

## 特別講演会開催のお知らせ

—10月1日 9:30より—

第74回講演大会の開催を機会に、下記のごとく特別講演会を催すことになりました。

今回は、鉄鋼の需要が伸びるに伴って問題となる「鉄鋼の腐食」について、第1期の調査が終つて注目を集めている本州と北海道を結ぶ「青函トンネル」について下記の講演をお願いすることになりました。

会員各位にも興味ある問題であると同時に裨益するところ大なるものがあると思われまますのでお誘い合わせのうえ多数ご来聴さるようご案内いたします。

### 記

1. 日 時 昭和42年10月1日(日) 9:30~12:00

2. 会 場 北海道大学教養部講堂

3. 講演ならびに講師

9:30 製産環境と鉄鋼腐食

北海道大学教授 岡 本 剛氏

10:35 青函トンネルの調査について

日本鉄道建設公団海峡線調査部長 粕 谷 逸 男氏

11:35 映画「青函トンネル」第1部

## 報告講演会のご案内

共同研究会をはじめ各研究会における成果の発表は、これまで講演大会の機会に“特別講演会”として開催してまいりましたが、討論会の実施、講演数の増加から単独開催することが困難となり、本年春季大会より各研究会の報告講演は関連する一般講演プログラム中に編入して行なうことになりました。

第74回大会では下記の報告講演が行なわれますのでお誘い合わせのうえ、ご来聴下さるようご案内いたします。

### 記

1) 10月1日(13:00~13:30) 第7会場

鉄鋼の照射試験経過報告

鉄鋼の照射試験研究合同委員会 長谷川 正 義君

2) 10月3日(13:00~14:20) 第2会場

製鉄作業用クレーンスケール実用化試作研究結果報告

設備技術部会クレーンスケール小委員会小委員長 岡 部 英 雄君