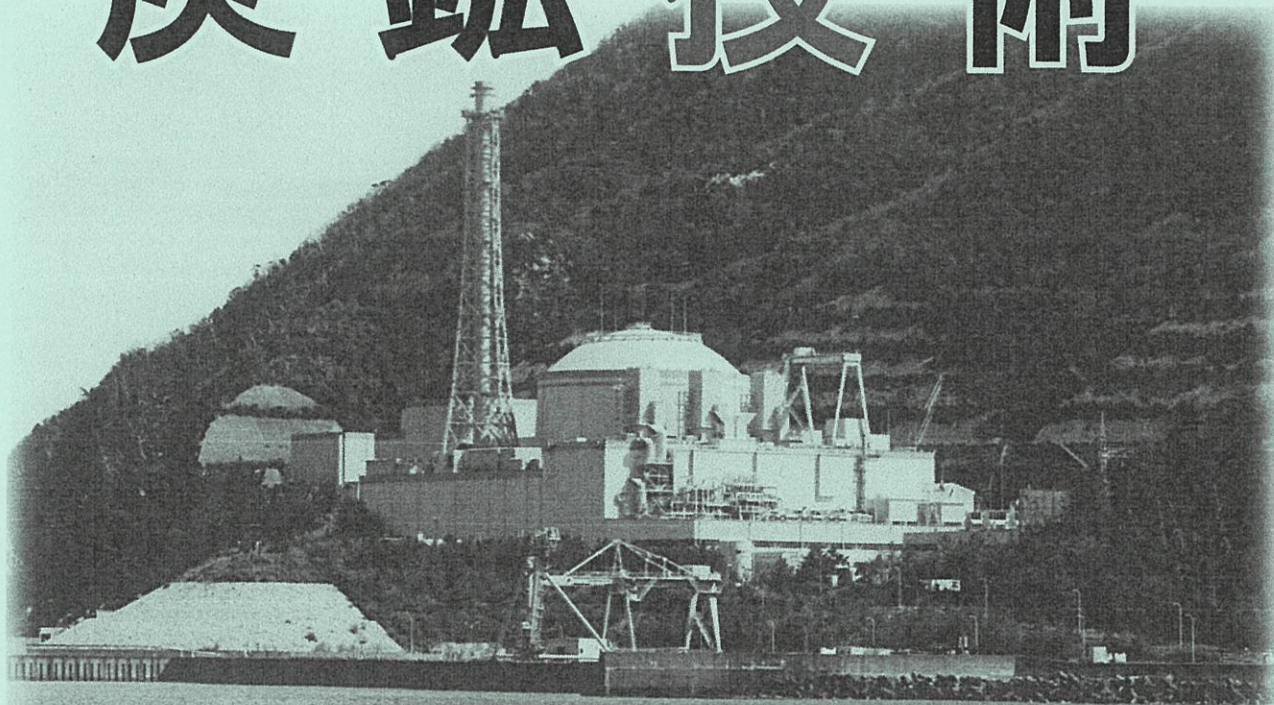


今でも生きている

令和4年7月-5年3月(全5回)
石炭館 名誉館長 連続講座

炭 鉱 技 術



第5回 鉱山分野から新分野への展開 —新しい資源開発と高レベル放射性廃棄物やCO2の地下処分—

日時：令和5年3月25日(土) 14:00～15:30 開場：13:30

会場：大牟田市石炭産業科学館 オリエンテーション室 ※聴講無料

【世界トップクラスだった三池炭鉱の技術とともに学んでみませんか？】

日本の産業の近代化に大きく貢献した三池炭鉱の技術。

石炭採掘の歴史の中で、安全で経済的な機械や技術、システムが開発導入されてきました。閉山後もその技術は、さまざまな分野で活かされています。

そこで令和4年度の講座では、地球環境を考えるうえでも適用できる炭鉱技術について述べたいと思います。

化石エネルギー資源の開発・利用や地球環境問題等に関心のある方々のご参加お待ちしております。



まつい きくお

講師：松井紀久男

・大牟田市石炭産業科学館名誉館長
・九州大学名誉教授

地球環境低負荷型資源開発に関する研究や海外露天掘り石炭のリハビリテーションに関する研究などを行う。現在、インドネシアへの炭鉱技術の移転協力、援助等に携わる。

お問合せ

大牟田市
石炭産業科学館

OMUTA COAL INDUSTRY AND SCIENCE MUSEUM

—来年度の予告—

令和5年度 石炭館 名誉館長 連続講座

石炭利用～過去・現在・未来

好評につき、来年度も上記のテーマで本講座の開催を予定しています。乞ご期待。

※詳細は追って、下記、石炭館ホームページ等でお知らせいたします。

〒836-0037 福岡県大牟田市岬町6-23
TEL: 0944-53-2377 FAX: 0944-53-2340
URL: <http://www.sekitan-omuta.jp/>