

# 原子力安全・危機管理スクール

## 原子力の安全・危機管理の最前線を学ぶ

原子力安全・危機管理スクールは、大学生・大学院生を主な対象としたセミナーです。原子力安全・危機管理に重要である炉物理・熱流動現象をシミュレーターを使って理解するとともに原子力の防災や危機管理をわかりやすく学べます。興味のある方はふるってご参加ください。

**参加費無料！**  
**受講学生の旅費を補助します(先着順)！**

2014年

9月24日(水)ー26日(金)

会場: 福井大学附属国際原子力工学研究所  
JR敦賀駅前 徒歩5分(福井県敦賀市鉄輪町1-2-4)

### スケジュール実施日程(予定)

9月24日(水)

- 10:30-11:00 開校式
- 11:00-12:00 福島事故の教訓と原子力安全 安濃田 良成 (福井大学附属国際原子力工学研究所所長・教授)
- 13:00-14:30 原子力プラントの基礎と安全 島津 洋一郎 (福井大学 特命教授)
- 14:30-17:00 原子炉マイクロシミュレーター実習 ①炉物理 島津 洋一郎 (福井大学 特命教授)  
Van Rooijen (福井大学 准教授)

9月25日(木)

- 9:00-10:00 原子力燃材料 宇埜 正美 (福井大学 教授)
- 10:00-12:00 原子炉マイクロシミュレーター実習 ②燃材料 島津 洋一郎 (福井大学 特命教授)  
有田 裕二 (福井大学 教授)
- 13:00-17:00 現場見学(原子力発電所、原子力緊急時支援・研修センター)
- 17:00-18:00 地震・津波と原子力安全 大堀 道広 (福井大学 准教授)
- 懇親会(18:00-19:30)

9月26日(金)

- 9:00-10:00 原子力防災 安田 仲宏 (福井大学 教授)
- 10:00-11:00 リスクコミュニケーション 山野 直樹 (福井大学 特命教授)
- 11:00-12:00 原子炉の伝熱流動 渡辺 正 (福井大学 教授)、島津 洋一郎 (福井大学 特命教授)
- 13:00-16:30 原子炉マイクロシミュレーター実習 ③熱流動 島津 洋一郎 (福井大学 特命教授)  
渡辺 正 (福井大学 教授)
- 16:30-17:00 閉校式



お問い合わせ・お申込み:

[skatom-s@ad.u-fukui.ac.jp](mailto:skatom-s@ad.u-fukui.ac.jp)

募集人員: 15名

申し込み締切: 2014年9月12日(金)

このスクールは文部科学省「平成26年度原子力人材育成等推進事業費補助金」によって実施されます。

主催：福井大学附属国際原子力工学研究所

## 2014年「原子力安全・危機管理スクール」参加申込書

□申込締切日：2014年9月12日（金）

所 属	大学 大学院	学部 研究科（M・D）	
		学科 専攻	年
氏名（ふりがな）			
住 所 ※1	最寄駅（ ）		
電話番号 ※2			
メールアドレス ※3			
旅費支給の希望 ※4	する・しない	宿泊の有無 ※5	する・しない

----- 以下の情報は、原子力発電所等の見学の際に必要なになります -----

生年月日	昭和・平成	年	月	日生（才）
持参する証明書	運転免許証 ・ パスポート ・ 住民基本台帳カード ※6			
証明書に記載されて いる住所 ※1				
国 籍		性 別	男 ・ 女	

■お申込者の個人情報とは本事業以外には使用しません。

※1 都道府県名からご記入ください。

※2 電話番号は、日中連絡のとれる番号にしてください。携帯電話があれば、ご記入ください。

※3 旅費の支給が可能な方には添付ファイルにて書類をお送りします。PCアドレスをご記入ください。

※4 旅費は住所地あるいは所属機関のいずれか近い方から敦賀までの往復交通費＋宿泊費です。

予算に限りがありますので原則として先着順で取り扱いますが、必ずしもご希望に添えるものではないことを予めご了承ください。なお、福井県内および滋賀県北部については宿泊費は支給されません。

※5 宿泊先は各自で予約してください。

※6 住民基本台帳カードは、顔写真付きに限ります。

申込・問合せ先：福井大学附属国際原子力工学研究所事務室

TEL： 0770-25-0021

FAX： 0770-25-0031

E-mail： skatom-s@ad.u-fukui.ac.jp