

2024 年度

第 43 回 マテリアル工学分野講演会

主催：大阪公立大学大学院 工学研究科 マテリアル工学分野

共催：大阪公立大学大学院 工学研究科 金属系新素材研究センター

大阪公立大学 金属・材料・マテリアル工学同窓会

日時：2024 年 9 月 27 日（金）14:15～16:15

場所：中百舌鳥キャンパス B4 棟 W102, W103 会議室

プログラム

14:15 分野長（主任）より挨拶

14:20 講演 1.

「高感度バイオセンサと微生物発電」

床波 志保 大阪公立大学大学院 工学研究科 マテリアル工学分野 准教授

15:10 休憩（10 分間）

15:20 講演 2.

「私のキャリア漂流記 ～進学と、就職と、その先～」

小谷 厚博 みらい創造機構（株式会社デンソーより出向）

（2019 年 3 月 大阪府立大学大学院 工学研究科 博士後期課程修了）

16:15 閉会

世話人

工学研究科マテリアル工学分野 分野長（主任） 瀧川 順庸

工学研究科金属系新素材研究センター長 金野 泰幸

金属・材料・マテリアル工学同窓会副会長 大野 工司

金属・材料・マテリアル工学同窓会事務局長 岡田 健司