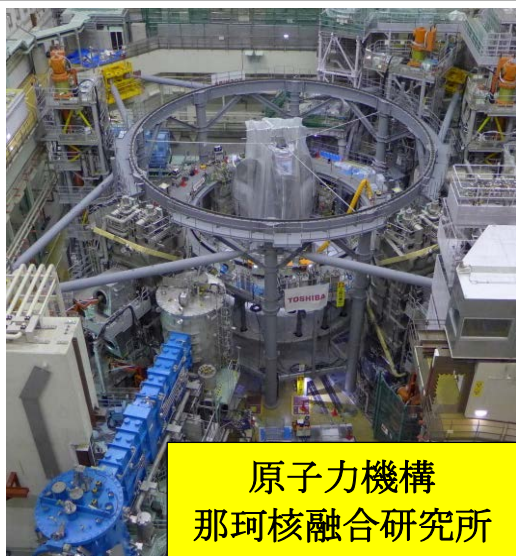


# 2014 年度関東第二回 未来を担う原子力施設の見学会



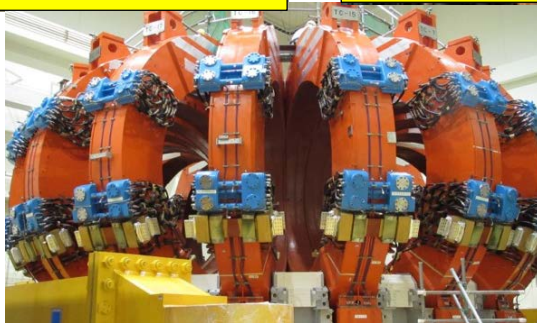
原子力機構  
那珂核融合研究所



日立製作所

改造中の  
核融合装置 JT-60SA

臨界プラズマ試験装置  
JT-60 のトイダル  
磁場コイル



低圧タービン  
ローター

原子炉内構造物  
シュラウド

大学高専生対象 参加費無料

●2015年2月27日(金)新宿駅西口発着の日帰りバスツアー

主催 原子力人材育成ネットワーク

●見学先施設(予定)

① 日本原子力研究開発機構 那珂核融合研究所(茨城県那珂市) 核融合施設

② 日立製作所 日立事業所 臨海工場(茨城県日立市) 原子炉内構造物等

③ 日立製作所 日立事業所 海岸工場(茨城県日立市) タービン等

●定員 20名(先着順)

普段はなかなか見られない施設を見学します。今まで原子力  
になじみのない方も是非ご参加頂き**原子力技術の魅力**  
を感じてください。

●「原子力」を知るための絶好の機会です。特に将来の進路をこれから決めようとしている機械・電気・化学・物理等を専攻している大学生（学部、修士、博士）、高専生の皆さんの参加をお待ちしております。

●原子力研究設備や原子力機器の製造現場を見学し肌で原子力を感じてください。

●参加費無料。但し集合場所までと解散場所からの交通費、及び昼食代は参加の方に負担して頂きます。

申し込み締め切り 2015年1月20日（火）  
お問い合わせ・参加申し込みはこちらまで



原子力人材育成ネットワーク事務局 片山宛

E-mail : [jn-hrd.net@jaea.go.jp](mailto:jn-hrd.net@jaea.go.jp)

下記事項を明記の上、E-mailにてお申し込みください。

\*氏名(ふりがな) \*性別 \*生年月日 \*学校,学部,学科,学年  
\*住所(郵便番号含む) (1,2月に郵便が受け取れる所) \*電話番号  
\*関東参加と明記してください

担当 原子力人材育成ネットワーク事務局 片山 029-282-5875

予定行程 2015年2月27日（金）

|       |   |
|-------|---|
| 8時    | 新宿駅西口集合、バスで出発                                   |
| 10時半着 | 日本原子力研究開発機構 那珂核融合研究所(那珂市向山) 着<br>概要説明後見学、及び質疑応答 |
| 13時   | 昼食後 那珂核融合研究所 出発                                 |
| 13時半頃 | 日立製作所 臨海工場(日立市大甕)着<br>概要説明後、原子炉内構造物等の見学及び質疑応答   |
| 15時半頃 | 日立製作所 臨海工場 出発                                   |
| 16時頃  | 日立製作所 海岸工場(日立市幸町)へ到着、タービン等の見学                   |
| 17時半頃 | 見学終了 日立製作所 海岸工場を出発                              |
| 20時頃  | 新宿駅西口着、解散                                       |

\*茨城県からの参加の方は東海駅から参加、日立駅で解散 OK です。(事前に申請をお願いします)

\*ご連絡いただく情報は、原子力施設に入る際に必ず必要なもので、それ以外の目的では使いません。

\*お申し込みいただいた方には追って詳細案内（集合場所、諸注意等）と予習用資料をお送りします。

\*なお、本見学会は採用選考とは関係ありません。

\*見学する施設に関しては諸事情で変更することもあります。