

HTTR(高温工学試験研究炉)見学会

100年後も住みやすい地球であるために。。。

長期的エネルギー安全保障・地球環境問題・私達の「今」や「これから」には様々なエネルギー問題がふりかかっています。

開催日：2016年12月6日(火) 12:00～17:40

定員：35名(先着順) 貸切バス利用

対象者：成人

見学施設：日新健商(株)競輪場外車券売場 サテライト水戸
国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 大洗研究開発センター

参加費：無料

発着場所：水戸駅南口

内容：◎『日新健商(株)競輪場外車券売場 サテライト水戸』の太陽光発電施設を見学。

駐車場の屋根に太陽光パネルを設置し、発電したエネルギーを場内で利用するなど、地球温暖化防止と再生可能エネルギーの普及促進に取り込んでいます。

◎『日本原子力研究開発機構(JAEA)大洗研究開発センター』にて、高温の熱エネルギーを取り出す「高温工学試験研究炉」と、環境にやさしく、次世代のエネルギーとして期待される水素を生成する「連続水素製造試験装置」を見学します！



大洗研究開発センターってどんなところ？

高温工学試験研究炉(HTTR)、高速実験炉「常陽」、材料試験炉(JMTR)の3つの試験研究炉を中心に、高速炉の開発や高温ガス炉とこれによる熱利用技術に関連する研究開発等を実施しています。
さあ、広報チーム「シュガース」に様々な疑問をぶつけてみよう！



日程	行程			
12/6 (火)	水戸駅南口 12:00 受付 12:10 出発	日新健商(株) サテライト水戸 12:45～14:00	国立研究開発法人 日本原子力研究開発機構 大洗研究開発センター 15:00～17:00	水戸駅解散 17:40

※参加者は写真付きの身分証明証(運転免許証・パスポート・住基カード・マイナンバーカード)を当日必ずご持参ください。詳細は実施日が近づきましたらメールにて案内状を送信いたします。

お申込方法

ホームページより指定の入力フォームをご利用の上、お申込ください。定員になり次第、受け付けを終了致します。

<http://www.ibaraki-energypark.jp/>

茨城県次世代エネルギーパーク

※個人情報につきましては、次世代エネルギーパーク特別イベント以外には使用致しません。