

討33 鉄合金中の P, S の粒界偏析

東北大 金研 安彦 兼次, 鈴木 茂, 木村 宏

討34 α 鉄におけるりんの粒界偏析量の変動とその要因

新日鉄 特基1研セ ○巽 宏平, 奥村 直樹

〃 分析研セ 船木 秀一, 山本 満治

討35 イオン注入試料を用いた IMA による鋼中微量元素の定量分析

钢管 中研 ○橋本 哲, 道井 敏, 寺坂 正二

理研 岩木 正哉

討36 グロー放電分光分析における基礎的特性

新日鉄 分析研セ ○山崎 修一, 鈴木 堅市, 大坪 孝至

～・～・～・～・～・～・～・～・～・～・～

第 111 回講演大会会場担当委員

会場	4月2日(水)		4月3日(木)		4月4日(金)	
	午前	午後	午前	午後	午前	午後
1	丸川 雄淨	一晉	葉村 駿	一和彦生	木田 順一郎	野本 照彦
2	稻葉 晋	一稔	福中 青	久矢実男	伊達 喜信	本土崎 文
3	一伊達 滉	久努	溝森 浅	三資矢彦	口川 庄	上嶋 公隆
4	松永 崎	守	尾河 松	昭良	上崎田 勇	崎上 堅太
5	野崎 崎	文	渡阿 治	泰英	田坪 康祐	寺坂 勝
6	川数 土	春	河松 渡	敏夫	梅大 高輝	森椎 孝
7	大河内 —	—	渡阿 治	邦晋	菅鎌 宗英	大菅 韶
8	木岸 内	輝	河松 渡	啓郎	三細松 亮	鎌宮 亮
9	國井 原	信	阿河 水	敏夫	赤本 伸	赤本 伸
10	西朝 野	秀次郎	水原 原	夫実	根根 一	根間 三次
11	志賀 池	千	森渡 大	泰瑞	馬本 須間	井尾 介
12	菊池 池	和	大神 谷	力	亦馬本 須間	赤本 亮
13	菊星 野	和	根原本	根	根	根
14	—	—	—	—	—	—
15	—	—	—	—	—	—
16	—	—	—	—	—	—
17	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—