

令和5年度 地熱井掘削監督者養成講座 募集要項

独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構

国の長期エネルギー需給見通しでは、地熱発電は季節や天候に左右されずに年間を通じて安定的に発電が可能なベースロード電源として、2030年に現状の約3倍の発電量とすることを目標としており、この目標に向けて地熱開発は今後さらに促進されていくことが期待されていますが、地熱井掘削に関する技術者不足が懸念されています。

独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構（JOGMEC）では、石油開発や地熱開発の掘削工事管理者を講師とした講座を開催することで、地熱井掘削監督者として必要な業務遂行能力の養成に寄与し、地熱開発の促進に貢献することを目的として、「地熱井掘削監督者養成講座」をあらかじめ講義を録画した動画（映像）配信により、令和6年2月5日から令和6年2月22日の18日間、公開いたします。この期間内でありましたら随時視聴可能であり、また、アンケート用紙の質問欄に質問をいただいた際には、質問に対する回答をできる限り研修報告書（当機構ホームページに掲載予定）に回答を記載いたします。

つきまして、下記のとおり受講者を募集しますので、参加を希望される方は令和6年1月31日（水）までに、下記申込書受付先にご応募ください。

記

1	講座内容	地熱井掘削監督者として必要な業務遂行能力（掘削技術、安全管理、現場監理、トラブル防止）の養成に寄与し、地熱開発の促進に資することを目的とした、石油開発や地熱開発の掘削工事管理者他による講習会（別添1参照）
2	講師予定者	外部講師及び機構内講師の計6名（敬称略） 外部講師：甲斐 貴博（株式会社 INPEX ドリリング 削井部 主事） 石川 佳孝（株式会社テルナイト 技術部長代理） 池田 哲（西日本技術開発株式会社 地熱部 部長代理） 遠藤 聡（ハリバートン・オーバーシーズ・リミテッド 日本支社代表） 機構講師：荒井 文明（独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構） 吉川 竜太（独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構）
3	開催期間	令和6年2月5日（月）～令和6年2月22日（木）
4	開催方式	インターネット開催
5	定員	なし
6	対象者	地熱井掘削担当者（地熱開発を実施もしくは計画している地熱開発事業者および地熱井掘削作業を実施している掘削事業者等）
7	受講料	無料
8	申込期限	令和6年1月31日（水）
9	申込書受付お問合せ先	受講希望者は、受講申込フォームに必要事項を記入にて、お申込み下さい。申込期限終了後（令和6年2月1日）に、機構より指定 URL およびパスワードをお送りします。なお、お申し込み後、令和6年2月1日に、当機構より返信メールが届かない場合は、メールでお問い合わせいただくようお願いいたします。 独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構 再生可能エネルギー事業本部 地熱技術部 技術課 担当：平瀬・森本 〒105-0001 東京都港区虎ノ門二丁目10番1号 Tel：03-6758-8001 Fax：03-6758-8087 E-mail： geothermal-drilling@jogmec.go.jp

<特記事項>

来年度以降の同講座を改善する際の検討材料としますので、講座終了後にアンケート調査等へのご協力をお願いいたします。

以上