

第2回 技術革新セミナー

科学の歴史 (2)

～ 明治日本、西洋の科学と出会う ～

- 日時 平成30年12月1日(土) 13:00～15:00
- 講師 有賀 暢迪 氏 (国立科学博物館 理工学研究部)
- 会場 北九州イノベーションギャラリー内 プレゼンテーションスタジオ
- 対象 一般 (興味のある方ならどなたでも可)
- 定員 100名(先着事前申込)

【講演概要】

科学の歴史(1)～力学はどのようにして創られたか～に続いて、科学の歴史(2)では、幕末～明治の科学史を扱います。人々は、新しく入ってきた西洋の科学をどのようなものとして捉え、それをどのように受け入れていったのでしょうか。ここでは、物理学の場合を取り上げて、近代的な理工学の教育・研究が日本で始められた経過を見ていくことにします。



photo by yusuke nakajima
講師 有賀暢迪 氏

参加無料

お申し込み・お問い合わせ先 北九州イノベーションギャラリー(産業技術保存継承センター)
 電話☎:093-663-5411 / FAX:093-663-5422 / メール✉:kikaku@kigs.jp
 ホームページからのお申し込みは <https://www.kigs.jp/event/2018/03/288.php>



お名前	年齢	ご住所
ふりがな	歳	〒 -
電話番号	人数	同行者名
	名	



アクセス

- 電車をご利用の場合
JR鹿児島本線「スペースワールド駅」下車、徒歩5分
- お車をご利用の場合
国道3号「西本町1丁目」交差点を旧スペースワールド方面へ。「東田第一高炉史跡」方面に最初の信号を右折。「いのちのたび博物館」前の「東田博物館3館共同駐車場」(有料)をご利用ください。
- バスをご利用の場合
西鉄バス「いのちのたび博物館」バス停下車、徒歩約3分。
西鉄バス「スペースワールド駅」または「イオンモール八幡東」バス停下車、徒歩5分。
- 所在地 〒805-0071 北九州市八幡東区東田2-2-11

《個人情報取扱いについて》 個人情報については、当施設でのイベント及び各種講座等のご案内をすることがあります。また、ご要望に応じて個人情報の開示・訂正・削除・利用及び提供の拒否についてもお問い合わせ窓口にて対応いたします。