

CONTENTS

溶接学会誌

2011年
Vol.80 No.2

3	随筆 数字は語る	吉野 勇一
6	集まれエンジニア! スーパー 2 相ステンレス鋼溶接材料	渡辺 博久
特集「溶接変形・残留応力の予測・計測技術」		
11	特集「溶接変形・残留応力の予測・計測技術」によせて	{ 猪瀬幸太郎 川畑 友弥 山本 元道
12	大型構造物の数値シミュレーションによる 溶接変形・残留応力の予測	金 裕哲
17	溶接中における三次元変形の画像計測	柴原 正和
23	量子ビームによる溶接部の残留応力測定	{ 友田 陽 菅蒲 敬久 HARJO S. 鈴木 裕士
30	実構造物製作における溶接変形低減のための 検討と実施例	猪瀬幸太郎
溶接接合教室 —実践編—		
35	新規記事「溶接接合教室 —実践編—」のご案内	廣瀬 明夫
36	第1回 パイプライン パイプライン「設計編」	本橋 裕之
44	パイプライン「材料編」	濱田 昌彦
52	じょうほう通 Visual-JW2010 会議報告	芹澤 久
56	Spot Light —若手の特集記事— インタビュー —溶接タマゴ—	山本 佑平
59	若手会員の会 WELNET 平成 23 年度春季全国大会イブニングフォーラム 開催のご案内	
60	学会・協賛等関連行事案内	
61	会告	
70	溶接学会論文集総目次 第 28 巻 1 号～ 4 号 (2010)	
