

# 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

### ◆ 原 著

- 1) Shoji M., Kondo T., Kijima A., Shibao Y., Nakajima T., Yamada K., and Nemoto N. : Removal characteristics of wipe devices under various conditions. *Health Physics*, 99 (Supplement 2): S136-S142, 2010.

### ◆ 学会報告

- 1) 庄司美樹, 近藤 隆, 鬼島明洋, 柴尾幸伸, 山田孝一 : スミア法におけるふき取り効率の変動とその推定. 日本放射線安全管理学会第9回学術大会, 2010, 12, 1-3, 東広島.

### ◆ その他

- 1) 庄司美樹 : 最近の RI 利用状況から見た今後の展望－富山大学生命科学先端研究センターの事例－. *Isotope News*, No. 678, 14-15, 2010.
- 2) 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 22 年度教育訓練講習会アンケート結果とその考察－. 平成 22 年度主任者部会年次大会, 2010, 11, 4-5, 京都.
- 3) 庄司美樹, 和泉宏謙, 中島智子, 大原直美 : 平成 22 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. 2010, 12, 14, 富山.
- 4) 庄司美樹 : 平成 22 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. 2010, 5, 14, 名古屋.
- 5) 和泉宏謙 : 放射線管理業務の紹介－生命科学先端研究センターアイソトープ実験施設の管理・運営を通して－. 第 2 回（平成 22 年度）富山大学技術職員研修. 2010, 8, 27, 富山.