北海道大学 大学院工学研究院 材料科学部門主催 資源素材学会北海道支部 共催 電気化学会北海道支部 協賛

第 7 回マテリアルセミナー

下記の日程で第7回マテリアルセミナーを開催いたします。 多数ご参加下さいますようご案内申し上げます。

記

題目: Sustainable electrolysis in molten salts

講師: Prof. Dr. Geir Martin Haarberg

Norwegian University of Science and Technology (NTNU), Trondheim, Norway

日時: 平成 23 年 11 月 17 日(木) 14:45-16:15

場所:北海道大学 大学院工学研究院

材料・化学棟 MC208 講義室

Abstract

Modern electrolysis technologies can provide possibilities for developing sustainable processes in terms of energy and environment. Laboratory experiments were carried out to develop new processes and optimize existing industrial processes for titanium, iron, aluminium and solar grade silicon.

連絡先: 材料科学部門 エコプロセス工学研究室 鈴木 亮輔 (6339)

Email: rsuzuki@eng.hokudai.ac.jp