

日本鉄鋼協会第2回技術講座開催のお知らせ

— 2月23日・24日 —

本会では会員各位をはじめ関係各位のご要望により、鉄鋼界にあつて製造、研究の業務に携わる人々が常識として把握しなくてはならないテーマを広く取り上げ、それぞれの権威者から最近の動向、発展の方向についてお話し願い、互いに討論し合うために、日本鉄鋼協会技術講座を設けることになりました。

第1回は昨年12月「鋼中ガスの影響について」ならびに「真空脱ガス法の現状ならびに問題点」をテーマに開催し、非常な好評を博しました。

第2回技術講座は下記テーマをもとに開催いたしますので、多数会員お誘い合わせのうえ、奮ってご参加下さるようご案内いたします。

記

1. 日 時 昭和41年2月23日(水), 24日(木) 10:00~

2. 場 所 大和証券ホール(8階) 東京都中央区八重洲1-2-4

(東京駅八重洲北口下車徒歩5分、都電=呉服橋、地下鉄=日本橋下車)
呉服橋交差点角)

3. テーマおよび講師

第1日 2月23日(水)

鋼中の酸素について

- (1) 溶鋼中の酸素の挙動について
- (2) 鋼の脱酸について
- (3) 鋼中の介在物について

東京大学工学部教授	松下幸雄
京都大学工学部教授	盛利貞
東京大学工学部教授	荒木透

第2日 2月24日(木)

連続铸造法の現状と問題点

- (1) コン・キャスト式について
- (2) マンネスマニ式について

住友金属工業製鋼所	牛島清人
北日本特殊鋼八戸工場	小池伸吉

4. テキスト 実費頒布

5. 問合せ先 東京都千代田区丸ノ内1-1 交通公社ビル

日本鉄鋼協会

TEL (212) 7851