

原子力の国際基準研修・来日 IAEA 講師のお知らせ

(東海大学)

本研修については、すでに皆様に受講生募集のご案内をしておりますが、来日される IAEA 講師が確定しましたのでお知らせいたします。

なお、IAEA の講師の都合により、講義開始時間の繰り下げと一部プログラムを変更させていただきましたので、合わせてお知らせいたします。

受講ご希望の方は、まだ受け付けておりますので、ふるってお申込ください。

名札等準備の都合がありますので、1月末を申し込み期限とさせていただきますが、事務局宛にご連絡いただければ柔軟に対応いたします。

【 研修コースのプログラムを一部変更について 】

「原子力発電所の試運転と運転」のかわりに、新たに「原子力発電プラントの安全性:設計」(SSR-2/1) (2) を設け、SSR-2/1 に関しては (1) と (2) の 2 講義としました。

これは、今回 IAEA からの提案を受けたもので、特に、(2) においては、現在 IAEA が取り組んでいる「原子力発電プラントの安全性:設計」(SSR 2/1) の強化のための取組 (TECDOC 文書でとりまとめられています。) を詳細に説明していただき、意見交換の場といたします。

福島第一原子力発電所の事故の教訓も踏まえた安全性強化案が示されることとなりますので、積極的にご参加いただきますようお願い申し上げます。

日程:平成27年2月23日(月)~25日(水)

開催場所:東海大学高輪校舎(東京都港区高輪2-3-23)

募集人数:全国の大学で、原子力工学及び関連する工学等を専攻する学部及び大学院の方(50名)
全国の関係企業・機関で、原子力関係の業務に携わっておられる方(50名程度)

研修内容

2月23日(月)

9:40~10:00 開講式

① **10:00~11:10 IAEA安全基準の強化の動向と基本安全原則(SF-1)**

Mr. Dominique Delattre(IAEA)

Head of Safety and Security Publications Unit

Safety and Security Coordination Section

② **11:20~12:30 SSR-2/1:原子力発電プラントの安全性:設計(1)**

Mr. Javier Yllera(IAEA)

Senior Safety Officer NSNI

Safety Assessment Section

③ **13:50~15:00 SSR-2/1:原子力発電プラントの安全性:設計(2)** Mr. Javier Yllera

④ **15:10~16:20 GSR-Part4:施設と活動に対する安全評価** Mr. Javier Yllera

2月24日(火)

- ⑤ 10:00～11:10 NS-R-3:原子力施設のサイト評価
Mr.Jehad Haddad(IAEA)
Safety Officer International Seismic Safety Centre
- ⑥ 11:20～12:30 GS-R-2: 緊急時対応
Ms. S. Nestoroska Madjunarova (IAEA)
Emergency Preparedness Officer
Incident and Emergency Centre
- ⑦ 13:30～14:40 SSR-5: 放射性廃棄物の処分
Ms.Yumiko Kumano(IAEA)
Waste Safety Specialist
Waste and Environmental Safety Section
- ⑧ 14:50～16:00 GSR Part6: 施設の廃止措置 Ms.Yumiko Kumano

2月25日(水)

- ⑨ 9:20～10:10 IAEA 講師全員とのセッション
- ⑩ 10:20～11:30 核不拡散・セキュリティの動向
千崎 雅生氏 (JAEA) 特任参与
- ⑪ 11:40～12:50 原子力の基盤整備、原子力の安全に関する条約及び 国際的な原子力損害賠償制度
広瀬 研吉氏(東海大学)国際教育センター教授

・参加者とIAEA講師の交流会(2/23昼)も予定しています。

使用言語:IAEAの講師による講義は英語で行われますが、受講者には英日対訳の講義資料が配布されます。

費用:参加費用は無料です。

学生の方には、旅費支給要領に従い交通費と宿泊費を支給します。

社会人の方は、交通費等は自己負担でお願いします。

申込方法と申込期限:

○申込方法:電子メール(kijun_apply@ml.tokai-u.jp)にて、ご連絡ください。申込書・プログラム等をお送りします。

○申込期限:平成27年1月31日(土)

担 当:

東海大学国際部国際課プロジェクト事務室 井部・三橋(TEL:0463-50-2466)

(本研修コースは、文部科学省「原子力人材育成等推進事業」により実施しています。)

以 上