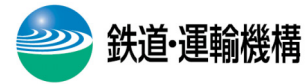


平成26年9月3日



## 平成26年度 内航船舶（SES）技術セミナーの開催について

鉄道・運輸機構では、内航海運のグリーン化に資する船舶であるスーパーエコシップ（SES）や先進二酸化炭素低減化船の普及促進に取り組んでいる他、内航船舶に関連する新技術の適用や規則改正への対応に関する調査、高度船舶技術の実用化助成等を行っています。

今回、内航船舶に係る最新の技術動向を幅広く提供することを目的に、SESのメリットや建造と運航の実績、内航船舶の技術的トピックに関する調査研究結果、昨年度実施した実用化助成事業等を紹介する「内航船舶（SES）技術セミナー」を開催します。

### 1) 日程及び会場

開催地	日 時	会 場		
東京	平成26年 10月7日（火） 13:30~16:40	発明会館	ホール	（東京都港区）
福岡	平成26年 10月15日（水） 13:30~16:40	ホテルセントラータ博多	フェスタ	（福岡県福岡市）
広島	平成26年 10月22日（水） 13:30~16:40	アークホテル広島駅南	鶴の間	（広島県広島市）
神戸	平成26年 10月23日（木） 13:30~16:40	生田神社社会館	菊の間	（兵庫県神戸市）

### 2) 講演テーマ

- 1 **開会挨拶**  
鉄道・運輸機構  
国土交通省
- 2 **基調講演「内航船における環境技術普及への取り組み」**  
鉄道・運輸機構
- 3 **講演**
  - 3.1 「タンデムハイブリッド型SESの運航実態調査」  
（独）海上技術安全研究所
  - 3.2 「小型高速旅客船の省エネ運航に関する調査」  
（独）海上技術安全研究所
  - 3.3 「低速4サイクル電子制御機関の実用化」  
阪神内燃機工業（株）
  - 3.4 「内航船向け最適航海計画支援システム」  
（一財）日本気象協会

### 3) 参加申し込み

準備等の関係から、参加にあたっては事前の申込みをお願いしております。別添の参加申込書に必要事項を記入の上、東京会場は9月30日（火）まで、その他会場は10月8日（水）までにFAX（045-222-9150）又は、メール（宛先：ses1@jrft.go.jp）に送信してください。

会場地図については、機構ホームページ「船舶共有建造 説明会・セミナー」をご覧ください。

URL：http://www.jrft.go.jp/O2Business/Vessel/vessel-seminarS.html

#### 【お問い合わせ先】

鉄道・運輸機構

共有船舶企画管理部 経営企画課 丸山 謙一郎

TEL：045-222-9129 FAX: 045-222-9150

共有船舶建造支援部 開発支援課

TEL：045-222-9124 FAX: 045-222-9150

# 平成26年度 鉄道・運輸機構 内航船舶（SES）技術セミナー 東京会場




日時

平成26年 10月7日（火） 13:30~16:40

場所

発明会館 ホール  
東京都港区虎ノ門2丁目9番14号  
TEL:03（3502）5499

アクセス

- 東京メトロ銀座線  虎ノ門駅3番出口 徒歩5分
- 東京メトロ日比谷線  神谷町駅4番出口 徒歩6分
- 東京メトロ千代田線  霞ヶ関駅A13番出口 徒歩13分



平成26年度 鉄道・運輸機構 内航船舶（SES）技術セミナー  
福岡会場

日時 平成26年 10月15日（水）13:30～16:40

場所 ホテルセントラーザ博多 フェスタ  
福岡県福岡市博多区博多駅中央街4-23  
TEL:092（461）0111

アクセス JR博多駅（筑紫口）より徒歩1分

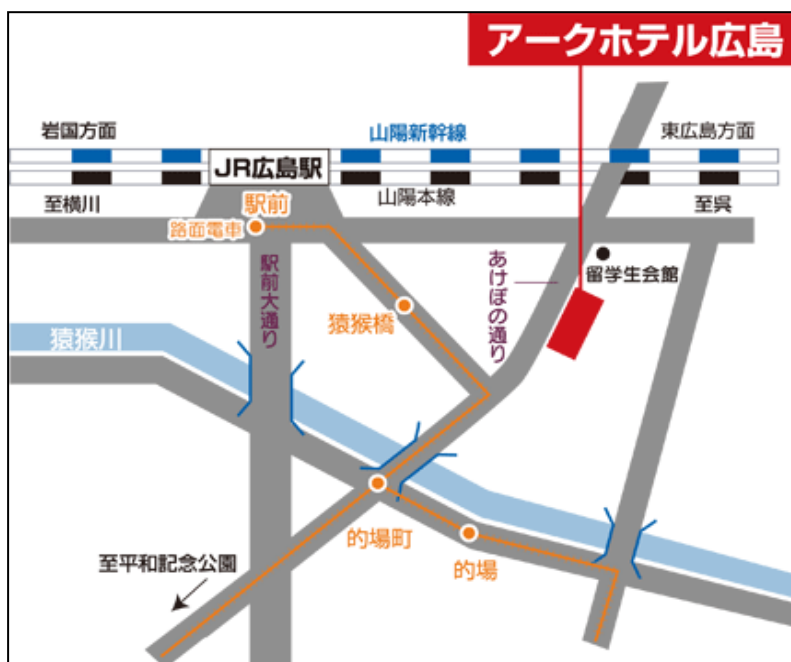


平成26年度 鉄道・運輸機構 内航船舶（SES）技術セミナー  
 広島会場

日時 平成26年 10月22日（水） 13:30～16:40

場所 アークホテル広島駅南 鶴の間  
 広島県広島市南区西荒神町1-45  
 TEL：082-263-6363

アクセス JR広島駅（南口）より徒歩5分



平成26年度 鉄道・運輸機構 内航船舶（SES）技術セミナー  
 神戸会場

日時

平成26年 10月23日（木）13:30～16:40

場所

生田神社会館 菊の間  
 神戸市中央区下山手通1-2-1  
 TEL：078-391-8765

アクセス

JR三ノ宮駅より徒歩 約5分  
 JR新神戸駅より車で 約5分

