

第7回旋回噴流関連技術セミナー

旋回噴流システム研究会・北海道大学工学研究院 電磁応用研究室共催

2014年11月1日（土）開演13:20

北海道大学工学部 材料・化学棟2階 MC208室
(北海道札幌市北区北13条西8丁目)

※ 参加費無料

1. はじめに [13:20～13:30]
2. 技術統合型地域循環社会システムの構築に向けて [13:30～14:10]
一北方領土隣接地・標津町をモデル地域として—
丸山 敏彦
丸山技術コーディネイト研究所 代表
3. 地球環境への負荷を軽減させるアモルファス変圧器のご紹介 [14:10～14:40]
山下 晃司
株式会社日立産機システム 事業統括本部 受配電・環境システム事業部 技師
4. 休憩 [14:40～14:50]
5. スリランカにおける環境ビジネスの可能性 [14:50～15:20]
～バイオマス発電事業を核としたローカルコミュニティ活性化事業
準備調査（PPP事業）を事例として～
辻本 義明
株式会社熊谷組 国際支店 次長
6. 旋回噴流発生条件 [15:20～15:50]
井口 学
北海道大学大学院 工学研究院 名誉教授 現大阪電気通信大学 教授
7. 総括 [15:50～16:00]

◆懇親会 [17:00～19:00]

場所：浜のおばんざい（札幌市北区北9条西3-19-1 ノルテプラザ1F）

会費：お一人様4,000円

連絡先：TEL 0155-27-0011

FAX 0155-27-0013

(株)ヒューエンス内 担当：瘧師

会場のご案内

【総会・技術セミナー】

北海道大学工学部 材料・化学棟2階 MC208室
 (札幌市北区北13条西8丁目)

※建物入口は12:30より開錠となります。

【懇親会】

浜のおばんざい

(札幌市北区北9条西3-19-1
 ノルテプラザ1F)

