

会議ダイジェスト

準備小委員会

第2回学術準備小委員会

開催日：12月27日

1. 学術部門課題方針の検討
2. 専門分野別分科会の設立・運営方法の検討
3. 現編集委員会の現状と問題点

第3回学術準備小委員会

開催日：1月21日

1. 学術部門課題に関する方針
2. 専門分野別分科会設立案
3. 講演大会開催方法

境界領域委員会

平成5年度第3回プラズマプロセシング分科会

開催日：1月19日

- 研究発表 1. 取鍋精錬におけるプラズマ加熱の利用 2. セラミックスのプラズマ焼結 3. SPS放電プラズマ焼結法の原理と応用

編集委員会

第10回和文会誌分科会

開催日：1月14日

1. 「鉄と鋼」Vol.80 No.4掲載記事の決定
2. 依頼記事の決定

第10回欧文会誌分科会

開催日：1月21日

1. Review記事執筆依頼及び特集号企画の検討
2. 新Advisory Board Memberの推薦

育成委員会

平成5年度第3回育成委員会

開催日：1月25日

リストラ80の育成テーマについては育成委員会との密接な連携で進めることを確認。80周年懸賞論文企画の具体化が指摘された

平成5年度第2回鉄鋼工学アドバンストセミナーカー委員会

開催日：1月19日

第1回のセミナー実施結果を検討し、第2回の実施内容を検討した。平成6年度は11月9日～11日に関西で実施することに決定

平成5年度第5回連続技術史編纂小委員会

開催日：1月18日

各章の編集方針を各WGが示し、各章間の調整

事項を確認し、またアンケートの実施方法の検討を行った

平成6年第1回ものづくり教育を考える会実行分科会

開催日：1月14日

平成6年度の高校教諭との懇談会の実施会場を新日鐵・名古屋、神鋼・加古川、日新・吳、新日鐵・八幡／住金・小倉の4つに決定

共同研究会

物流部会平成6年度第1回物流小委員会

開催日：1月20日

1. テーマ選定の経緯、小委員会の構成
2. 調査検討内容と進め方(案)の報告・討議確認(検討項目と方法、年間スケジュール他)

圧延理論部会第7回理論解析研究小委員会

開催日：1月20日

板圧延の3Dおよび2DのFEM解析について各社の比較解析を行った

圧延理論部会第1回圧延トライポロジー理論研究小委員会

開催日：1月25日

今後の方針を策定するため大学側：3件、企業側：2件の圧延トライポロジーに関する研究紹介、企業側からの課題提示がなされた

研究委員会

平成5年度第5回研究委員会

開催日：1月18日

平成6年度研究委員会関連予算、平成5年度第2回特基研究会、基礎研究会運営委員会報告、平成7年度実施の研究テーマ募集(案)他

特基研究会

第15回変形特性の予測と制御部会

開催日：1月27、28日

5年間の部会活動の報告書を作成するに当たり5つのWGのリーダーより総括報告がなされた

基礎研究会

第8回ネットネストシティー研究部会

開催日：1月20日

シンポジウム発表案の検討

第3回鋼中介在物による組織と材質の制御研究部会

開催日：1月21日

1. 介在物の物理的性質の調査結果
2. Super-saturation計算結果

第10回ミクロ組織センター研究部会

開催日：1月28日

γ 粒径、冷延集合組織を変化させた第3次共通サンプルについての超音波法、保磁力法、X線回折法による測定結果等の報告があった

日本圧力容器研究会議

水素脆化専門委員会第33回T/G6

開催日：1月21日

1. 共同研究推進状況報告
2. 話題提供

水素脆化専門委員会第18回T/G7

開催日：1月21日

共同研究推進状況

第20回データ収集委員会

開催日：1月28日

1. データシートフォーマットの検討
2. 今後の予定

鉄鋼標準化センター運営委員会/標準化委員会

JE4分科会及びISO/TC17/SC1諮問部会

開催日：1月28日

ISO/TC17/SC1のWD低ボロン定量方法等14件の審議、JISについては改正中のOES、炭素定量の原案を審議

標準化委員会

JP3分科会

開催日：1月25日

平成5年度薄板関係JISの継続審議を行い熱冷延薄板の基本規格におけるISO規格との整合化は「附属書方式」とすることを確認

JP4分科会

開催日：12月22日

平成5年度特殊鋼関係JIS見直しの継続審議を行い、ばね鋼鋼材の改正と機械構造用炭素鋼鋼材にB鋼の追加の扱いを各社で検討

JP6分科会

開催日：1月25日

平成5年度鋼管JIS改正第二グループ7規格に対する鋼材JIS三者委員会への書面審議コメントの措置検討等を審議

JE2分科会

開催日：1月21日

JE2分科会中長期計画の見直しと平成6年度活動計画原案の検討、日本自動車工業会からのJIS改正要望の検討等を審議

会員欄

入会

(94年)

大杉 仁
石川 康悟
浅見 勝彦
荒河 洋正
有馬 人
井川 幸一
磯伊藤 優
宇治澤 優
上原 茂樹
牛島 祐一
牛田 利誠
及川 康弘
大西 勝
大屋 勝
岡田 勝
笠田 热誠
梶栗 勝
片岡 勝
蒲川 健
浦川 健
河原木 宏
菊池 武志
金鍾道
熊原 千明
桑波田 隆二
児島 明彦
紺野 哲生
御福 浩樹
坂元 信行
坂本 康裕
笹嶋 幹雄
佐藤 勉
渋田 貢
島崎 元
島崎 清水
白幡 杉森根
高木 高橋
高橋 竹鶴
田中 玉山
寺山 中岡
中岡 永井
服部 秀人
花尾 和
羽場 健一
林 浩正
パンデューレン ディルク
平川 猛
日向寺 幸夫
福本 聖広
藤田 亨
星島 洋介
松浦 徹
松本 芳彦
村上 景一
森 俊雄
森 满美子
森 由之
八明 輝修
山口 収
山本 兼司
柚久保 安正
横山 賢一
吉岡 亮太

吉田 安秀
渡辺 義見
浅野 岩生
飯箸 哲哉
伊藤 千代子
尹 元奎
岩崎 謙一
上田 奏夫
臼井 幸彦
岡崎 浩志
梶山 駿
木下 修
清田 七
坂 健司
田中 稔
田中 宏
土山 正敏
豊永澤 大地
中中村 広肇
中永井 康
野島 優
萩原 圭
松本 司
吉岡 功
赤城 安達
伊藤 秀
梅田 繁
永下山 晴美
大澤 健一
大角 雄藏
大宝 司
奥村 登造
奥山 公陽
香紙田 晋
龟田 保
川口 敦
河村 弘
草地 誠
熊倉 誠
坂井 勝
清白 宏
白井 神
杉田 佳
杉木 茂
高杉 也
高橋 行
高橋 久
千葉芳孝
堤 啓
鶴田 啓
中久喜 明久
中島 英夫
中村 児
永田 三朗
西本 伸
布田 全
長谷尾 伸
林 志
比嘉 秀樹
福島 捷昭
福田 耕一
古山 輝夫
堀 雅彦
馬立 健之
松尾 紀
南 晃
宮岡 志
宮本 哲志
森 功
森 候寿

JE3分科会

開催日：1月14日

鋼材JIS三者委員会に報告する平成5年度見直しJIS6規格の見直し調査結果と今後の進め方等について審議

退会

(94年)

矢倉 重範
矢野 達郎
山本 良介
横山 直樹
渡邊 和雄
宮崎 伸吉
長野 心二
成田 貴一
小林 清至
亀井 孝至
大坪 安茂
林 浩和
石川 和男
市川 国臣
和瀬 朝邦
植崎 勝
森下 吉弘
岸木 大次郎
小柳 黒岩
岸木 和也
石原 日出夫
岩山 健三
稻谷 稔宏
和出 與雄
貞賴 楊治
波田 周一
宍戸 陽男
前田 潤吉
小林 修
片岡 一徳
北島 碩
北西 哲
栗木 昭仁
喜多村 健治
北村 善
西垣 審明
小宮 宏卓
花岡 行雄
片桐 拓夫
増田 邦宏
田中 有
香山 男
佐藤 泰生
塙月 慎一
鶴志田 友男
桑原 勝
藤原 龍次
加藤 亨
森田 喜久男
池田 留一
江間 高彦
秋泉 清春
御所窪 賢一
田中 和雄
降矢 稔
橋詰 英志
住吉 実
長尾 章彌
信時 実
藤沢 浩子
堀井 浩
福元 孝
近藤 敏洋
宮林 良次
清水 健
長谷川 光
竹中 正銘
丸山 勝彦
向井 直樹
南田 高明
飯山 隆史
芝尾 信

船谷 公兵
荒木 茂
石川 芳紀
山村 耕造
河面 弥吉郎
金子 熱
竹正 皋康
大澤 孝明
福田 政宏

GANAPATHY, R.S.
IYENGAR, Ram K.
YI, Sang Ho
SHAHRIARI, Mohammad Ali
FARMANI, Forhad
LEE, Jun Boum
SHIN, Hyong Ky
KIM, Dong Sik
YOU, Byung Dong
CHIN, Kwang Geun
CHO, Yeal Rae
LEE, Kye Young
KWAK, Jai Hyun
KWON, Oh Duck
CHOI, Kyuhyeon
KIM, Jongjoo
PARK, Hongseon
LEE, Changhyeon
KWEON, Soondhal
YE, Heonhae
MOON, Chanseong
KIM, Jongbong
KIM, Jeong Won
DUB, Alexey V.
PARK, Jong Tae
AMINZADEH, Habib
NICOLLE, Remy Marcel
YI, Seong Hoon
CHOI, Joo
KANG, Jee Jae
TAN, Yuhua
HUANG, Hu Hsiung
SAMMANI, Said Dchghani
MOHAJERI, Seyed Nassek
SRIDHARAN, Ragharan
RAMANI, R.
HEWITT, Jack
PINEDO, Carlos Eduardo
IYENGAR, Nandakumar
MARTINEZ, Enrique Augusto
MATWAY, Roy J.
BARTERI, Massimo
ELMER, John W.
LEVONMAA, Raimo J.
OLDFIELD, John W.
ABREU, Dionisio Quintino
KIM, Jae Kwan
HEO, Nam Hwan
PARK, Sung Kook
BAE, Yong Hwan
LI, Pil Jong
LEE, Jae Ryung
KIM, Jong Taeg
CHALK, David L.
HAISSING, Manfred
Saarstahl AG DHS
Hoesch Stahl AG
HOCKINGS, Kim L.
PARK, Tong Won
CHOE, Jeong Cheol
JARDY, Alain
DAWSON, Peter Reginald
MAGAKI, Noboru
FUCHS, Hagen
KAIN, Robert M.

死亡退会

(94年)

御冥福をお祈り
申し上げます

伊木 常世
吉原 幸一
原 千里

入会

(94年)

HOROSE, James Yoichi
AUSTIN, Peter Richard
GILBY, Stephen W.
GRINBEG, Adolfo
HUML, Pavel
LINDGREN, Lars-Erik Benet
AGREN, Kohn A.L.
BASKES, Michael I
JONSSON, Bjorn

退会

(93年)

WATABE, Yasuhiro
KIKUTAKE, Tetsuo
YAMADA, Nobuo
KONDO, Tsuneo
KUMAMOTO, Takashi
潘偉
PEHLKE, Robert D.
GIROUD, Georges
GTS Industries
ZAHOOR, Mohammad
National Steel Corporation
GUITO, Bing
BEHBOUDI, Mohammad Reza
HOGGAT, Farahani
KAO, Tao Teh
CHUN, Pil Ji
Woojin Osk Corporation
LEE, Kyung Jong
CHOI, Seung Gyu
YOO, Young Jong
PARK, Jongsun
YU, Ju Youl
WU, Yu Ching
AN, Bookil
KANG, Byeonghak
YOU, Byeongohk
LEE, Jaesoo
GAYE, Henri
SENJANIN, James J.
SAUCEDO, Ismael G.
LINGRAS, Anil P.
DANIEL, Sabah S.
RICKETTS, John A.
OSHNOCK, Thomas W.
WARGO, Robert T.
MORALES, Rodolfo Davila
STIFTER, Viltem
PRESERN, Vasilij
LALIT, Chatterjee Mohon
MAZUNDAR, Sibnath
MAJUMDER, Pradip

PARK, Sung Kook
BAE, Yong Hwan
LI, Pil Jong
LEE, Jae Ryung
KIM, Jong Taeg
CHALK, David L.
HAISSING, Manfred
Saarstahl AG DHS
Hoesch Stahl AG
HOCKINGS, Kim L.
PARK, Tong Won
CHOE, Jeong Cheol
JARDY, Alain
DAWSON, Peter Reginald
MAGAKI, Noboru
FUCHS, Hagen
KAIN, Robert M.

退会

(94年)

MATSUMOTO, Yoichi
Northwestern University
JIMBO, Itaru
RUTH, Jean Claude
IRSID Bibliotheque
St-Germain Documentation