

—お知らせ—

トークセッション「テクノロジーで人類を守れるか!?!」 11月15日(日)開催

にっぽんか がくみらいかん
日本科学未来館(略称:未来館、館長:毛利衛)は、テクノロジーと地球環境をテーマにしたトークセッション「テクノロジーで人類を守れるか!?!」を開催します。

このトークセッションでは、地球温暖化問題に取り組む研究者・山地憲治氏、テクノロジーの光と影を想像力豊かに表現する脚本家・佐藤大氏、実社会とテクノロジーのかかわりを見つめる科学ジャーナリスト・小出重幸氏を招き、それぞれの視点から、「テクノロジーで人類を守れるか」を考察します。私たち一人ひとりが身近な課題として、持続可能な社会をつくるためにどのようにしていくべきか、参加者とともに考えます。

— 登壇者 —



小出 重幸氏 (科学ジャーナリスト、日本科学技術ジャーナリスト会議(JASTJ)会長政策研究大学院大学(GRIPS)客員研究員、昭和薬科大学講師)

テクノロジーは役立つか、それは科学者・技術者がどこまで信頼されているかに、大きく関わります。科学と社会のコミュニケーション、そして信頼とは何かをお話します。



佐藤 大氏 (脚本家、ストーリーライダーズ株式会社代表取締役)

脚本を書くとき、どのようにしたら人類を滅ぼすことができるのかを考えることがあります。フィクションならではのテクノロジーと人類の生存についてお話します。



山地 憲治氏 ((公財)地球環境産業技術研究機構(RITE) 理事・研究所長・CO₂ 貯留研究グループリーダー(兼))

地球温暖化の対策のひとつとして、火力発電所などから排出される CO₂ を分離回収して地下深くに貯留する技術があります。その開発に携わる研究者の立場からお話します。

■ 概要 ■

タイトル: トークセッション「テクノロジーで人類を守れるか!?!」

日時: 2015年11月15日(日) 14:30-16:00 (14:10 開場)

会場: 日本科学未来館 7階イノベーションホール

参加費: 無料

定員: 165名

主催: 日本科学未来館

申込方法: 要事前申込。日本科学未来館ウェブサイト上の申込フォームからお申込ください。

<http://www.miraikanjst.go.jp/event/1510151818951.html>

※本トークセッションはつながりプロジェクト「地球合宿 2015—テクノロジーで人類を守れるか!?!」の一環として開催されます。

一般からのお問い合わせ先	本件に関するお問い合わせ先
日本科学未来館 〒135-0064 東京都江東区青海2-3-6 TEL: 03-3570-9151 FAX: 03-3570-9150 URL http://www.miraikanjst.go.jp	日本科学未来館 事業部 展示企画開発課 広報普及担当 (press@miraikanjst.go.jp) TEL: 03-3570-9192 FAX: 03-3570-9150