

# 化学工学北海道懇話会・(社)化学工学会北海道支部

## 第 11 回技術懇談会 ( 第 139 回講演会 )

主催：化学工学北海道懇話会・(社)化学工学会北海道支部

共催：北海道大学グローバル COE プログラム

「触媒が先導する物質科学イノベーション」

協賛：(財)北海道科学技術総合振興センター(ノーステック財団)

日 時：平成 20 年 7 月 22 日(火) 14:00・17:00

会 場：北海道大学百年記念会館・大会議室

懇親会：北海道大学百年記念会館・きゃら亭(17:30・19:30)

参加費：化学工学会員，化学工学北海道懇話会員 = 無料

非会員 = 資料代：1,000 円

(1 年間の化学工学北海道懇話会員資格が得られます)

懇親会費：3,500 円

< 講演会 (14:00・17:00) >

講演会テーマ：画期的な問題解決の手法 TRIZ ・その内容と実際の進め方・

講師：三原 祐治 氏

【(株)創造工学研究所 代表取締役・TRIZシニアコンサルタント】

< 懇親会 (17:30・19:30) >

### 【参加申込方法】

参加ご希望の方は，氏名，所属，連絡先(住所，TEL，FAX，E-mail アドレス) および懇親会参加の有無を明記し，下記の申込先へ E-mail または FAX でお申し込み下さい。

申込先：北海道大学エネルギー変換マテリアル研究センター 林 潤一郎

Fax: 011-706-6850

e-mail: exergy"a"mac.com ( " a " を@に代えて送信下さい)



**Catalysis &  
Materials Science**  
Hokkaido University COE Program, 2007-2011