

◆PARI◆◆港空研◆=====

PARI Club 通信 Vol.24 [2015/10/20]

=====

こんにちは、港空研の広報係より最新のお知らせです。

=====

目次

1. お知らせ① 東京湾大感謝祭
 2. お知らせ② 水中音響ビデオカメラ公開実験
 3. お知らせ③ 港湾空港技術講演会
 4. お知らせ④ 港湾空港技術特別講演会
- =====

1.お知らせ① 東京大感謝祭

東京湾大感謝祭が、10月23日(金)～10月25日(日)に横浜赤レンガ倉庫で開催されます。
港空研は、沿岸環境研究チームをメインに展示ブースの出展をいたします。
展示は24日(土)～25日(日)です。ご興味のある方は是非お越し下さい。

日時：10月23日(金)～10月25日(日)10:00～17:00
場所：横浜赤レンガ倉庫(広場・1号館 3F ホール)
所在地：神奈川県横浜市中区新港 1-1
その他：展示は24日(土)～25日(日)

詳細は、下記よりご覧ください。↓↓↓

港空研 HP：<http://www.pari.go.jp/event/seminar/2015/thanksgiving2015.html>

=====

2.お知らせ② 水中音響ビデオカメラ公開実験

11月25日(水)13:00～山内(やまのうち)ドックにて、
水中音響ビデオカメラの現地公開実験および講演会を開催します。

港湾空港技術研究所では、戦略的イノベーション創造プログラム
(SIP)「次世代海洋資源調査技術(海のジパング計画)」により、
海底資源開発に不可欠な水中音響ビデオカメラの研究開発を2014年度から開始し、

水中音響ビデオカメラ等の機器の試験を行っています。

今回、本研究で得られる成果の実用化と普及促進のために、
現地公開実験および SIP プログラムディレクター 浦辺 徹郎、
サブ・プログラムディレクター 浦 環、両氏による講演などを行います。

日時：11月25日(水)13:00～14:45

場所：関東地方整備局京浜港湾事務所 京浜港ケーソンヤード

所在地:横浜市神奈川区山内町 1-2

その他：雨天決行(大雨や強風により翌日に順延する場合あり)

詳細は、随時 HP にて更新します。

今年3月に行われた公開実験の様子は、下記からご覧頂けます。↓↓↓

港空研 HP : <http://www.pari.go.jp/event/seminar/2014/201503.html>

=====

3.お知らせ③ 港湾空港技術講演会の開催

12月14日(月)、2015年度「港湾空港技術講演会」を海運クラブにて、
港湾空港技術講演会を開催いたします。

この講演会は、国土技術政策総合研究所と(国研)港湾空港技術研究所が
実施している調査、研究及び技術開発の成果を公表し、
その普及に努めることを目的に開催しております。
皆様お誘い合わせの上、是非ご参加ください。

日時：12月14日(月)

場所：海運クラブ

住所:東京都千代田区平河町2丁目6-4 海運ビル 2F

申込方法等は、下記 HP でご案内しておりますのでご確認ください。
詳細は、随時 HP にて更新します。

港空研 HP : <http://www.pari.go.jp/event/seminar/2015/gijyutu2015.html>

=====
4.お知らせ④ 港湾空港技術特別講演会

港湾空港技術特別講演会を 11/17(火)より、全国 5 ヲ所で開催します。
最先端の研究・技術・事業を地域の一般の方々に情報提供することを目的として、
全国各地で開催するものです。

11 月 17 日の高松での開催を皮切りに、全国 5 ヲ所で順次開催致します。

詳細は、随時 HP にて更新します。

=====
*** 配信案内 ***

■ PARI Club 通信のバックナンバーは、下記の URL からご覧になれます。

<http://www.pari.go.jp/event/pariclub/>

■ PARI Club では、新規会員を随時募集しております。

PARI の研究開発に興味をお持ちの方がいらっしゃいましたら、
ぜひ“PARI Club”をご紹介下さい。

登録方法は下記の URL からご参照下さい。

<http://www.pari.go.jp/event/pariclub/>

■ 配信停止の場合は、お手数ですが、件名を「メール停止希望」として送付願います。

=====
編集・発行：国立研究開発法人 港湾空港技術研究所

企画課 広報係

〒239-0826 神奈川県横須賀市長瀬 3-1-1

TEL:046-844-5040 FAX:046-844-5072

港空研ホームページ >> <http://www.pari.go.jp/>

=====