

◆PARI◆◆港空研◆=====

PARI Club 通信 Vol.28 [2016/2/26]

=====

港空研の広報係よりお知らせです。

=====

**\*目次\***

1. ご案内 OCEANS'16 上海に出展します
  2. 開催報告 「海洋暴露 30 年の研究成果」合同報告会
  3. 表彰① 海上保安庁長官より感謝状を拝受しました
- =====

**1. 「OCEANS'16 上海」に出展します**

港湾空港技術研究所は、今年 4 月 10 日～13 日に中国上海市で開催される海洋関係の国際会議・展示会「OCEANS'16 上海」に出展します。

「OCEANS'16 上海」は、海洋関係の産官学が集まる国際展示会・国際会議です。この国際会議・展示会で、世界最先端の水中音響カメラの開発状況など、世界をリードする PARI の最新の研究成果を展示します。

「OCEANS'16 上海」に続き、海洋関係の国際会議・展示会である「OCEANS' 16 Monterey」(今年 9 月、米国カリフォルニア州)と「Techno-Ocean 2016」(今年 10 月、神戸)にも、最新の研究成果の展示をします。

皆様のご来場を、私たちのスマイルでお迎えします。

詳細は、下記よりご覧下さい。↓↓↓

OCEANS'16 上海 <http://www.oceans16.org/>

OCEANS'16 Monterey <http://www.oceans16mtnsieceemonterey.org/>

Techno-Ocean2016 <http://techno-ocean2016.jp/jp/>

港空研 HP : <http://www.pari.go.jp/event/seminar/2015/160410.html>

=====

**2. 「海洋暴露 30 年の研究成果」合同報告会を開催しました**

2016年2月16日（火）に（国研）港湾空港技術研究所と（国研）土木研究所は、2月18日に浜離宮朝日ホールにて「海洋暴露試験30年の研究成果」合同報告会を開催しました。

名古屋大学大学院工学研究科 社会基盤工学専攻 北根准教授による特別講演と、両研究所と民間企業による30年の長期にわたる研究の報告が行われました。

講演会の様子は、下記よりご覧頂けます。↓↓↓

港空研 HP : <http://www.pari.go.jp/event/seminar/2015/160216.html>

=====  
**3. 海上保安庁長官より感謝状を拝受しました**

この度、港湾空港技術研究所は、海上保安庁長官より感謝状を拝受しました。

この感謝状は、海洋に関する多くの資料提供などで貢献した個人、または団体に対し贈られるものです。

また、当研究所の外務評価委員会委員、道田豊教授（東京大学大気海洋研究所副所長）へも感謝状が贈られました。

今月2月9日（火）に海上保安庁にて贈呈式が行われ、港湾空港技術研究所からは、代表として下迫特別研究官が出席しました。

詳細は、海上保安庁のHPよりご覧頂けます。↓↓↓

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/info/kouhou/post-211.html>

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/info/kouhou/h28/k20160208/k160208-1.pdf>

贈呈式の様子は、下記よりご覧頂けます。↓↓↓

港空研 HP : <http://www.pari.go.jp/event/seminar/2015/162009.html>

=====  
**\* 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/>

=====