

2022年度 修士論文審査会プログラム

2023年2月17日(金) 理系複合棟 102室

9:50

化学系主任 あいさつ (荻原 和仁)

<午前の部>

座長:有光 暁

10:00~10:20

1. 源河 理子 α -モノフルオロ- α -アミノアルデヒドの不斉触媒的合成法

10:20~10:40

2. 東門 大輝 不斉フッ化アリル・フッ化プロパルギル化合物の合成法

10:40~11:00

3. 真栄田 りな 赤腐れ病に感染したサトウキビを用いた創薬シーズの探索研究

休憩 10分(会場内換気)

座長:照屋 俊明

11:10~11:30

4. 東條 隼也 沖縄県産海洋生物が生産する糖代謝調節物質の探索

11:30~11:50

5. 八木澤 和正 沖縄県産海洋シアノバクテリアが生産する糖取り込みおよび脂肪分解作用を有する生理活性物質の探索

休憩・会場内換気(11:50~12:50)

<午後の部>

座長: 土岐 知弘

12:50~13:10

6. 河野 彩香 Pb 及び Sr 同位体比を用いた沖縄県辺戸岬におけるエアロゾルの起源解析

座長: 中川 鉄水

13:10~13:30

7. Ankit Kumar Development of New Synthesis and Regeneration Systems for Ammonia Borane
Tripathi

座長: 安里 英治

13:30~13:50

8. 當眞 諒 ニッケル二核錯体のニトリル水和触媒能と構造活性相関

休憩 10 分(会場内換気)

座長: 藤村 弘行

14:00~14:20

9. 照屋 利来 造礁サンゴ (クシハダミドリイシ) の微量金属濃集による抗酸化活性の向上

座長: 新垣 雄光

14:20~14:40

10. 藏元 里佐子 台風時における大気エアロゾル中の海塩粒子およびアニオンに関する研究

14:40~

閉会のあいさつ(審査会世話係)
