

第34回真空夏季大学

- ①日本真空協会
- ②平成6年8月31日(水)～9月3日(土)
- ③ホテル富士見ハイツ
静岡県田方郡伊豆長岡町古奈185-1
- ④日本真空協会 東京都港区芝公園3-5-22
機械振興会館別館302号室 石川三郎

第45回塑性加工連合講演会

- ①日本塑性加工学会
- ②平成6年10月14日(金)～16日(日)
- ③熊本大学工学部 〒860 熊本市黒髪2-39-1
- ④日本塑性加工学会 〒106 東京都港区六本木5-2-5 トリカツビル3階
TEL(03)3402-0849

第20回固体イオニクス討論会

- ①固体イオニクス学会
- ②平成6年11月1日(火), 2日(水)
- ③虎ノ門パストラル 東京都港区虎ノ門4-1-1
- ④東京大学生産技術研究所第四部 東京都港区六本木7-22-1 工藤徹一 TEL(03)3402-6231(内)2416 FAX(03)3423-7127

平成6年度技術士第一次試験(技術士補試験)のお知らせ

1. 受験申込受付期間
平成6年5月9日(月)～20日(金)(土・日曜日を除く)
10:00～12:00, 13:00～17:00
2. 試験の日時及び場所
平成6年10月9日(日)
10:00～12:00 共通科目
13:00～16:00 専門科目
於: 札幌市, 仙台市, 東京都, 新潟市, 名古屋市, 大阪府, 広島市, 福岡市
3. 試験科目
共通科目: 数学, 物理学, 化学, 生物学, 地学から2科目選択
専門科目: 19技術部門(電気電子, 資源工学, 建設, 環境等)から1部門選択
4. 受験資格
年齢・学歴・業務経歴等による制限は一切ありません
5. 受験申込受付場所・問合せ先
㈱日本技術士会 技術士試験センター
〒105 東京都港区虎ノ門2-8-10 虎ノ門第15森ビル4階
TEL(03)3591-7110代

訂正

論文「鉄と鉛-亜鉛融液との反応」(「鉄と鋼」Vol. 80 No.3 (平成6年3月号 232頁)に誤りがございましたので、下記のように訂正させていただきます。

印刷のミスにより皆様にご迷惑をおかけしたことを深くお詫び申し上げます。

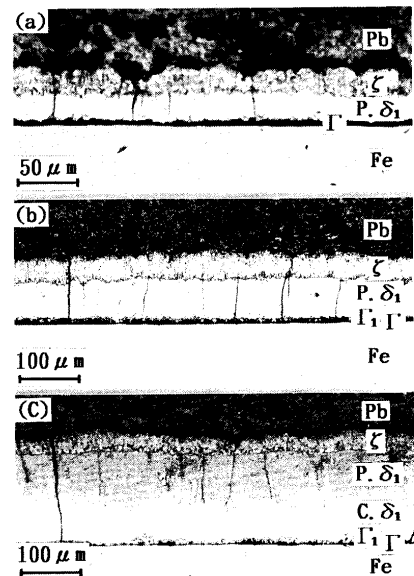


Fig. 2. Photomicrographs of cross sections of Fe specimens annealed in molten Pb containing 10 mass% Zn at 653 K for (a) 3.6, (b) 22.5 and (c) 90ks.

次号目次案内

鉄と鋼 Vol. 80 No. 6 (6月号) 目次

<p>講義 知っておきたい金属凝固の基礎(Ⅲ)</p> <p>解説 MFプロセスによる電炉ダスト処理 プラズマ溶射の新エネルギー機器への応用 塊成鉱のガス還元速度論(その1)塊成鉱のガス還元反応モデル 新製錬技術と耐火物 合金化溶融亜鉛めっきのメタラジー</p> <p>論文 CO-CO₂混合ガスによる3成分系カルシウムフェライトの還元平衡 稼働大型高炉の融着帯直接計測技術の開発と根部層構造 熱放射の寄与を正確に考慮した溶融連続铸造パウダーの熱拡散率測定 構成刃先が生成する切削速度域における低合金鋼の切削抵抗 造船用鋼板の疲労特性におよぼす硫化水素含有原油環境の影響 調質鋼の多層盛溶接熱影響部靱性に及ぼすNi, Mnの影響 クラスター変分法によるニッケル超合金のγ'/γ平衡計算</p>	<p>郡司 好喜</p> <p>村山 康幸</p> <p>納富 啓</p> <p>碓井 建夫, 他</p> <p>高橋 忠明</p> <p>大西 正巳, 他</p> <p>前田 敬之, 他</p> <p>芦村 敏克, 他</p> <p>太田 弘道, 他</p> <p>山本 重男, 他</p> <p>大内 博史, 他</p> <p>長谷川俊永, 他</p> <p>榎本 正人, 他</p>
--	--