

令和5年6月26日

軽金属学会九州支部会員各位

一般社団法人軽金属学会九州支部

支部長 徳永 辰也

担当役員 中島 英治

第109回一般社団法人軽金属学会九州支部例会の開催について

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、第109回例会として九州支部講演会を下記の要領で行います。お誘い合わせの上、多数の皆様のご出席を賜りますよう、ご案内申し上げます。なお、今回は現地参加方式で開催いたします。

皆様の益々のご発展をお祈り申し上げます。

敬具

—記—

日 時：令和5年7月27日（木）13：00～17：00

場 所：JR博多シティ会議室 9階 会議室1（別添案内図あり）

〒812-0012 福岡県福岡市博多区博多駅中央街1番1号 JR博多シティ9階

定 員：60名

講演会： [中堅企業支援支部セミナー]

(1) 13：00～13：05

開会挨拶 軽金属学会九州支部 支部長 徳永 辰也（九州工業大学教授）

(2) 13：05～14：05

題 目： Al-Si系合金鋳物のマイクロ組織制御

講 師： 織田 和宏 氏（日本軽金属）

(3) 14：05～15：05

題 目： 耐屈曲性に優れたアルミニウム合金導体の開発

講 師： 小川 俊文 氏（福岡県工業技術センター）

—休憩—

(4) 15：20～16：20

題 目： 長周期積層型マグネシウム合金に特異な変形モードと強化機構

講 師： 光原 昌寿 氏（九州大学）

[若手研究者支援セミナー]

(4) 16:20~17:00

2023年度九州支部合同学術講演会口頭発表優秀賞受賞学生による招待講演

1. 高熱伝導性・高耐食性・高強度・不燃性を併せ持つMg-Al-Ca-Mn合金押出材の開発
大崎侃斗 (熊本大学大学院)
2. Al-Cu合金のレーザー照射によって形成された溶融池内における初晶率と成長速度の関係
近藤謙太郎 (九州大学大学院)

交流会:

時 間: 17:30~

場 所: 博多駅近郊のお店を予定

【お問合せ (お申込み) 先】

担当 九州工業大学 徳永 辰也

電子メール: tokunaga@post.matsc.kyutech.ac.jp 電話/FAX: 093-884-3379

第109回軽金属学会九州支部例会 会場案内図

例会

JR 博多シティ会議室

〒812-0012 福岡県福岡市博多区博多駅中央街1番1号 JR 博多シティ9階 会議室1

JR博多シティ 9F 会議室ご案内

映画館受付カウンター横の扉を開けて、
道なりにお進みください。

