

山口地区化学工学懇話会 2023年度事業報告

2023年

■3月22-24日 第26回化学工学基礎講習会（初習者対象） 受講者7名

共催：山口地区化学工学懇話会、山口大学化学プロセス強化研究教育推進体

会場：周南市徳山駅賑わい交流施設（周南）

3月22日(水)

10:00-13:00 化学工学基礎の基礎 (山口大工 田中 一宏)

14:00-17:00 流動・流体操作 (山口大工 佐伯 隆)

3月23日(木)

10:00-13:00 反応速度・反応操作 (山口大工 吉本 誠)

14:00-17:00 蒸留 (山口大工 小淵 茂寿)

3月24日(金)

10:00-13:00 熱移動・熱移動操作 (山口大工 吉本 則子)

14:00-17:00 粉体工学 (山口大工 田之上 健一郎)

■7月4日 2022年度第1回幹事会・総会・第81回講演会・見学会 参加者42名

共催：化学工学会中国四国支部、山口地区化学工学懇話会

山口大学化学プロセス強化研究教育推進体

会場：常盤工業会館・山口大学工学部(幹事会・総会、宇部)

中国電力株式会社 新小野田発電所（講演会・見学会、山陽小野田）

総会：12：50-13：15

第81回講演会・見学会

講演1「竹と模擬廃プラスチックの共熱分解による固体燃料生成」

山口大学大学院創成科学研究科 田之上 健一郎 氏

講演2「石炭火力発電所におけるカーボンニュートラルに向けた取り組み事例」

中国電力株式会社 新小野田発電所 三崎 幸夫 氏

見学会

■8月28-30日 第27回化学工学基礎講習会（初習者対象） 受講者11名

共催：山口地区化学工学懇話会、山口大学化学プロセス強化研究教育推進体

会場：常盤工業会館（宇部）

8月28日(月)

9:30-12:30 化学工学基礎の基礎 (山口大工 田中 一宏)

13:30-16:30 流動・流体操作 (山口大工 佐伯 隆)

8月29日(火)

9:30-12:30 熱移動・熱移動操作 (山口大工 吉本 則子)

13:30-16:30 蒸留 (山口大工 小淵 茂寿)

8月30日(水)

9:30-12:30 反応速度・反応操作 (山口大工 吉本 誠)

13:30-16:30 粉体工学 (山口大工 田之上 健一郎)

■9月30日 「化学工学技士(基礎)」試験 受験者 21名

主催：化学工学会人材育成センター

会場：山口大学工学部(宇部)

■12月20日 第35回化学工学研究会「未来を拓くバイオテクノロジー」

参加者 45名

共催：山口地区化学工学懇話会、山口大学化学プロセス強化研究教育推進体

山口大学グリーン社会推進研究会材料・生産技術部会

会場：山口大学工学部(宇部)(ハイブリッド)

講演1「バイオものづくり分野の人材育成を考える」

大阪大学大学院工学研究科 生物工学専攻 大政 健史 氏

講演2「山口大学 医工獣産官学連携の取り組みについて」

山口大学大学院医学系研究科 整形外科学 西田 周泰 氏

講演3「難治性疾患ゲノム検査のための新技術のご紹介」

山口大学大学研究推進機構 遺伝子実験施設 水上 洋一 氏

名刺交換会

2024年

■2月6日 2023年度第2回幹事会・第82回講演会・見学会 参加者 31名

共催：化学工学会中国四国支部、山口地区化学工学懇話会

山口大学化学プロセス強化研究教育推進体

会場：山口大学工学部および協和キリン株式会社 宇部工場(宇部)

講演「Difficult-to Express タンパク質をバイオ医薬品へ」

山口大学大学院創成科学研究科 星田 尚司 氏

見学会

名刺交換会

■2月 山口地区化学工学懇話会会長賞授与【11名】