

## 第一回 名古屋リズム研究会

日時：3月31日（金）午後3時（午後6時終了予定）、懇親会（午後7時）

場所：名古屋大学 理学部E館E131 第一回担当：近藤研（村中智明）

プログラム：

近藤孝男（理学研究科）5分：第一回リズム研究会開催にあたって

吉村崇（生命農学研究科）18分（発表12～13分＋質疑5～6分）

「脊椎動物の季節感知機構の理解と制御に向けて」

小野大輔（環境医学研究所、山中章弘研）18分

「視交叉上核の概日リズムと睡眠覚醒制御」

山篠貴史（生命農学研究科）18分

「植物時計の中心振動体 PRR の機能解析」

休憩 5分

村中智明（理学研究科、近藤研）18分

「生命における情報の在処 素子か回路か」

石川聖人（工学研究科）18分

「電気化学的手法による概日リズムの制御と測定」

桑和彦（名古屋市大薬） 18分

「ショウジョウバエの概日周期と睡眠」

休憩 5分

松尾拓哉（遺伝子実験施設）18分

「緑藻の概日時計」

廣田毅（ITbM、Kay-Hirota Group）18分

「ケミカルバイオロジーと構造生物学の融合による概日時計研究」

研究紹介ショートトーク（1人3分）

小田裕昭（生命農学研究科）

野村直樹（名古屋市大文）

安東頼子（工学研究科）

沼野利佳（豊橋技術科学大）

その他（未発表者自己紹介、今後の研究会に関する打ち合わせ他） 5分

19時より Nice to MEAT you!! MOTOYAMA 7 にて懇親会

PD以上4000円 学生2000円