶接学会誌

2010年
Vol.79 No.8

-
- 3 随筆
大阪大学接合科学研究所での研究を振り返って 池内 建二
-
- 6 集まれエンジニア!
造船用極厚鋼板の脆性き裂伝播停止 (アレスト) 特性 { 井上 健裕
大谷 潤
-
- レビュー & トレンド
-
- 9 溶接構造物の非破壊試験技術 横野 泰和
- 25 溶接構造物の疲労損傷防止に向けた新しい動き 有持 和茂
-
- 溶接接合教室 —基礎を学ぶ—
-
- 35 第2章 金属材料と溶接性
2-9 軽金属 笹部 誠二
- 42 第4章 溶接施工管理
4-9 溶接・接合技術の適用 (自動車) 近藤 正恒
-
- 52 実験指南
SUMP 法のための金属エッチング法 三原 雅之
-
- 57 じょうほう通
Wire 2010 デュッセルドルフ国際展示会 榎田 謙吾
- 60 LÖT 2010 参加の記録 池庄司敏孝
-
- 63 Spot Light —若手の特集記事—
インタビュー —私の溶接履歴— 小野 貢平
-
- 66 若手会員の会 WELNET
第2回若手グループ研究会・見学会共催の報告
-
- 68 学会・協賛等関連行事案内
-
- 70 会告
-
- 72 会報
平成22年度秋季全国大会報告 —溶接学会 東北支部—
IIW (国際溶接学会) 2010年次大会
—第63回出席報告書—
-
- 94 論文集目次 第28巻3号 (2010)
-
- 96 溶接学会誌総目次 第79巻1号~8号 (2010)
-