

主催・協賛・関連行事ご案内

開催月日	行 事 名 [主 催] (会場もしくは開催地)	掲載号
2025年		
10/3	第77回東京スガウェザリング学術講演会〔スガウェザリング技術振興財団〕 (野村コンファレンスプラザ日本橋)	98巻 7号
3	2025年第2回P&I研究会シンポジウム〔日本印刷学会〕(オンライン)	98巻 8号
6~8	第50回コロージョンセミナー〔腐食防食学会〕(北九州商工会議所)	98巻 9号
8~10	第68回2025年紙パルプ技術協会年次大会〔紙パルプ技術協会〕(グランシップ)	98巻 7号
10	第78回京都スガウェザリング学術講演会〔スガウェザリング技術振興財団〕 (ホテルグランヴィア京都)	98巻 7号
10	第98回技術セミナー〔腐食防食学会〕(全水道会館／オンライン)	98巻 8号
10	2025年度第2回講演会〔日本塗装技術協会〕(オンライン)	98巻 9号
10	第84回顔料工学講座〔日本顔料技術協会〕(大阪科学技術センター)	98巻 9号
15~16	第57回塗料基礎講座〔本会 関西支部〕(オンライン)	98巻 6号
15~17	POWTEX®2025〔日本粉体工業技術協会〕(インテックス大阪／オンライン)	98巻 4号
21	2025年度 第34回 構造接着・精密接着シンポジウム〔日本接着学会〕(工学院大学)	98巻 8号
23~24	第48回鉄構塗装技術討論会〔日本鋼構造協会〕(自動車会館)	98巻 9号
28	第192回ラドテック研究会講演会〔ラドテック研究会〕(早稲田大学)	98巻 8号
29~30	第72回材料と環境討論会〔腐食防食学会〕(ワインクあいち)	98巻 8号
29~31	第23回高分子ミクロスフェア討論会〔高分子ミクロスフェア討論会運営委員会〕(伝国の杜)	98巻 8号
30~31	2025年度色材研究発表会〔本会〕(名古屋市工業研究所)	98巻 9号
11/4	第4回標準化セミナー〔日本粉体工業技術協会〕(ワインクあいち)	98巻 7号
6~7	第24回食品レオロジー講習会〔日本レオロジー学会〕(東京大学)	98巻 3号
13	第34回木材塗装基礎講座〔木材塗装研究会〕(東京都立産業技術研究センター)	98巻 7号
13~14	第44回無機高分子研究討論会〔高分子学会〕(京都工芸繊維大学)	98巻 9号
17~18	第57回洗浄に関するシンポジウム〔日本油化学会〕(大阪科学技術センター)	98巻 8号
18	第21回光機能性材料Onlineセミナー〔日本写真学会〕(オンライン)	98巻 8号
18~19	第51回腐食防食入門講習会〔腐食防食学会〕(全水道会館)	98巻 9号
19~20	第30回高分子分析討論会〔日本分析化学会〕(明治大学)	98巻 7号
12/2~3	第45回レオロジー講座〔日本レオロジー学会〕(オンライン)	98巻 6号

協 賛 行 事

第50回コロージョンセミナー

様々な腐食・劣化に対応できる腐食防食研究者・技術者を目指して
—電気化学測定に基づいた腐食反応評価・解析の理解—

主 催 (公社) 腐食防食学会

会 期 10月6日(月)~8日(水)

会 場 北九州商工会議所9F 大ホール 北九州市小倉北区紺屋

町13-1

交 通 JR小倉駅から徒歩11分、北九州都市モノレール小倉線・企救丘行 平和通駅から徒歩7分、西鉄バス砂津・門司・大谷方面 米町バス停徒歩6分

内 容 ・腐食反応を理解するための電気化学の基礎

島根大 菅原 優

・電気化学インピーダンス法による腐食モニタリングの基礎

名工大 星 芳直

・普通鋼

日本製鉄 出路丈時

・その他

参加費 (テキスト代含む、税込) 正会員・特別会員・協賛団体会員 54,450円、学生会員 35,200円、会員外 64,900円。

参加申込締切 9月26日(金)

申込先 (公社) 腐食防食学会

〒113-0033 東京都文京区本郷2-13-10

TEL 03-3815-1161 FAX 03-3815-1291

E-mail: naito-113-0033@jcorr.or.jp

2025年度第2回講演会

塗装欠陥対策に今すぐ役立つ実践技術

～現場で活かす見える化とトラブル未然防止のアプローチ～

主 催 (一社) 日本塗装技術協会

日 時 10月10日(金) 9:45~16:35

会 場 オンライン開催 (ZOOM)

内 容 ・塗装ブース及び関連設備の清掃解体撤去

サンケイ 森 龍汰

・重防食塗料の欠陥と対策

関西ペイントマリン 末廣 明

・表面欠陥検査装置による塗装欠陥検出の高精度化・自動化に関する取り組みについて

バイスリープロジェクト 鈴木 淳

・その他

参加費(税込) 日本塗装技術協会および協賛学協会会員22,000円、非会員29,700円、学生参加者3,300円。

問合先 (一社) 日本塗装技術協会事務局

〒162-0805 東京都新宿区矢来町3番地

TEL 03-6228-1711

E-mail: tosou-matoba@jcot.or.jpURL: <https://forms.gle/qXQbfKF7CCcjdj1F8>

第84回顔料工学講座

共 催 日本顔料技術協会 関西支部顔料技術委員会

日 時 10月10日(金) 13:00~17:00

場 所 大阪科学技術センター 403号室 TEL 06-6443-5324

地下鉄四ツ橋線本町駅下車、28番出口より北へ約150m、敷公園北側

内 容 ・小径ビーズ対応型分散機について

浅田鉄工 鍛示佳澄

・カーボンブラックの技術動向

三菱ケミカル 高岡麗雄奈

・粒子が決める“色”的力：顔料化技術の進化とその可能性

DIC 山田頌悟

定 員 60名(定員になり次第締め切らせていただきます)

受講料(税込) 会員、共催および協賛会員12,000円、一般15,000円

申込先 〒666-0015 兵庫県川西市小花2-23-2 富士色素(株)内

日本顔料技術協会宛

TEL 072-759-8501 FAX 072-759-9008, 8537

第48回鉄構塗装技術討論会

主 催 (一社) 日本鋼構造協会

会 期 10月23日(木)~24日(金)

会 場 自動車会館2階 大会議室 〒102-0074 東京都千代田区

九段南4-8-13 TEL 03-3264-4719

内 容 ・無溶剤無機形塗料と無機有機ハイブリッド塗料の性能及び施工性の報告

無機質コーティング協会 内藤義巳

・省工程型塗替え塗装系の追跡調査結果

鉄道総合技術研究所 坂本達朗

・港大橋の建設・耐震・維持管理(仮)

阪神高速道路 熊澤美早

・その他

参加費(税込) 会員(協賛団体も含む)11,000円、一般14,300円、官公庁職員・学生11,000円。

問合先 (一社) 日本鋼構造協会「第48回鉄構塗装技術討論会」係

〒103-0027 東京都中央区日本橋3-15-8 アミノ酸会館ビル3階

TEL 03-3516-2151

E-mail: jssc-paint@jssc.or.jp

第44回無機高分子研究討論会

主 催 高分子学会 無機高分子研究会

会 期 11月13日(木)~14日(金)

場 所 京都工芸繊維大学 60周年記念館2階

内 容 ・超原子価ケイ素化合物の電子アクセプター性を利用した近赤外発光材料の創出

京大 権 正行、田中一生

・かご型オクタシロキサン含有可溶性ポリマーのホウ素触媒合成と架橋反応による自立膜化

鹿児島大 北郷優斗、金子芳郎

・ポリボロシロキサンの合成と木材難燃剤としての性質

東理大 森 一希、今井智大、山本一樹、郡司天博

・その他

定 員 100名

参加費(税込) 企業・大学・官公庁7,700円、学生3,300円、名誉・終身・フェロー・ゴールド・シニア会員3,300円、無機高分子研究会メンバー5,500円。

問合先 高分子学会 無機高分子研究討論会係

TEL 03-5540-3770 FAX 03-5540-3737

URL: <https://member.spsj.or.jp/event/>

第51回腐食防食入門講習会

～腐食防食でお悩みの方は是非ご参加ください～

主 催 (公社) 腐食防食学会

日 時 11月18日(火) 9:25~16:50,

19日(水) 9:30~16:40(二日間開催)

場 所 全水道会館5F 中会議室およびオンライン(Zoom)でのハイブリッド開催

内 容 ・材料環境学入門

東理大 板垣昌幸

・腐食の特徴と腐食形態

東京電力ホールディングス 深谷祐一

・材料の腐食特性1(炭素鋼、ステンレス鋼、チタン)

日本製鉄 金子道郎

・その他

定 員 40名(先着順)、Web参加定員なし

参加申込締切 11月11日(火)

参加費(テキスト代含む、税込) 正会員、特別会員(協賛団体会員)36,300円、会員外47,300円、学生会員8,030円(テキストなしの場合3,080円)。

一日のみ受講 正会員、特別会員(協賛団体会員)18,700円、会員外29,700円、学生会員8,030円(テキストなしの場合3,080円)。

申込先 (公社) 腐食防食学会

〒113-0033 東京都文京区本郷2-13-10

TEL 03-3815-1161 FAX 03-3815-1291

E-mail: naito-113-0033@jcorr.or.jp