

原子力規制庁 原子力規制人材育成事業
～高専ネットワークによる廃炉と地域の環境回復に貢献する原子力規制人材育成～
幌延研修 参加者募集

福島工業高等専門学校

本事業では全国の高専生を主な対象とし、廃炉や放射線防護などに関する科学的基礎を理解し原子力規制の分野で活躍可能な即戦力人材の育成を実施します。その一環として、放射性廃棄物処理処分への理解を深めるために下記の通り幌延研修を実施します。皆様のご参加をお待ちしています。

記

幌延研修

日程 2022年3月16日(水)～3月17日(木) 詳細：別紙

人数 8名(学年不問。応募者多数の場合は申し込み理由を考慮し先着順とします。)

※交通費等の旅費については高専機構旅費規則に従って、後日参加者の口座に振込むため、電車代、宿泊代等の一時立替が発生します。

※事前に所属校の許可を得てから参加申込みを行ってください。

※新型コロナウイルス感染症拡大の状況によっては、中止もしくはオンライン開催となる場合があります。

【申込み方法】

・下記 URL から参加申込みを行ってください。

<https://forms.office.com/r/csVvXhtcGt> (申込期限 2022年2月18日(金)12:00まで)

なお、研修参加の可否については2月22日(火)17:00までにメールにて連絡する予定です。

【個人情報の取扱いについて】

(1) 本申込書に記載されている個人情報は、本事業の実施のみに使用することとし、主に以下の事項に使用します。

- ・本事業に係る参加申込結果等の連絡
- ・受入機関への研修参加者報告
- ・施設見学先への名簿提出
- ・宿泊先等の手配

(2) 研修中、本校教職員、引率者、受入機関職員が記録写真を撮影し、実施後の報告書作成や広報等で利用することがあります。

【問合せ先(事業責任者)】

福島工業高等専門学校 機械システム工学科 准教授 鈴木茂和 ssuzuki@fukushima-nct.ac.jp

【事務局】

福島工業高等専門学校 総務課 地域連携係 (担当：遠藤)

電話：0246-46-0738

メール：liaison_office@fukushima-nct.ac.jp

※問い合わせの際は件名を「【規制人材】幌延研修問い合わせ(〇〇高専)」としてください

幌延研修

目 的：高レベル放射性廃棄物の地層処分に向けた深地層の科学的研究や処分研究開発の現状を把握し，原子力に関する知識を深める．

実施日：2022年3月16日（水）～3月17日（木）

場 所：北海道天塩郡幌延町

対象者：全国高専学生（学年不問）

定 員：8名

〈行程（案）〉

3/15(火)		前泊（出発地により必要に応じて（宿泊先別途指定））
3/16(水)	9：40	羽田空港 集合
	10:40～12:35	航空機移動〔羽田空港発（ANA571）－ 稚内空港着〕
	12:35～13:00	バス移動〔稚内空港着－ ホテル着〕
	13:30～15:00	ガイダンス
3/17(木)	8:00～9:00	貸切りバス移動〔ホテル発－ JAEA研究センター着〕
	9:00～11:30	JAEA幌延深地層研究センター 研修
	11:30～12:30	貸切りバス移動〔研究センター発－ 稚内空港着〕
	13:20～15:20	航空機移動〔稚内空港発（ANA572）－ 羽田空港着〕
	15:30	羽田空港 解散

宿泊先：サフィールホテル稚内（予定）