

## 2026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

特別講演 会場入室:10:00~, オンライン入室:10:10~

一般講演 会場入室:12:30~, オンライン入室:12:40~

月 日	種 別	時 間	講 演 題 目	発 表 者	座 長	会 場	
6月10日 (水)	挨拶	10:30	開会の辞	日本鉱業協会 会長 林 陽一 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	「Multi-metal Smelting」による金属資源循環システムの構築	東北大学 多元物質科学研究所 金属資源プロセス研究センター 金属資源循環システム研究分野 教授 柴田 悦郎			
	昼食休憩	12:00~13:00					
	挨拶	13:00~13:10		製錬部会 議長	中村 建作	JX金属(株)	
	一般講演	13:10~13:30	(1) 小坂製錬におけるRu回収について	小坂製錬株式会社	イタバ ケンジ 伊多波 健二	JX金属(株) 中村 建作	
		13:30~13:50	(2) 玉野製錬所の転炉工程における諸改善	日比共同製錬株式会社	カナタ ユウ 金田 祐		
		13:50~14:10	(3) 直島製錬所における硫酸工場ミストコットレル更新について	三菱マテリアル株式会社 直島製錬所	フクズミ コウタ 福住 康太		
		14:10~14:30	(4) ハンディニッケル製品製造プロセスにおける改善活動について	住友金属鉱山株式会社 ニッケル工場	ウダ カズキ 宇田 和樹		
	休 憩	14:30~14:40	<b>【おねがい】近隣のホールは会議中ですので、廊下、ロビー等では静かに過ごしてください。</b>				
	一般講演	14:40~15:00	(5) 佐賀関製錬所のユーティリティ運用最適化を目指して	JX金属製錬株式会社 佐賀関製錬所	ユキサト タケヒデ 行里 武英	DOWマテリアル(株) 八塚 英樹	TKP市ヶ谷 5階 5B
15:00~15:20		(6) 小名浜製錬所における廃水ろ過設備導入による不純物除去	小名浜製錬株式会社 小名浜製錬所	キシマ コウジ 喜嶋 光司			
15:20~15:40		(7) 東予工場第一電解における極板性状改善の取り組み	住友金属鉱山株式会社 東予工場	ソガベ ナツキ 曾我部 夏希			
15:40~16:00		(8) 鉛溶鉱炉におけるスラグ組成制御の取り組み	細倉金属鉱業株式会社	カンノ ナオキ 菅野 直樹			
休 憩	16:00~16:10	<b>【おねがい】近隣のホールは会議中ですので、廊下、ロビー等では静かに過ごしてください。</b>					
一般講演	16:10~16:30	(9) 神岡鉱業(株)亜鉛製錬工場における最近の諸改善について	神岡鉱業株式会社	オオサワ ミナト 大澤 南斗	住友金属鉱山(株) 眞野 匠		
	16:30~16:50	(10) ヘマタイト第3工場建設について	秋田製錬株式会社	ササキ ユウ 佐々木 優			
	16:50~17:10	(11) 焼結操業の諸改善について	東邦亜鉛株式会社 小名浜製錬所	イシバシ カツユキ 石橋 克幸			
	17:10~17:30	(12) LiBリサイクル工程における諸改善	JX金属サーキュラーソリューションズ敦賀株式会社	タカハシ ダイスケ 高橋 大輔			
懇親会	18:00~19:30	TKP市ヶ谷カンパレンスセンター 8階 「大ホール」および「バンケットホール8A」					
6月11日	見学会	三井金属株式会社 竹原製錬所 集合: 13:30 広島空港国内線到着ロビー		※見学会の参加資格は10日の講演会に会場参加された方です。※宿泊は個人手配不要です。(グリーンスカイホテル竹原手配済)			
6月12日	見学会	東邦契島製錬株式会社 集合: 8:30 グリーンスカイホテル竹原ロビー 解散: 13:00 広島空港(全工程貸切バス)		募集人員 最大24名(人数超過時は、申込辞退頂く可能性があります。)			

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あり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申し上げます。