

日本金属学会 第2回「結晶性材料の結晶配向評価および結晶方位解析技術研究会」

開催案内と講演募集

研究会世話人 長谷川誠（代表・横浜国立大学）、
小林正和（豊橋技術科学大学）、小貫祐介（東京電機大学）

第2回「結晶性材料の結晶配向評価および結晶方位解析技術研究会」を下記の通り開催致します。
本研究会では「結晶方位」をキーワードとした分野を越えた研究領域を対象として、金属、セラミックス、結晶性高分子を問わず結晶性材料における特性の向上を指向した研究活動を実施することを目的としております。皆様より金属、セラミックス、結晶性高分子材料などのすべての結晶性材料を対象とした研究発表を広く募集いたします。既発表の内容や発表予定の内容でも結構です。発表は討論を含めて25分～30分を予定しております。

講演を希望される方は、必要事項を別紙申込用紙あるいはメール本文に記載してお申し込みください。複数の講演を申し込む場合には、講演毎に別の用紙を使用いただくか、明瞭に記載してお申し込み下さい。また、別紙の講演概要作成要領を御参照の上、概要原稿（A4用紙2頁）を下記期日までにお送り下さい。

多数の方々の講演申込とご参加をお待ちしております。

記

第2回「結晶性材料の結晶配向評価および結晶方位解析技術研究会」

1. 日 時 令和5年 11月 28日（火） 13:00～17:00（予定）
11月 29日（水） 9:00～16:00（予定）
2. 場 所 ホテル明山荘 愛知県蒲郡市三谷町鳶欠 14-1（JR 三河三谷駅より送迎バス7分）
<https://www.meizanso.com>
3. 講演申込期限 令和5年 10月 6日（金）
E-mailにて長谷川までお送りください。
横浜国立大学 長谷川誠
E-mail: hasegawa-makoto-zy@ynu.ac.jp
4. 概要提出期限 令和5年 11月 3日（金） PDF 送付
5. 参 加 費 17,000円程度を予定（宿泊費および夕食・朝食を含みます）
（研究会資料はpdfファイルで提供できるよう準備いたします。）

* コロナの状況によっては、オンライン形式に変更する可能性があります。

日本金属学会 第2回「結晶性材料の結晶配向評価および結晶方位解析技術研究会」
講演申込用紙

1. 日 時 令和5年 11月28日 (火) 13:00～17:00 (予定)
11月29日 (水) 9:00～16:00 (予定)
2. 場 所 ホテル明山荘
愛知県蒲郡市三谷町鳶欠14-1
(JR三河三谷駅より送迎バス7分)
<https://www.meizanso.com>
3. 講演申込先 〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台79-5
概要原稿送付先 横浜国立大学大学院 工学研究院 システムの創生部門
長谷川 誠 (TEL: 045-339-3870)
E-mail: hasegawa-makoto-zy@ynu.ac.jp
(原則として、メールでお送りください。)
4. 講演申込期限 令和5年 10月 6日 (金)
5. 概要提出期限 令和5年 11月 3日 (金) PDF送付

講演題目	
研究者氏名 (講演者に○印をつける)	
所 属 (氏名と対応させる)	
連絡先	E-mail 電話番号

(注) 講演は発表20分、討論5～10分を予定しております。

約 30 mm

2 頁目の文章はここから始める

講演題目

所属・氏名

1 頁目の文章はここから始める

約 25 mm

160 mm

約 25 mm

235 mm

概要原稿作成要領

- ・ 日本語ワードプロセッサにより A 4 判原稿を作成する。
- ・ 1 頁 40 字×40 行を標準とする。ただし、
多少の誤差を生じる場合には 160 mm×235 mm を優先し、
この範囲からはみ出さないようにする（**枠は不要**）。
- ・ 題目は MS ゴシック 14 ポイント、本文は MS 明朝
10.5 ポイントが望ましい。
- ・ 図や表には説明文を入れる。
- ・ 原稿は原則として 2 頁とし、頁番号はつけない。

原稿提出期限

令和 5 年 1 月 3 日 (金) PDF 送付

原稿送付先

横浜国立大学大学院 工学研究院 システムの創生部門

長谷川 誠

hasegawa-makoto-zy@ynu.ac.jp

約 32 mm