

講演プログラム

平成 24(2012)年 7 月 25 日(水)

時 間	講 演 題 目	講 演 者
09:25～09:30	開会の辞	
09:30～10:10	1) 過給機技術の発展の歴史	今給黎孝一郎 (元国立科学博物館主任調査員)
10:10～10:50	2) 低速機関の二段過給方式の先駆け	田山 経二郎 (元 三菱重工)
10:50～11:30	3) 大型機関の将来技術開発展望	Mr. Andrei Ludu (AVL)

----- 昼 食 -----

12:30～13:30	4) 次世代二段過給機関への取り組み	Mr. Tero Raikio (Wartsila)
13:30～14:30	5) 低燃費、低NO _x へ向けた高圧力過給システムの開発	Mr. Dirk Wunderwald (ABB)
14:30～15:30	6) 過給機によるエネルギー回収技術	坂入 信之 (三井造船)

----- 休 憩 -----

15:50～16:50	7) 電力回収型ハイブリッド過給機と過給機の最新情報	白石 啓一 (三菱重工)
16:50～16:55	閉会の辞	

プログラムは都合により予告無く変更されることがあります