

鉄鋼基礎共同研究会・鉄鋼の結晶粒超微細化部会中間報告会

期日：平成元年 9 月 30 日（土）

日本鉄鋼協会第 118 回（秋季）講演大会の開催を機会に、下記により標記部会中間報告会を開催しますので、多数ご参加下さいますようにご案内いたします。

1. 主催 日本鉄鋼協会基礎共同研究会 鉄鋼の結晶粒超微細化部会
2. 日時 平成元年 9 月 30 日（土）9：00～11：50
3. 会場 第 19 会場
4. プログラム
 - (9：00～10：40) 座長 林 宏爾（東大）
 - (1) 超微細粒化の現状と問題点 九大工 工博○徳永洋一
 - (2) 低炭素鋼のフェライト粒超微細化
新日鉄薄板研セ 工博○矢田 浩・工博 瀬沼武秀・名古屋技研 松村義一
 - (3) 超微細粒オーステナイト系ステンレス鋼板のパイロット・ラインによる試作
九大院○永守浩樹・九大工 富村宏紀・工博 高木節雄・工博 徳永洋一
 - (4) 超高強度金属極細線の超微細粒組織と性質
神鋼鉄鋼研○柚烏登明・工博 勝亦正昭・金築 裕・阪大超高压電顕セ 工博 森 博太郎
 - (5) CD 浸炭法による超微細粒鋼の試作 東北大 工博○西沢泰二・国分照彦
 - (10：50～11：50) 座長 徳永 洋一（九大）
 - (6) 鉄基結晶質合金の超急冷箔を緻密化したバルク材における超微細粒組織の形成メカニズム
新日鉄第 1 技研○今輩倍正名・山口重裕
 - (7) 急冷凝固による二相ステンレス鋼の結晶粒超微細化 住金総研 工博○前原泰裕・富田俊郎・大森靖也
 - (8) 鉄超微粉焼結体の結晶粒度と硬さ 東大生研 工博○林 宏爾
5. 問合せ先 日本鉄鋼協会 技術部 生田・米田（Tel. 03-279-6021）

ジュニアパーティー開催のお知らせ

（第 118 回講演大会）

本会では、9 月 29 日（金）、30 日（土）、10 月 1 日（日）の 3 日間、北海道大学（札幌市）において開かれる第 118 回講演大会に際し、ジュニアパーティーを開催致します。ジュニアパーティーはどなたでも気軽に参加できる、自由放談・親睦交歓の場として開催致しております。

今回は、日頃接することの少ない方々と、技術や研究のご苦心、最近のトピックスなどを楽しく語り合えるよう、ジンギスカン鍋とビールの食べ飲み放題の会を企画いたしました。是非とも多くの方々にご参加いただきますようご案内申し上げます。

1. 日 時 平成元年 9 月 30 日（土）18：00～20：00
2. 場 所 羊々亭（札幌市中央区南 4 条西 4 丁目 松岡ビル 5F
Tel 011-241-8831 地下鉄南北線すすきの駅下車 2 分、ヨークマツザカヤ前）
3. 会 費 3,000 円（会員、学生会員とも）（消費税込み）
4. 申込方法 特に事前の申込みの必要はありません。（会費は当日受付でお支払い下さい）
なお、会場の都合により参加者は先着 220 名様で打ち切らせていただきますので、あらかじめご了承下さいますようお願いいたします。
5. 問合せ先 〒100 東京都千代田区大手町 1-9-4 経団連会館 3 階
日本鉄鋼協会ジュニアパーティー係 TEL 03-279-6021