

CONTENTS

溶接学会誌

2010年
Vol.79 No.1

3	巻頭言 会長年頭のご挨拶	西本 和俊
---	-----------------	-------

特集 つなぐ将来ビジョン
—溶接・接合科学技術の未来構想—

4	特集「つなぐ将来ビジョン —溶接・接合科学技術の未来構想—」によせて	{ 田中 学 大畑 充 鈴木 啓 }
---	---------------------------------------	--------------------------

第I部 未来溶接・接合技術が支える
ものづくり国家構想と期待

5	溶接学会から発信する溶接・接合技術のイノベティブ アクションプラン	平田 好則
11	未来社会像とものづくり産業 —ものづくり基盤技術と しての溶接・接合技術のあり方—	塩谷 景一
20	技術イノベーションに向けた学術コミュニティの役割 と溶接・接合分野の新たな展開	中田 一博

日本のものづくり産業の国際競争力強化と
グローバル構想

23	IHIにおける車両用過給機・橋梁・ボイラの海外 展開の例	中西 保正
28	エネルギー発電分野での国際競争力強化	鴨 和彦
33	ものづくり強化による国内競争力強化とグローバル 対応	森田 司
36	溶接機器メーカーにおけるグローバル構想	森本 慶樹
40	溶接材料事業の海外・技術戦略	輿石 房樹
43	溶接材料メーカーの海外事業展開 —日鐵住金溶接工業の海外展開とその課題—	須田 一師
45	グローバル環境における我が社の溶接技術開発	佐藤 豊幸
49	日本の溶接技術者教育・認証制度とその海外展開	原沢 秀明

第II部 溶接・接合技術のアカデミックロードマップ

96 第III部 —座談会— 男女若手研究者が想う『つなぎ』

106	若手会員の会 WELNET 平成21年度秋季全国大会イブニングフォーラム 開催報告	
108	学会・協賛等関連行事案内	
110	会告	
