

## ●2016年世界原子力大学(WNU)・夏季研修(SI)派遣支援について(報告)

原産協会では、2009年度より、原子力分野において国際的な視野を持ち、国内外で活躍・貢献できる若手リーダーの育成を目指し、「向坊隆記念国際人育成事業」(以下「本事業」という)を創設し、国際人材の育成事業を展開しています。

本事業の一環として、世界原子力大学・夏季研修(WNU-SI)への日本人受講生派遣を支援し、参加費の半額助成を行っています。

本年6月28日～8月5日の6週間、カナダ・オタワで開催された「2016年WNU-SI」には、31カ国から71名(男性:50名、女性:21名)の若手が参加しました。日本からは、本事業支援により4名の若手が参加したほか、日立GEニュークリア・エナジー(1名)ならびに原子力規制庁(2名)が若手を独自に派遣し、7名の日本人が参加しました。

## ◎報告会の開催(参加者募集)

10月19日(水)15:00～17:00に、2016年WNU-SIの内容や成果等について参加者の方よりご報告いただく会を開催予定です。この機会に、是非参加者の生の声を聞いてください。

お問い合わせ先:(一社)日本原子力産業協会 人材育成部 上田・木藤

電話:03-6812-7101

e-mail:[wnu-si@jaif.or.jp](mailto:wnu-si@jaif.or.jp)

## ●学生対象施設見学会

今年度の第一回施設見学会を実施しました。参加者は、関東地区8名、関西地区9名でした。

## \*実施日

【関東】2016年9月2日(金)勝田駅9時30分集合 17時解散

【関西】2016年9月13日(火)京都駅7時45分集合 19時解散

## \*見学先

## 【関東】

午前①日本原子力研究開発機構 ENTRY(地層処分基盤研究施設)

見学施設/内容:構内施設説明、放射性廃棄物の処分研究開発

午前②日本原子力研究開発機構 J-PARC(大強度陽子加速器施設)

見学施設/内容:物質・生命科学実験施設、ニュートリノ実験施設、中央制御棟

午後 日本原子力発電株式会社 東海第2発電所

見学施設/内容:発電所安全対策の説明、構内外周・L3埋設予定地見学

## 【関西】

午前 日本原子力研究開発機構 高速増殖原型炉 もんじゅ

見学施設／内容：Na 切断、燃焼体験、格納容器内からの原子炉見学、中央制御室

午後 関西電力株式会社 美浜発電所

見学施設／内容：原子力発電の概要、タービン建屋、中央制御室、防潮堤建設現場

今回の見学会は例年と比較して少ない参加者となりましたが、普段目にする事ができない施設や装置の大きさ、係員の生の声には驚きと感動があったようです。また、もっと施設内を見学したい、質問の時間を長くして欲しいとの要望もあり、時間的制約の中で、効果的に見学できるように計画する事が今後の課題と感じました。今後は更に多方面へ告知をし、参加学生の増加に勤め、専門外でも魅力を感じ、参加したくなるような募集パンフレットの作成が必要と考えます。

## ●合同企業説明会 原子力産業セミナー 2018（仮称）開催のお知らせと会員企業・機関向け説明会のご案内

原産協会では会員企業・機関の人材確保と大学生・高専生の原子力産業就職への支援および原子力産業の魅力を生徒へアピールすることを目的として、今回で11回目となる合同企業説明会「原子力産業セミナー2018：Presentations by Atomic Industry（PAI）」を来年3月に東京と大阪において開催いたします。

御社の人事・採用ご担当者様にも周知して頂き、是非ご参加くださいますようお願い申し上げます。

### ◎原子力産業セミナー2018（仮称）開催日時・場所

#### ◆東京会場

日時：2017年3月4日（土）9：30～16：30

場所：秋葉原UDXビル AKIBA SQUARE（JR秋葉原駅徒歩2分）

<http://www.udx-akibasquare.jp/index.php?pg=access>

#### ◆大阪会場

日時：2017年3月11日（土）9：30～16：30

場所：梅田スカイビル アウラホール（JR大阪駅・梅田駅徒歩9分）

<http://www.skybldg.co.jp/convention/index.html>

また、採用活動ブース出展募集に際しまして、会員企業・機関向け説明会を10月5日に大阪、10月6日に東京で開催いたしますので、ご案内申し上げます。説明会ではセミナーの実施内容の他に、セミナー実施にご協力いただいている「リクナビ」から新卒採用戦線情報の紹介もごございますので、情報収集も兼ねてご参加いただければ幸いです。

◎会員企業・機関向け説明会開催日時・場所

◆大阪：2016年10月5日（水）

①14：00～15：00 または ②16：00～17：00

場所：大阪科学技術センター 小ホール（大阪市西区靱本町1-8-4）

<http://www.ostec.or.jp/data/access.html>

◆東京：2016年10月6日（木）

①14：00～15：00 または ②16：00～17：00

場所：日本原子力産業協会 第1会議室（東京都港区虎ノ門1丁目2-8 虎ノ門  
琴平タワー9階）

<http://www.jaif.or.jp/about/access/>

原子力産業セミナー2018（仮称）と会員企業・機関向け説明会の申込方法等の詳細については、原産協会ホームページ（[http://www.jaif.or.jp/nis2018\\_announcement/](http://www.jaif.or.jp/nis2018_announcement/)）をご覧ください。よろしくお願い申し上げます。

●原子力国際人材養成コースを開催します。

若手の原子力技術者・研究者等に対して今後の国際貢献（福島第一原子力発電所事故の教訓をベースにした知識・経験の伝承）、原子力新規導入国技術者等との交流拡大・継続的技術指導並びに欧米技術者との交流・意見交換及び相互協力などに必須となる英語によるコミュニケーション能力の向上を目的とした研修プログラムを下記の通り開催します。詳細については、原子力人材育成ネットワークホームページ（<http://jn-hrd-n.jaea.go.jp/> 研修・セミナー 9月16日）をご覧ください。是非、皆さまのご参加をお待ちしております。

研修期間：平成28年12月5日（月）～9日（金）

研修場所：ブリティッシュ・ヒルズ（福島県天栄村）

※11月18日（金）に都内にて準備プログラムを実施

費用：受講料78,000円（現地までの交通費および宿泊費は別）

応募締切：平成28年10月7日（金）

問い合わせ先：E-mail [jn-hrd.net@jaea.go.jp](mailto:jn-hrd.net@jaea.go.jp)

●原子力機構国内研修のご案内

原子力機構では、原子力に関する技術を習得するためのさまざまな研修を実施しています。研修内容や受講申込方法等は、下記の原子力人材育成センターホームページをご覧ください。

<平成28年度国内研修>

[http://nutec.jaea.go.jp/training\\_guide.html](http://nutec.jaea.go.jp/training_guide.html)

<第1種及び第3種放射線取扱主任者講習受講料改定（値下げ）>

\*（平成28年8月1日～）税込金額を表示。

- ・第1種放射線取扱主任者講習受講料は、170,205円から160,000円
- ・第3種放射線取扱主任者講習受講料は、94,500円から87,700円