

文部科学省・国家課題対応型研究開発推進事業  
廃炉に関する基盤研究を通じた創造的人材育成プログラム  
～高専間ネットワークを活用した福島からの学際的なチャレンジ～

第1回

廃炉創造ロボット



①モックアップ階段



②ステップフィールド

2016年12月3日(土)

12:50 競技説明 13:00 開会式 18:00 終了予定

- 会場:日本原子力研究開発機構楢葉遠隔技術開発センター
- 主催:文部科学省 廃止措置人材育成高専等連携協議会
- 競技内容:

福島第一原子力発電所原子炉建屋内の環境を想定し、①モックアップ階段と②ステップフィールドのどちらか一つを選択。①では重量5kgの荷物を運んだり、②ではフィールドの形状(面積や凹凸など)を調べたりする。10分間のプレゼンテーションと10分以内の実演の総合点で競う。

- 自家用車50台程度、駐車可能です。
- 広野駅から会場まで以下の通りシャトルバスを運行します。  
(往路) 会場行き 12:50広野駅前発 (復路) 広野駅行き 18:15会場出発
- 競技の関係上、会場で暖房は使用しませんので、防寒対策は各自でお願いします。
- 施設内に食堂等はありませんので、事前に済ませてからご来場ください。

事務局:福島工業高等専門学校 総務課地域連携係 阿部  
お問合せ先 TEL. 0246-46-0719

# 第1回廃炉創造ロボコン観覧申込書

申込日： 月 日

住所	〒  ※番地等まで記載してください。
電話/FAX	
E-mail	
観覧応募結果 受領方法	FAX ・ E-mail
ふりがな 氏名（年齢）	（ 才）
ふりがな 氏名（年齢）	（ 才）
来場方法	自家用車 ・ 送迎バス利用

<ご確認ください>

- 住所、電話番号、FAX番号、E-mailは、観覧可否の連絡等に使用しますので、代表者の方の連絡先をご記入ください。なお、お申込みの際は、必要事項を記入の上、FAX、E-mail又は直接持参のいずれかにて、下記担当宛てに送付ください。
- 申込みは、1人1回限りとし、申込み人数は、申込者を含めて最大2人までといたします。

【日時】平成28年12月3日（土）12:50～18:00

【会場】日本原子力研究開発機構 檜葉遠隔技術開発センター

【定員】50名程度（※先着順） 【入場料】無料

【募集期間】平成28年11月14日（月）～平成28年11月25日（金）

- 広野駅からの送迎について

広野駅から会場までの送迎バスを以下のとおり運行します。希望される方は、上記、来場方法「送迎バス利用」へ○印をお願いします。

①12:50 広野駅前 → 会場 ②18:15 会場 → 広野駅前

（※バスは、時刻になり次第発車しますので、遅れない様にお集まりください。）

## ◎個人情報の取扱いについて

- 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。
  - 本事業に係る観覧申込結果等の連絡
  - 会場における入場確認（観覧者名簿の作成等）
- 本事業実施中、本校教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。

【担当】 総務課 地域連携係 阿部  
〒970-8034 いわき市平上荒川字長尾30  
TEL : 0246-46-0719 FAX : 0246-46-0713  
E-mail : liaison\_office@fukushima-nct.ac.jp