

平成24年度進化・生態学講座 卒業研究中間発表会プログラム

日時：7月29日(日) 9:15~15:20 会場：理複102

- 9:15~9:30 栗原研 村上由香 海洋酸性化に対する造礁サンゴの石灰化応答の種間比較
9:30~9:45 栗原研 橋本明日香 酸性化環境におけるシラヒゲウニの温度応答
9:45~10:00 久保田研 宮城祐太 系統的ニッチ保守性が群集集合に及ぼす影響

10分休憩(10:00~10:10)

- 10:10~10:25 久保田研 赤池頼 化学両論の意義
10:25~10:40 中村研 金井恵 沖縄本島におけるハマサンゴ群体へのイバラカンザシ分布状況
についての生態学的研究
10:40~10:55 中村研 平間拓人 沖縄本島周辺におけるサンゴ食貝(シロレイシガイダシ属)
の分布と捕食傾向
10:55~11:10 中村研 白木一太郎 ウミキノコ類におけるアロメトリー研究

10分休憩(11:10~11:20)

- 11:20~11:35 伊澤研 谷本拓夢 ヤエヤマツダナナフシの噴射型化学的防御の効果
11:35~11:50 伊澤研 安里祐香 飼育下におけるベンガルヤマネコ *Prionailurus bengalensis*
の採餌生態
11:50~12:05 伊澤研 遠山和広 餌資源の周期性とオレイオオコウモリによる
利用の関係について

お昼休み(12:05~13:00)

- 13:00~13:15 植物研 池田早紀 大宜味村に見られるモミジハグマ属の一種に関する
分類学的研究
13:15~13:30 植物研 入本敦史 ヒメタムラソウの花の形態と送粉生態に関する研究
13:30~13:45 植物研 合田雅浩 オオジシバリとハマニガナの繁殖干渉に関する研究
13:45~14:00 植物研 吉村光 琉球列島における溪流沿い植物の発芽特性

10分休憩(14:00~14:10)

- 14:10~14:25 植物研 酒井美由紀 クサトベラの果実二型に関する研究
14:25~14:40 土屋研 柴田知成 沖縄島におけるオキナワハクセンシオマネキの
堆積物摂食の場所比較
14:40~14:55 土屋研 玉城匠 生息環境がコウダカカラマツガイ *Siphonaria laciniosa*
の形状に与える影響
14:55~15:10 土屋研 吉岡さんご 石垣島北部で観察されるオニヒトデの大量漂着に関する
生態学的研究