

平成 22 年 7 月 9 日

ガスハイドレート産業創出イノベーション事務局

第 5 回ガスハイドレート産業創出イノベーション講演会  
第 4 回メタンハイドレート研究センターアライアンス講演会

開催案内

拝啓 炎暑の候、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

皆様には、日頃より大変お世話になっております。さて、この度第 5 回ガスハイドレート産業創出イノベーション講演会につきまして、下記の要領で開催いたします。ご興味のある方は振るってご出席くださいますようお願いいたします。

なお本講演会につきましては、「第 4 回メタンハイドレート研究アライアンス講演会」として、一般参加の形式としますので、周りの方々にもお声をかけていただければ幸いです。

記

日時：平成 22 年 7 月 26 日（月）14:00～17:00

場所：(独)産業技術総合研究所 臨海副都心センター本館 4F 第 2 会議室  
〒135-0064 東京都江東区青海 2-41-6

[http://www.aist.go.jp/aist\\_j/guidemap/tokyo\\_waterfront/tokyo\\_waterfront\\_map\\_main.html](http://www.aist.go.jp/aist_j/guidemap/tokyo_waterfront/tokyo_waterfront_map_main.html)

講演：

(1) 14:00～15:00

財団法人 ヒートポンプ・蓄熱センター  
業務部 佐々木 正信氏  
「ヒートポンプ・蓄熱技術の現状」

(2) 15:00～16:00

慶應義塾大学 理工学部 機械工学科  
准教授 大村 亮 氏  
（仮題）「ガスハイドレートの冷熱利用研究」

(3) 16:00～17:00

(独)産業技術総合研究所メタンハイドレート研究センター物理特性解析チーム  
チーム長 山本 佳孝 氏  
「GH 利用型冷凍システムにおける GH の熱力学的特性」

参加希望の方は、御芳名、御所属、御連絡先（御住所、電話番号、e-mail）を記載の上、メタンハイドレート研究アライアンス事務局、小野 ([a.ono@aist.go.jp](mailto:a.ono@aist.go.jp)) 宛に 7 月 21 日（水）17:00（必着）までにお申し込みください。

（メールの表題は「5th GHIC 講演会申込み」としてください。）

以上