

2023年9月1日

(一社)日本鉄鋼協会第186回秋季講演大会 併催シンポジウム一覧

【第1日:9/20(水)】

会場	時間	シンポジウム名	参加費	資料
会場5	13:00 - 16:50	制御フォーラム 「サイバーフィジカルシステムを指向したプロセス制御技術」	無料	なし
会場8	13:00 - 17:10	「微生物腐食の解明と診断・抑止技術の構築」研究会 「様々な環境における金属材料の腐食を考えるⅡ ～次世代の微生物腐食研究を展望する～」	無料	会場にて配布
会場11	13:30 - 17:20	「水素侵入と水素捕捉に関する革新的評価技術」研究会 「水素侵入と水素捕捉に関する革新的評価技術(Ⅱ)」	無料	会場にて配布
会場13	9:00 - 11:35	「ポストコロナを支える高機能チタン材料」自主フォーラム 「Ti合金のプロセス最前線」	無料	ダウンロード
金属学会 A会場	10:00 - 15:50	第5回自動車関連材料合同シンポジウム 「モビリティの革新に貢献する材料技術の最新動向」	無料	ダウンロード (事前申込要)

【第2日:9/21(木)】

会場	時間	シンポジウム名	参加費	資料
会場1	13:00 - 16:25	「鋳造凝固における欠陥のマルチスケール解析研究会 中間報告会 「凝固組織、偏析、鋳造欠陥のマルチスケール解析」	無料	なし
会場2	13:30 - 17:30	「多相融体の流動理解のためのスラグみえる化」 研究会最終報告会	無料	会場にて配布
会場7	10:00 - 17:30	鉄の技術と歴史研究フォーラム講演会(シンポジウム) 「北陸地方の鉄と金属の技術と文化」	一般:2,000円 学生:1,000円	会場にて配布
会場11	9:30 - 16:30	「実環境の水素脆化過程解明に向けた課題抽出」フォーラム 「水素脆化が課題となる鋼材の実用化に向けた課題把握・水素脆化評価の取り組み」	無料	会場にて配布

【第3日:9/22(金)】

会場	時間	シンポジウム名	参加費	資料
会場5	10:00 - 16:20	攻めの操業を支えるシステムレジリエンス研究会 「攻めの操業を支えるシステムレジリエンス」	無料	会場にて配布
会場9	9:00 - 15:45	「鉄鋼材料の不均一変形組織と力学特性」研究会 「不均一変形組織と力学特性研究会最終報告会 ～得られた成果と今後の活動に向けて～」	1,000円	会場にて配布