

第16回 RIセミナー

日時：平成23年 9月14日(水)、14:00～15:30

場所：広島大学自然科学研究支援開発センター
アイトープ総合部門 講義室(L-107)

演題：福島原発事故に伴う汚染調査

講師：遠藤 暁 先生

(広島大学大学院工学研究院 准教授)

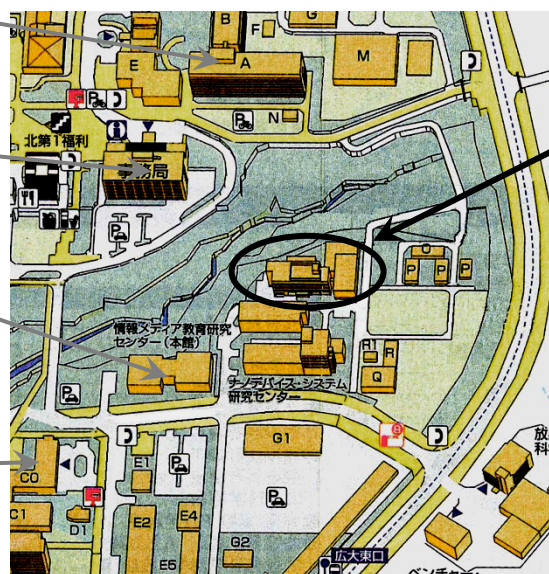
2011年3月11に発生した東北関東大震災の津波により、福島第一原子力発電所の機能停止後発生した原子力発電所事故に伴い、福島県のほぼ全土・宮城県南部・北関東まで広く放射能に汚染された。

広島大学大学院工学研究院では、広島原爆放射線線量評価グループを構成しこれまで原爆放射線の線量評価を行ってきた。これまで、行ってきた線量評価の経験を生かすことで、少しでも放射線被曝する人々を減らせるかもしれないとの考えから、原発事故による放射能汚染調査を行った。本講演では、これらの調査の概要と結果について紹介する。

RI従事者のみならず、多くの教職員・学生の方々のご来聴を歓迎いたします。なお、このセミナーは5研究科合同セミナーの単位として認定されます。

世話人：中島 寛（広島大学自然科学研究支援開発センター・教授）

理学研究科
(A棟)
本部事務局
情報メディア
教育研究セン
ター
工学研究科
(事務棟)



＜主催(問い合わせ先)＞

自然科学研究支援開発センター
アイトープ総合部門(会場)

【連絡先(アイトープ総合部門 管理室)】

電話番号 : 082-424-6290(内線:6290)

E-mail : ricentr@hiroshima-u.ac.jp

(または、huric@sci.hiroshima-u.ac.jp)

連絡担当者: 稲田 晋宣