

2025年度 全国鉱山・製錬所現場担当者会議 製錬部門 プログラム

会場入室(特別講演):10:00～、会場受付(一般講演):12:30～

オンライン入室(特別講演):10:10～、オンライン入室(一般講演):12:40～

月 日	種 別	時 間	講 演 題 目	発 表 者		座 長	会 場
6月11日 (水)	挨 拶	10:30	開会の辞	日本鉱業協会 会長 田中 徹也 経済産業省 製造産業局 鉱物課長 山口 雄三		日本鉱業協会 櫻井 康祐	TKP市ヶ谷 8階 大ホール
		10:30～10:40	会長挨拶				
		10:40～10:50	来賓挨拶				
	特別講演	10:50～11:50	サーキュラーエコノミーの拡大を踏まえた鉱物資源サプライチェーンの姿と課題	東京大学 大学院工学系研究科 技術経営戦略学専攻 教授 村上 進亮			
	昼食休憩	12:00～13:00					
	挨 拶	13:00～13:10	議長挨拶 (+講演会連絡事項)	製錬部会 議長 加藤 智晴		三菱マテリアル(株)	TKP市ヶ谷 5階 5B
	一般講演	13:10～13:30	(1) 彦島製錬(株)硫酸製造工程における最近の諸改善について	彦島製錬株式会社 イシバシ タケシ 石橋 孟士		三菱マテリアル(株) 加藤 智晴	
		13:30～13:50	(2) 亜鉛電解元液の品質安定に向けた取り組み	秋田製錬株式会社 エモタ ダイキ 恵茂田 大樹			
		13:50～14:10	(3) 契島鉛電解工程の改善	東邦契島製錬株式会社 コデラ アツシ 小寺 敦巳			
		14:10～14:30	(4) 硫酸第一吸収塔更新について	住友金属鉱山株式会社 東予工場 スズエ アキナリ 鈴江 晃也			
	休 憩	14:30～14:40					
	一般講演	14:40～15:00	(5) 細倉金属鉱業社のDX改善	細倉金属鉱業株式会社 タカハシ ケンジ 高橋 建次		三井金属鉱業(株) 田中 正幸	
		15:00～15:20	(6) 佐賀関製錬所システム更新に伴うDX推進について	JX金属製錬株式会社 佐賀関製錬所 キタガワ ケイタロウ 北川 桂太郎			
		15:20～15:40	(7) 小坂製錬におけるTSL炉でのリサイクル原料処理について	小坂製錬株式会社 ノサカ ジンノスケ 野坂 仁之助			
		15:40～16:00	(8) 直島製錬所銅電解工場の最近の諸改善	三菱マテリアル株式会社 直島製錬所 イシカワ ユウキ 石川 雄基			
休 憩	16:00～16:10						
一般講演	16:10～16:30	(9) 八戸製錬所における焼結硫酸工程の諸改善について	八戸製錬株式会社 八戸製錬所 シモダ ジュンイチ 下田 潤一		東邦亜鉛(株) 竹内 信登		
	16:30～16:50	(10) 電気ニッケル製造プロセスにおける不純物除去の改善	住友金属鉱山株式会社 ニッケル工場 ミムラ シュンスケ 三村 俊介				
	16:50～17:10	(11) 小名浜製錬所における熔錬工場の改善	小名浜製錬株式会社 小名浜製錬所 カサハラ ショウジ 笠原 将二				
懇親会	18:00～19:30	TKP市ヶ谷カンファレンスセンター 8階 「大ホール」および「バンケットホール8A」					
6月12日	見学会	JFEスチール株式会社 西日本製鉄所(倉敷地区) 集 合:12:30 JR岡山駅西口バスターミナル ※見学会は6/12、13の両日参加です。参加資格は11日の講演会に会場参加された方です。※宿泊先は各自で手配下さい。					
6月13日	見学会	三菱マテリアル株式会社 直島製錬所 集 合: 7:00 JR岡山駅西口バスターミナル 解 散: 16:35～17:45頃 同左にて (全工程貸切バス) 募集人員 30名(人数超過時は、申込謝絶の可能性あります。) ※フェリー想定(行 宇野発8:22または9:22 帰 宮浦発14:55または16:02) フェリー乗船は先着順ですが、近年観光客が増えています。このため、朝早め出発 解散時間も幅を持たせています。ご了承下さい。					

注1) 各講演時間内に5分間の質問時間を含みます。

注2) プログラムは変更となる可能性がございますこと予めご了承願います。

注3) 対面とオンライン(Zoomウェビナー)を併用したハイブリッド開催といたします。

注4) 見学会の予定は変更となる場合がございます。見学会の参加者には詳細を別途ご連絡差し上げます。