

第13回 RIセミナー

日時:平成21年 1月23日(金)、16:00 ~17:50

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

講演1(16:00~16:50)

演題:Biological control of post-harvest fruit diseases
by indigenous microorganisms.

講師:Devika M. de Costa 博士
(Peradeniya大学 農業生物学科 上級講師)

講演2(16:50~17:50)

演題:大深度地下微生物を利用した地下資源開発技術
の開発と将来展望.

講師:藤原 和弘 博士
(中外テクノス(株) バイオ事業推進室長)

司会:稻田 晋宣 (広島大学自然科学研究支援開発センター・助教)

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。

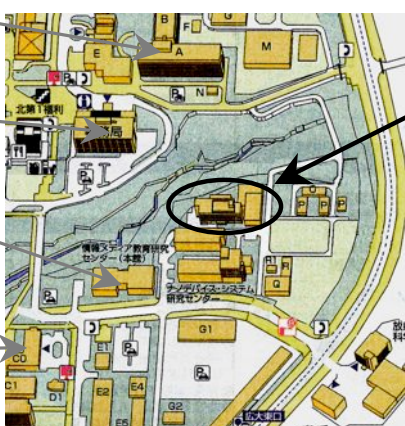
世話人:鈴木 克周 (広島大学大学院理学研究科・教授)

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
アイソトープ総合部門(会場)

【連絡先(アイソトープ総合部門 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:稻田 晋宣