

天然ガスハイドレート（NGH）の海上輸送技術に関する研究成果発表会 及び総合討論会のご案内

この度、平成 17 年度から国土交通省からの補助金を受けて取り組んでおります「天然ガスハイドレート（NGH）輸送船の研究開発」に関しまして、**研究成果発表会と総合討論会**（(独)石油天然ガス・金属鉱物資源機構との合同開催）を下記のとおり開催することと致しました。

是非ともご参加下さいますよう、お願い申し上げます。

ご参加を希望される方は、お手数ではございますが、**6月23日(金)までに添付の参加申込書にご記入の上、E-mail 又は FAX にて鉄道・運輸機構 研究開発部 辻村、松本宛**（TEL：045-222-9124 FAX：045-222-9152 to.matsumoto@jrtt.go.jp）にお送り下さいますようお願い致します。

参加者多数の場合、調整をお願いすることがございますので、予めご了承の程お願い致します。

記

- 開催日時： 平成 18 年 7 月 4 日（火） 13:15～16:00
- 開催場所： 国立オリンピック記念青少年総合センター 国際交流棟 国際会議室
（200 名程度）
交通：小田急線「参宮橋駅」より徒歩 5 分
地下鉄千代田線「代々木公園駅」代々木公園方面 4 番出口より徒歩 11 分
京王帝都バス 新宿西口（16 番より）渋谷駅南口（14 番より）代々木 5 丁目下車
電話：03-3467-7201（代表）

3. プログラム

天然ガスハイドレート（NGH）の海上輸送技術に関する研究成果発表会

- | | | | | |
|-------|---|-------|-----------------------------|-------------------------|
| 13：15 | ～ | 13：20 | 開会の辞 | （鉄道・運輸機構） |
| 13：20 | ～ | 13：40 | 天然ガスの海上輸送技術について | （株商船三井） |
| 13：40 | ～ | 14：10 | NGH ベレットの物性について - 輸送の観点から - | （独）海上技術安全研究所） |
| 14：10 | ～ | 14：40 | NGH 輸送船の研究開発 | （三井造船(株)、(財)日本船舶技術研究協会） |
| 14：40 | | | 閉会 | |

総合討論会（(独)石油天然ガス・金属鉱物資源機構（JOGMEC）と鉄道・運輸機構の合同開催）

- | | | | | |
|-------|---|-------|------------------|-----------------------|
| 15：00 | ～ | 16：00 | 『NGH 輸送チェーンに向けて』 | （JOGMEC、鉄道・運輸機構、発表者他） |
|-------|---|-------|------------------|-----------------------|

4. 参加費：無料

午前、同会場にて、(独)石油天然ガス・金属鉱物資源機構(JOGMEC)の「天然ガスハイドレート(NGH)輸送チェーンの技術開発」成果報告会が開催されます。こちらのお問い合わせは、天然ガス有効利用研究プロジェクトチーム 川崎様、真家様(TEL:043-276-9279、maie-takako@jogmec.go.jp)をお願い致します。

< JOGMEC のホームページ > http://trc.jogmec.go.jp/japanese/topics01_20060526.html

送信先	鉄道・運輸機構 研究開発部 辻村、松本あて
E-mail	to.matsumoto@jr-tt.go.jp
FAX 番号	0 4 5 - 2 2 2 - 9 1 5 2
申込日	平成 1 8 年 6 月 日

参加申込書

平成 1 8 年 7 月 4 日 (火) 1 3 : 1 5 ~ 1 6 : 0 0

(独) 鉄道建設・運輸施設整備支援機構 (J R T T)

天然ガスハイドレート(NGH)の海上輸送技術に関する研究成果発表会
及び 総合討論会

会社名 :

ご所属 (役職) :

御名前 :

御連絡先 : (電 話)

(E-mail)

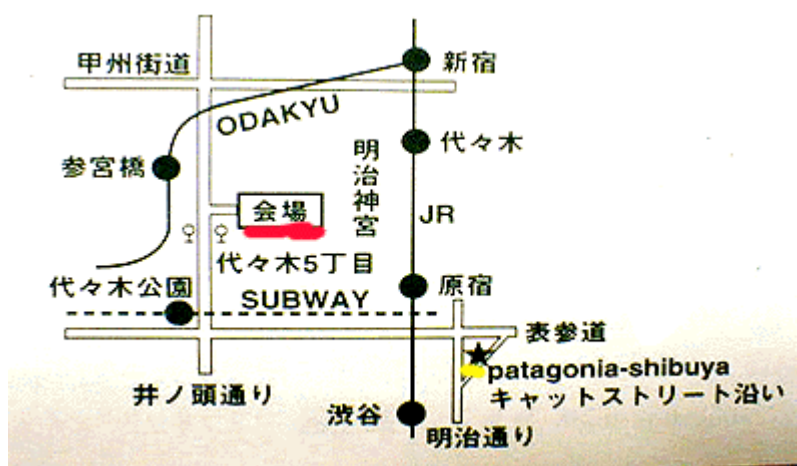
参加をご希望される全員の方につきまして、ご記入をお願い致します。

国立オリンピック記念青少年センター交通案内

小田急線 参宮橋下車 徒歩5分

京王帝都バス 新宿駅西口(16番より)渋谷駅南口(14番より)代々木5丁目下車

地下鉄千代田線 代々木公園下車 徒歩11分。(代々木公園正門出口)



周辺地図

