

# INORGANIC MEMBRANES RESEARCH CENTER INAUGURAL SYMPOSIUM

## 無機膜研究センター設立記念 シンポジウム

～革新的環境・エネルギー技術を支える無機膜の産業化に向けて～

2016年4月15日(金) 14:00～17:15 **入場無料**

東京大学 伊藤謝恩ホール(赤門東隣り)(定員 396 席)

主催：公益財団法人 地球環境産業技術研究機構

後援(予定)：経済産業省、国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構、一般財団法人 エネルギー総合工学研究所、  
公益社団法人 新化学技術推進協会、一般社団法人 水素供給利用技術協会、一般財団法人 石油エネルギー技術センター、  
一般社団法人 日本ガス協会

協賛(予定)：一般財団法人 ファインセラミックスセンター、公益社団法人 化学工学会、日本膜学会

### SCOPE

無機膜は水素社会に不可欠な水素の分離・精製や天然ガス田における  $\text{CH}_4/\text{CO}_2$  分離、軽質炭化水素の分離など、環境・エネルギー分野への様々な適用、実用化が期待されています。

当機構では、無機膜を用いた革新的環境・エネルギー技術の産業化を推進するため、本年4月に「無機膜研究センター」を設立し、メーカー・ユーザー企業様にご参画いただき、産業化に向けたロードマップの策定などの検討や研究開発を推進します。

この度、無機膜研究センターの設立を記念してシンポジウムを開催し、革新的環境・エネルギー技術を支える無機膜の現状および今後の展望について、講演とパネルディスカッションを行います。

## PROGRAM

- 13:30～ 受付
- 14:00～14:05 主催者挨拶 RITE 理事長 茅 陽一
- 14:05～14:10 ご来賓挨拶 経済産業省 製造産業局 福島 洋
- 14:10～14:40 基調講演① RITE 理事・研究所長 山地 憲治
- 14:40～15:10 基調講演② RITE 無機膜研究センター長 中尾 真一
- 15:10～15:40 特別講演 山口大学大学院教授 喜多 英敏
- 15:40～15:55 休憩
- 15:55～17:10 パネルディスカッション 「革新的環境・エネルギー技術を支える無機膜を展望する」  
コーディネーター：RITE 無機膜研究センター長 中尾 真一  
パネラー（予定）：  
・分離膜メーカー  
・水素ステーション関連企業  
・燃料電池メーカー  
・天然ガス田開発関連企業  
・広島大学大学院教授 都留 稔了
- 17:10～17:15 閉会挨拶 RITE 専務理事 本庄 孝志

## ACCESS



東京大学 本郷キャンパス  
伊藤国際学術研究センター-伊藤謝恩ホール 地下2F  
■東京メトロ丸の内線「本郷三丁目駅」より徒歩8分  
■都営地下鉄大江戸線「本郷三丁目駅」より徒歩6分

## REGISTRATION

RITE ウェブサイト  
<http://www.rite.or.jp> よりお申し込みください。



主催者 公益財団法人 地球環境産業技術研究機構 <http://www.rite.or.jp>

〒619-0292 京都府木津川市木津川台 9-2 TEL 0774-75-2301 FAX 0774-75-2314 E-mail [muki2016@rite.or.jp](mailto:muki2016@rite.or.jp)