

第76回中国四国産学連携化学フォーラム

主催 中国四国・化学と工業懇話会 日本化学会中国四国支部

共催 日本化学会

会期 2023年11月14日(火) 13時～17時

会場 岡山大学理学部1号館2階 21講義室(岡山市北区津島中3-1-1)

実施方法: 対面のみ(オンラインでは実施しません)

参加費 無料 (事前受付などもしないので当日自由に参加してください。)

プログラム

13:00～13:10 主催者挨拶 中国四国・化学と工業懇話会・会長

中田啓太郎 (三菱ケミカル株式会社)

13:10～14:00 仁科 勇太 (岡山大学 異分野融合先端研究コア)

「異分野の融合で取り組む2次元ナノ炭素材料の開発」

14:00～14:50 永阪 文惣 (帝人株式会社 構造解析センター)

「放射光を用いたゼラチンゲルの構造解析」

休憩

15:10～16:00 長尾聡一郎 (ナガオ株式会社 代表取締役社長)

「何かニオウ? イオウ化学とナガオの取り組み」

16:00～16:50 若宮 淳志 (京都大学 化学研究所複合基盤化学研究系)

「ペロブスカイト太陽電池の開発研究～実用化に向けた取り組み」

16:50～17:00 最後の挨拶

西原 康師 (岡山大学異分野基礎科学研究所)

問合先:

700-8530 岡山市北区津島中 3-1-1 岡山大学異分野基礎科学研究所 西原 康師

電話 086-251-7855 Email: ynishiha@okayama-u.ac.jp

第76回 中国四国産学連携化学フォーラム

日時：2023年11月14日(火) 13:00～17:00

会場：岡山大学理学部1号館2階 21 講義室
(岡山市北区津島中 3-1-1)

主催：中国四国・化学と工業懇話会 日本化学会中国四国支部
共催：日本化学会

13:00～13:10 主催者挨拶 中国四国・化学と工業懇話会・会長
中田 啓太郎 氏(三菱ケミカル株式会社)

13:10～14:00 仁科 勇太(岡山大学 異分野融合先端研究コア)
「異分野の融合で取り組む2次元ナノ炭素材料の開発」

14:00～14:50 永阪 文惣(帝人株式会社 構造解析センター)
「放射光を用いたゼラチンゲルの構造解析」

～ 休 憩 ～

15:10～16:00 長尾聡一郎(ナガオ株式会社 代表取締役社長)
「何かニオウ？イオウ化学とナガオの取り組み」

16:00～16:50 若宮 淳志(京都大学 化学研究所複合基盤化学研究系)
「ペロブスカイト太陽電池の開発研究～実用化に向けた取り組み」

16:50～17:00 最後の挨拶
西原 康師(岡山大学異分野基礎科学研究所)

実施方法：対面のみ

参加費：無料

交通：JR岡山駅西口から岡山理科大学行バス
岡山大学西門下車徒歩5分(約20分)

問合せ：〒700-8530 岡山市北区津島中 3-1-1
岡山大学異分野基礎科学研究所 西原 康師
TEL/FAX: 086-251-7855
E-mail: ynishiha@okayama-u.ac.jp

