

CONTENTS

溶接学会誌

2010年
Vol.79 No.2

-
- 3 随筆
原子力発電所 現場現物主義実践について思うこと 松村 洋
-
- 6 集まれエンジニア!
非線形構造解析の中身を覗いてみる 岡澤 重信
-
- 特集「切断加工の最新技術」
-
- 10 特集「切断加工の最新技術」によせて { 村山 雅智
瀬渡 賢
牧野 吉延
-
- 11 プラズマ切断の最新技術 { 濱田 智
茂木 正裕
神田 晋
-
- 24 中・厚板レーザー切断の最新技術 { 長堀 正幸
沼田 慎治
佐野 義美
-
- 34 ウォータージェット切断の最新技術 佐々木 基
- 40 ワイヤ放電加工機の最新技術紹介 佐藤 清侍
-
- 溶接接合教室 —基礎を学ぶ—
-
- 46 第1章 溶接法および機器
1-7 被覆アーク溶接・サブマージアーク溶接 幸村 正晴
- 54 第3章 溶接構造の力学と設計
3-7 溶接継手・構造設計の基礎 山本 元道
-
- 60 じょうほう通
国際活動報告：AWF シンガポール会議・シンポジウム 川上 博士
- 62 International Conference on Welding Science
and Engineering 2009 (WSE09) 出席報告 村川 英一
-
- 66 Spot Light —若手の記事特集—
インタビュー —溶接タマゴ— 井上 裕喜
-
- 69 若手会員の会 WELNET
第6回日韓若手研究者シンポジウム・
AWF シンポジウム合同会議開催のご案内
-
- 71 学会・協賛等関連行事案内
-
- 73 会告
-
- 82 溶接学会論文集総目次 第27巻1号～4号(2009)
-