

「学びの秋」に、東京タワーで最新のエコ&次世代エネルギー技術を体験学習

東京タワー・キッズ環境科学博士 2016 プレス・関係者向け内覧会 開催のご案内

開催日時:2016年10月8日(土)9:40より(受付開始 9:20)

昨年に引き続き、東京タワーが共催で21世紀を担う子ども達に未来のエネルギー発見と環境リサイクルの大切さを啓蒙する社会貢献型イベント「東京タワー・キッズ環境科学博士 2016」自然共生&環境に優しいエネルギーを学ぶ 自然・環境科学教室を、2016年10月8日(土)13時~10日(月・祝)18時まで3日間開催いたします。場所は、フットタウンの地下1階「タワーホール」をメイン会場に、1階正面玄関前の特設会場、フットタウン2階、大展望台2階の4か所で開催します。屋外会場の1階正面玄関前特設会場は雨天中止です。入場は無料ですが、大展望台へは展望料金が必要となります。

本イベントは、「東京タワーで未来のエネルギーを発見し環境科学博士になろう!」をキャッチフレーズに、エコロジーや次世代エネルギー、自然共生などの研究や開発を進めている自治体・大学・団体・民間企業が出展。原則として小学生・中学生を対象とした8ヶ所の体験プログラム、14ヶ所の展示・実演プログラム、全12回の参加型学習プログラムを予定しています。

なお、期間中は無料で参加できる「キッズ環境科学博士スタンプラリー」も実施します。

開催に先駆け、10月8日(土)9:40からプレス・関係者向け内覧会を行います。内覧会ではセレモニーのほか、東京タワー・キッズ環境科学博士 2016の出展者が、その出展の見どころや体験どころをご紹介します。この機会にぜひ、内覧会へのご出席・ご取材をご検討くださいますよう、よろしくお願いたします。

《東京タワー・キッズ環境科学博士 2016 プレス・関係者向け内覧会 概要》

- 日時:2016年10月8日(土)9:40~12:00(受付開始:9:20)
- 会場:東京タワーフットタウン地下1階「タワーホール」
- 内容:写真撮影、開催宣言、出展者による見どころ・体験どころのご紹介(ワンポイント・プレゼン)
- 主催:「東京タワー・キッズ環境科学博士 2016」実行委員会
- 共催:東京タワー(日本電波塔株式会社)

実行委員長:吉村 卓三(動物学博士)

副委員長:太田 健一郎(横浜国立大学 工学研究院 名誉教授 工学博士)

関 和市(元東海大学教授、元日本風力エネルギー学会会長 工学博士)

小原 宏之(玉川大学 TSCP 総監督 工学部 教授 工学博士)

○内覧会では、出展15チームによる「見る・体験する・学ぶ」のポイント紹介プレゼンを実施します!

次の方々より、各チーム1名の方がショートプレゼンを行います。東京都環境局、吉村卓三(動物学博士)、川嶋 舟(東京農業大学 准教授)、石原顕光(横浜国立大学 特任教員(教授))、永井崇昭(横浜国立大学 産学官連携研究員)、原田幸明(エコマテリアル・フォーラム)、中村信也(東京家政大学 教授)、大森賢次(日本ボンド磁性材料協会 専務理事)、小原宏之(玉川大学 TSCP 総監督・教授)、斉藤 純(玉川大学 准教授)、奈良松範(諏訪東京理科大学 教授)、篠原嘉一(国立研究開発法人物質・材料研究機構)、海老原誠治(三信化工(株))、新木浩之(トソー(株))、檜山茂雄(多摩美術大学 准教授)、関 和市(青木村地域自然エネルギー研究協議会 会長)、高見 弘(芝浦工業大学 教授)、伊東明美(東京都市大学 准教授)、亀谷崇樹(多摩美術大学 メディアセンター)、谷口 元(IEEJ プロフェッショナル電気理科クラブ 代表)

プレス・関係者向け内覧会へのご出席・ご取材をご検討いただける場合には、別紙返信用紙にてお申し込みくださいますよう、お願いたします。

■本件に関するお問合せ先■

日本電波塔株式会社(東京タワー) 総合メディア部:澤田・柏木

TEL:03-3433-5523 / FAX:03-3431-0529

《開催概要》

- 名称:東京タワー・キッズ環境科学博士 2016
- 日時:2016年10月8日(土)13:00~10日(月・祝)18:00
- 主催:「東京タワー・キッズ環境科学博士 2016」実行委員会
- 共催:東京タワー(日本電波塔株式会社)
- 後援(自治体):東京都環境局
- 後援(団体):一般財団法人新エネルギー財団、一般社団法人日本太陽エネルギー学会、
一般社団法人燃料電池開発情報センター、一般社団法人水素エネルギー協会、
一般社団法人日本風力エネルギー学会、一般社団法人日本作家クラブ
- 後援(個人):小林秀明(元赤坂迎賓館館長、元東宮侍従長、元駐タイ大使)、
三輪真之(計画哲学研究所所長 工学博士)
- 特別協力:みなと区民まつり
- 協力:一般社団法人未踏科学技術協会エコマテリアル・フォーラム、日本ボンド磁性材料協会、
エコが見える学校、国際薬膳協議会、IEEJ電気理科クラブ
- 特別協賛:(株)九州機構、(株)Loop
- 協賛:にこにこ一般財団法人、(株)ブックマン社、(株)スマートエコロジー企画、
(株)ダイエーコンサルタンツ、エス・イー・シーエレベーター(株)、丸和電機(株)、
東京精電(株)、オーズLLC
- 事務局:一般社団法人スマートエネルギー産業振興機構

- 会場:東京タワー地下1階タワーホール、1階正面玄関前会場、フットタウン2階、大展望台
- 料金:入場無料 ※スタンプラリーのみ展望料金が必要になります。
- 公式サイト:<http://smartene.org/towerkids/experience.html>

●展示・体験・ワークショップ内容

<フットタウン地下1階 タワーホール>

- ・自然共生をテーマに巨鳥の卵・恐竜化石等を展示
- ・燃料電池の組み立てやガス漏れ検知教室の開催
- ・太陽電池&燃料電池のハイブリッドカーを実物展示
- ・光エネルギーを応用したホログラム関連の展示
- ・省エネルギーに貢献する磁石の使用と不思議の実演
- ・環境リサイクルを体験するワークショップ
- ・エコマテリアル関連の展示
- ・都内に見られる山菜を学ぶ展示

<1階正面玄関前> ※雨天時は中止

- ・エコ燃料&スターリングエンジン発電機の実演
- ・水素エンジン・トラックの展示とデモ運転
- ・太陽光発電&キャパシタによるミニ電車乗車

<フットタウン2階>

- ・「未来の水素社会」のジオラマ展示
- ・「2020東京オリンピックの金メダル試作品」展示

<大展望台2階> ※展望料金が必要

- ・水素社会実現に向けた東京都や神奈川県の実現に向けた取り組み紹介

●自然・環境科学教室(全12回の参加型学習プログラム)

- ・充電式ミニカーの製作と走行
- ・地球を駆け巡る水になろう!
- ・磁石を使った簡単工作!
- ・和紙のはがきを作る
- ・山菜健康茶を作ってみよう!

●キッズ環境科学博士スタンプラリー

地下1階タワーホール2か所、1階正面玄関前2か所、フットタウン2階1か所、大展望台1か所。

スタンプが6つ集まったらタワーホール2階事務局で修了印を押印、先着順で記念品を進呈します。

※スタンプラリー用紙は1階受付でお配りします。記念品はなくなり次第終了となります。ご了承ください。

※大展望台へ上がるには、展望料金が必要となります。



巨鳥の卵



未来の水素社会ジオラマ



都市鉱山で金メダル

【返信用紙】

FAX: 03-3431-0529

日本電波塔株式会社 総合メディア部 澤田・柏木宛

お忙しいところ大変恐縮ですが、下記返信用紙に必要事項をご記入のうえ、
10月7日(金)までにご返送をお願い申し上げます。

東京タワー・キッズ環境科学博士2016 プレス・関係者向け内覧会 日時:2016年10月8日(土)9:40-12:00(受付開始 9:20) 会場:東京タワーフットタウン地下1階「タワーホール」	
<input type="checkbox"/>ご出席 <input type="checkbox"/>ご欠席	
■ 貴社名	
■ 部署/媒体名	■ 人数
■ ご芳名	
■ ご同伴者名	
■ ご連絡先 / TEL.	MOBILE.
FAX.	
E-MAIL.	
■ ムービー	有(台)・無
■ スチール	有(台)・無
<備考欄> ※ご質問や個別取材のご要望などがございましたら、ご記入ください。	

※ご記入いただきました個人情報、本取材の出欠確認の為に使用し、使用後は適切に処分いたします。