

お知らせ

大分県の「体験型子ども科学館 O-Labo」にて 特別授業 地球の熱を電気に変える「地熱発電」を開催します。

～再生可能エネルギーに恵まれた大分県の小・中学生が地熱発電について学ぶ～

JOGMEC(独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構、本部:東京都港区、理事長:細野哲弘)は、日本地熱協会と共同で、来る8月27日(土)に大分県の体験型子ども科学館 O-Labo にて特別授業 地球の熱を電気に変える「地熱発電」を開催します。

大分県は、温泉や観光資源に恵まれ、国内でも有数の地熱発電のポテンシャルをもつ地域です。今回の特別授業は、次世代を担う子どもたちに地熱発電の学習を通じて、地域の恵みを生かした産業やその歴史等について考えるきっかけを作ることを目的に開催するものです。

授業は、大分県の大型地熱発電所である八丁原地熱発電所の関係者(九州電力様)による講義や発電模型による実験、クイズなどを通して、子どもたちが楽しく学べる内容としています。

なお、このような特別授業は、これまでに地熱資源に恵まれた地域を有する北海道、秋田県など7道県、15校で開催してきました。今後も地方自治体や特別授業をご希望される皆様と協力しながら開催してまいります。

主催 : 独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構(JOGMEC)、日本地熱協会

開催校・日時 : 体験型子ども科学館 O-Labo 8月27日(土) 13:30～15:00

講師等 : JOGMEC、日本地熱協会、九州電力様等

ご参考

JOGMECでは、本年10月に東京都において「第10回地熱シンポジウム in Tokyo」の開催を計画しております。東京都より大々的に地熱開発に関する情報発信を行うことを目的に開催しますので、ご興味があればぜひご参加ください。案内は後日地熱資源情報サイトにも掲載いたします。

扱い者: JOGMEC 地熱事業部企画課
電話: 03-6758-8001