生命科学先端研究センター

Life Science Research Center

アイソトープ実験施設

Division of Radioisotope and Radiation Research

センター長(併任)大熊 芳明 Yoshiaki Ohkuma 施設長・准教授 庄司 美樹 Miki Shoji 技術職員 和泉 宏謙 Hironori Izumi

◆ 学会報告

- 1) 和泉宏謙, 石本哲也, 森 寿: Arc 遺伝子の生物発光イメージング. 第 84 回日本薬理学会年会, 2011, 3, 22-24, 横浜.
- 2) 和泉宏謙, 石本哲也, 庄司美樹, 森 寿: Bioluminescence imaging of Arc expression in KA-induced seizure. 第 34 回日本神経科学大会, 2011, 9, 14-17, 横浜.
- 3) 庄司美樹, 和泉宏謙, 中島智子, 大原直美: 液シンによる ³H-¹²⁵I または ¹²⁵I-¹⁴C 二重標識測定に関する基礎的検討. 平成 23 年度主任者部会年次大会, 2011, 11, 1-2, 山形.
- 4) 庄司美樹, 和泉宏謙, 中島智子, 大原直美: 液シンによる ³H-¹²⁵I または ¹²⁵I-¹⁴C 同時測定に関する諸条件の検討. 日本放射線安全管理学会第 10 回学術大会, 2011, 11, 30-12, 2, 横浜.

◆ その他

- 1) 宮越順二,大倉一枝,小野俊朗,加藤真介,島崎達也,庄司美樹,滝 剣朗,角山雄一,山下順助:企画委員会の活動報告-平成23年度教育訓練講習会アンケート結果とその考察-.平成23年度主任者部会年次大会,2011,11,1-2,山形.
- 2) 庄司美樹,和泉宏謙,中島智子,大原直美:平成23年度富山大学地域貢献事業「富山発バイオサイエンス21—身近な生命科学研究—」講座D:身近な自然放射線.2011,12,13,富山.
- 3) 庄司美樹: 平成23 年度放射線業務従事者等のための教育訓練講習会4. 非密封 RI の安全取扱の要点. 2011, 5, 13, 名古屋.
- 4) 庄司美樹:杉谷キャンパスの放射線安全管理. 富山大学環境報告書 2011.
- 5) 庄司美樹:放射線の人体への影響について. 第1回環境放射線連絡チーム会議, 2011, 4, 8, 富山.
- 6) 庄司美樹:放射線について (環境や健康,食品に与える影響). 消費生活研究グループリーダー研修会,2011,7,15,富山.