



広島大学

riRBM



第 205 回 原医研セミナー

第 12 回 フェニックスリーダー育成プログラムセミナー

Advanced Techniques for Retrospective  
Dosimetry Applicable to a Radiation Disaster

## 放射線災害時に有効な 遡及的線量評価の先端技術

開催日時：平成 29 年 12 月 7 日（木）10:30-14:30

開催場所：広島大学 原爆放射線医科学研究所 3 階セミナー室

### スケジュール：

- 10:30 - 10:40 Opening remark  
Hiroshi YASUDA (Hiroshima University, Japan)
- 10:40 - 11:15 Luminescence dosimetry for radiological emergency  
Stephen W.S. McKEEVER (Oklahoma State University, USA)
- 11:15 - 11:50 Radiophotoluminescence dosimetry for nuclear medicine  
José Fernando D. CHUBACI (University of São Paulo, Brazil)
- 11:50 - 13:00 Lunch break
- 13:00 - 13:35 Tooth ESR dosimetry for epidemiological studies  
Harry CULLINGS (Radiation Effects Research Foundation, Japan)
- 13:35 - 14:10 Dosimetry using PVA gels for radiation therapy  
Francesco d'ERRICO (Università di Pisa, Italy)
- 14:10 - 14:15 Closing

### 【お問い合わせ先】

広島大学霞地区運営支援部総務グループ

TEL 082-257-5802

E-mail; kasumi-soumu@office.hiroshima-u.ac.jp

フェニックスリーダー育成プログラム事務局

TEL 082-424-4689

E-mail; phoenix-program@office.hiroshima-u.ac.jp

広島大学大学院 放射線災害復興を推進するフェニックスリーダー育成プログラム分野融合セミナー  
（指定セミナー）としても取扱い、レポートの審査に合格した場合は 5 ポイントが付与されます。