

# 第 83 回石灰石鋳業大会 講演会プログラム

日程: 令和 6 年 5 月 28 日(火)~29 日(水)、会場: JA 共済ビルカンファレンスホール(ハイブリッド開催)

○…発表者

## 第 1 日 5 月 28 日(火)

10:15~10:35	開会式 開会挨拶 協会賞表彰式	石灰石鋳業協会 会長
10:35~10:45	休 憩(10 分)	
10:45~11:15	1. 石灰石鋳業協会賞 最優秀功績賞 『香春鋳山生産工程の合理化による最適オペレーション体制の構築』	香春鋳業株式会社 資源部 (発表者 資源部 主査 村上 健一)
11:15~11:45	2. 石灰石鋳業協会賞 特別賞 『藤原鋳山乾式砕砂プラント更新工事について』	三重太平洋鋳業株式会社 鋳務部
11:45~13:00	昼 休 み	
13:00~14:30	3. 特別講演 『ロシア問題を中心とした近年の世界情勢と今後の展望』	筑波大学 名誉教授 中村 逸郎
14:30~14:45	休 憩(15 分)	
14:45~15:15	4. 事例発表 『インパクトクラッシャー点検方法改善(ローター回転装置自作)』	秋芳鋳業株式会社 生産部 山元生産課 工務係長 ○ 田村 秀幸 課長 河田 達生
15:15~15:45	5. 研究奨励金成果報告 『石灰石鋳山における微生物源追跡技術の利用』	東京大学 大学院工学系研究科 エネルギー・資源フロンティアセンター 准教授 小林 肇
15:45~16:00	休 憩(15 分)	
16:00~16:30	6. 石灰石鋳業協会賞 功績賞 『鳥形山鋳業所 第 3 立坑開削工事について』	日鉄鋳業株式会社 鳥形山鋳業所 生産 1 課 鋳務係 主任 古閑 聡志
16:30~17:00	7. 研究奨励金成果報告 『3 次元個別要素法および閉塞可視化試験による立坑閉塞現象の解明』	熊本大学 大学院先端科学研究部 土木建築学部門 教授 佐藤 晃

17:30~19:15

懇 親 会 (海運クラブ 2F ホール)

第2日 5月29日(水)

10:15~10:45	8. 事例発表 『宇根鉱山における残壁保全工事の事例紹介』 菱光石灰工業株式会社 資源事業本部 宇根鉱山 熊澤 亘洋
10:45~11:15	9. 石灰石鉱業協会賞 功績賞 『白木谷鉱山 自社で行う残壁軟弱黒色頁岩部対策について』 四国鉱発株式会社 白木谷鉱業所 生産部 宮地 克也
11:15~11:45	10. 研究奨励金成果報告 『ドローンを利用した石灰石鉱山残壁の定期モニタリングに関する研究』 福岡教育大学 教学共創マネジメントセンター 特任講師 ○伍 潔玲 岩手大学 理工学研究科 デザイン・メディア工学専攻 教授 齊藤 貢
11:45~13:00	昼 休 み
13:00~14:30	11. 特別講演 『生成 AI の衝撃！人工知能時代をどう生きるか』 日本科学技術ジャーナリスト会議会長、元 NHK 解説主幹 室山 哲也
14:30~14:45	休 憩(15分)
14:45~15:15	12. 石灰石鉱業協会賞 功績賞 『大船渡鉱山における自然再生への取り組み』 龍振鉱業株式会社 鉱務部 (発表者 鉱務部 鉱務課 青木 希実)
15:15~15:20	閉会挨拶 石灰石鉱業協会 専務理事 杉津 雄治



《会場のご案内》

【講演会場】

JA 共済ビルカンファレンスホール  
東京都千代田区平河町 2-7-9 JA 共済ビル 1F  
TEL:03-3265-8716

- 東京メトロ 有楽町線、半蔵門線、南北線「永田町駅」  
4 番出口より徒歩 2 分
- JA 共済ビルのエントランスフロアは 2F にありますので左手奥のエスカレーターで 1F へお下がりください。

【懇親会場】

海運クラブ 2F ホール  
東京都千代田区平河町 2-6-4 海運ビル 2F  
TEL:03-3264-1825

- 東京メトロ「永田町駅」4 番出口より徒歩 1 分