

(財)溶接接合工学会 平成 24 年度事業報告
自 平成 24 年 4 月 1 日
至 平成 25 年 3 月 31 日

- (1) 第 21 回総会
平成 24 年 5 月 25 日(金) 15:00~19:50 ニューオータニイン東京 おおとりの間
参加者 74 名
- 1) 理事長挨拶
- 2) 平成 23 年度木原賞及び副賞(30万円)の授与式
・山崎 圭氏 (36 歳) (株)神戸製鋼所 溶接事業部門 開発部 研究員
・小薄孝裕氏 (33 歳) 住友金属工業(株) 総合技術研究所 物性・分析研究開発部
副主任研究員
以上 2 名
審査経過を野本審査委員長より報告の後、木原賞及び副賞授与
- 3) 平成 23 年度金澤賞及び副賞(10万円)の授与式
・児玉克氏 (51 歳) 三菱重工業(株)本社 技術統括本部 イノベーション推進部主席部員
・山岡弘人氏 (47 歳) (株)IHI 技術開発本部 生産技術センター 溶接技術部
基礎 G 部長
以上 2 名
審査経過を宮田委員長より報告の後、金澤賞及び副賞授与
- 4) 特別講演「東日本大震災と福島原発の事故に学ぶ」
芝浦工業大学 学長
(一般社)日本工学会 会長
柘植 綾夫 先生
- 5) 懇親会 17:50~19:20 ニューオータニイン東京 おおとりの間
- (2) 平成 24 年度理事会
平成 24 年 5 月 25 日(金) 14:15~14:45 ニューオータニイン東京 つばきの間
平成 25 年 3 月 18 日(月) 11:30~12:00 ニューオータニイン東京 ももきりの間
- (3) 平成 24 年度臨時理事会
平成 24 年 4 月 17 日(火) 13:00~13:30 ニューオータニイン東京 ももきりの間
- (4) 平成 24 年度持ち回り理事会
平成 24 年 8 月 10 日(金) 持ち回り
- (5) 平成 24 年度評議員会
平成 24 年 5 月 25 日(金) 13:45~14:15 ニューオータニイン東京 つばきの間
平成 25 年 3 月 18 日(月) 11:00~11:30 ニューオータニイン東京 ももきりの間
- (6) 平成 24 年度最初の評議員選定委員会
平成 24 年 8 月 21 日(火) 11:30~12:30 ニューオータニイン東京 きくの間

- (7) 平成 24 年度企画委員会
平成 24 年 4 月 11 日(水) 13:00~14:00 大阪 ATC ホール(アジア太平洋トレードセンター) B1 会議室
平成 24 年 9 月 27 日(木) 13:00~14:00 奈良文化会館 特別集会室
- (8) 平成 24 年度総務委員会
平成 24 年 8 月 23 日(金) 12:00~15:00 ニューオータニイン東京 きくの間
- (9) 平成 24 年度佐々木賞審査委員会
平成 25 年 2 月 12 日(金) 15:00~17:00 溶接会館 A 会議室 (溶接学会と合同)
- (10) 一般社団法人 溶接学会 佐々木賞に対する副賞(5 万円)の贈呈
平成 25 年 4 月 21 日(水)10:00-11:00 一橋学術総合センター (溶接学会総会にて)
受賞者 24 ページ
- (11) 平成 24 年度木原賞審査委員会
平成 25 年 1 月 28 日(月) 11:00-13:00 ニューオータニイン東京 きくの間
受賞候補者 26 ページ
- (12) 平成 24 年度金澤賞審査委員会
平成 25 年 1 月 31 日(木) 11:00-13:00 ニューオータニイン東京 きくの間
受賞候補者 28 ページ
- (13) 平成 24 年度 第 23 回技術セミナー
日 時 : 平成 24 年 10 月 24 日(水) 13:00-19:20
場 所 : 講演 : 日本精工(株) 3 階講堂、懇親会 : ニューオータニイン東京 3 階 おおとりの間
テ ー マ : 溶接補修の最前線
開会挨拶 : 東京大学 名誉教授 野本敏治氏
司 会 : 大阪大学大学院 工学研究科 教授 南二三吉氏

【講演】	〔日本精工(株) 3F 講堂〕	13:05 -17:40	
1.	趣旨説明	大阪大学大学院工学研究科	南二三吉氏
2.	溶接補修の一般指針	山本技術士事務所	山本栄一氏
3.	溶接補修の国内外の規格・基準動向	ロイド・レジスター・ジャパン	平井征夫氏
4.	炭素鋼の溶接補修	新興プランテック(株)	志賀啓介氏
5.	Cr-Mo 鋼, クラッド鋼の溶接補修	(株)日本製鋼所	茅野林造氏
6.	ステンレス鋼, 異材接合の溶接補修	(株)タセト	岡崎司氏
7.	補修溶接部の非破壊検査	(一般社)日本非破壊検査協会	横野泰和氏
8.	プラント機器の経年劣化と溶接補修	日揮(株)	木曾朋顕氏
9.	エネルギー供給と原子力発電設備の補修溶接技術	(一般社)日本原子力技術協会	亀山雅司氏
10.	鋼道路橋の溶接補修	(株)ワイ・シー・イー	岩崎雅紀氏
11.	薄板構造物の溶接補修-自動車車体の溶接補修-	(一般社)軽金属溶接協会	榎本正敏氏
	閉会の挨拶	東京大学名誉教授	野本敏治氏

【懇親会】

以上