

平成23年度  
日本動物学会中部支部大会

公開シンポジウム1: 生殖とステロイドホルモン

公開シンポジウム2: 高等学校における生物学教育の現状

日時:平成23年7月30日(土) 13時40分~16時50分

場所:福井大学 文京キャンパス アカデミーホール

シンポジウム1

折坂 誠(福井大学・医学部・産科婦人科学)

「卵胞発育におけるアンドロゲンの光と影」

奈良 篤樹(長浜バイオ大学・バイオサイエンス学部)

「エンドソームからミトコンドリアへのコレステロールの輸送はどのように行なわれているのか?  
~ エンドソームに局在しコレステロールに結合するMLN64の機能解析」

山口 寿哉(独立法人水産総合研究センター・増養殖研究所・繁殖技術部)

「温度依存性性決定におけるコルチゾルの関与」

松田 恒平(富山大学・大学院理工学研究部・生体制御学研究室)

「生殖・摂食・情動を司る神経ペプチドの機能解析:  
本能行動の脳制御機構の進化プロセスの解明を目指して」

矢澤 隆志(福井大学・医学部・分子生体情報学)

「幹細胞を用いたステロイドホルモン産生機構の解明」

シンポジウム2

前田 樹夫(福井大学・教育地域科学部)

「福井県の高等学校における理科教育活動」

【中部支部大会日程】

第1日:7月30日(土)

13:00 受付  
13:30~13:40 開会式  
13:40~16:30 シンポジウム1  
16:30~16:50 シンポジウム2  
17:00~17:30 支部会議  
17:30~19:00 懇親会

第2日:7月31日(日)

08:30~ 受付  
09:00~10:00 高校生・学生口頭発表  
10:10~11:00 ポスター発表  
11:10~11:20 表彰式  
11:20~12:00 支部総会  
13:00~14:30 一般口頭発表  
14:30~14:40 閉会式

問い合わせ先:平成23年度日本動物学会中部支部大会準備委員会 矢澤隆志 (yazawa@u-fukui.ac.jp)  
福井大学医学部医学科生命情報医科学講座分子生体情報学領域

背景写真:ライトアップされた丸岡城(福井県坂井市、現存する日本最古の天守閣で重要文化財指定)