

# 放射性同位元素研究室

## 1. 原著論文

### (1) Refereed Journals

- 1) Asaya Kobashi: "Radioactivity of  $^{137}\text{Cs}$  in Papers and Migration of the Nuclide in the Environment", *J. Nucl. Radiochem. Sci.*, **10**, No. 2, 1-5 (2009).
- 2) I. Nishinaka, M. Tanikawa, Y. Nagame, and H. Nakahara: "Nuclear-Charge Polarization at Scission in Proton-Induced Fission of Light Actinides", *AIP Conference Proceedings*, **1098**, 320-325 (2009).

### (2) その他

- 1) I. Nishinaka, Y. Kasamatsu, M. Tanikawa, S. Goto, and M. Asai, "Sub-barrier fusion hindrance in  $^{19}\text{F} + ^{209}\text{Bi}$  reaction", *JAEA-Review*, **2009-036**, 60-61 (2009).

## 4. その他

- 1) かなざわいっせい（文），伊藤秀明（実験指導）：「大人の科学実験村 手作りペンシルロケットで遠い空をめざせ！」，大人の科学マガジン別冊・決定版ロケットと宇宙開発，（学習研究社，東京，2009），pp.114-119.