日本保健物理学会・株式会社千代田テクノル共催

日本保健物理学会第58回研究発表会

一、オプショナルツアー

参加無料

12/20(土) 時間 12:45 ~ 17:10

大洗町は、茨城県の太平洋沿岸に位置し、古くから観光地や漁業の町として知られてきました。その一方で、昭和42年(1967年)以降、国策として原子力研究開発の主要施設が次々と立地し、町民憲章にも「原子の火を育て」と謳われるほど、原子力と深い関わりを持つ町となっています。町内には、国立研究開発法人日本原子力研究開発機構の大洗原子力工学研究所をはじめ、高速実験炉「常陽」、高温工学試験研究炉「HTTR」など、国内外の原子力技術の発展を支える研究施設が集積しています。これらの施設では、原子炉技術の高度化や安全性向上、新しいエネルギー利用(水素製造など)に関する研究開発が進められています。

この機会に、大洗町にある千代田テクノルのラディエーションモニタリングセンター(RMC)、原子力防災資機材展示棟、校正施設をぜひ

ご見学ください。

 ̄ラディエーション ♬ モニタリングセンター

ガラスバッジの組み立て 〜報告書の発送の工程を ご見学いただけます。 原子力防災機器展示棟

原子力災害発生時に備えた資機材の展示。これらを使用した原子力防災訓練の研修が行えます。

校正施設

JCSS登録事業所として、校正 サービスを実施しています。特 定二次標準器や放射線照射装置 をご覧いただけます。

ツアーは3班に分かれてバスで移動します。班毎に千代田テクノルのスタッフが同行します。 施設の見学ルートは班によって異なります。同業者様の場合、原子力防災機器展示棟のご見学 に 制限がございます。あらかじめご了承ください(お申し込み時に確認させていただきます)。

注意

ご参加にあたって

身分証明書(運転免許証・マイナンバーカード等の顔写真付きの公的身分証明書に限る。海外の方はパスポート)が必要です。お忘れの場合は校正施設の見学ができませんのでご注意ください。

概要

12:45水戸市民会館玄関集合

見学ルート例

13:00出発→13:30~14:30RMC見学→ 14:30~15:30原子力防災展示棟見学

→移動→15:40~16:40大洗研究所校正 施設見学→水戸駅へ→17:10解散

お問い合わせ窓口

TEL: 03-3816-1163 MAIL: maruyama-y@c-technol.co.jp

担当:株式会社千代田テクノル 丸山百合子

