

GTSJ

ガスタービンセミナー・第35回

「ガスタービンの最新技術動向と保守管理技術」

資料集

開催日 2007年1月23, 24日 9:30 ~ 17:20

会場 東京ガス(株)本社 2階大会議室

(東京都港区海岸 1-5-20 TEL. 03-3433-2111)

23日

- | | | |
|---|-----------------|----------------|
| 1. 17:00℃級ガスタービンの開発 | (9:30 ~ 10:15) | 伊藤 栄 作 |
| 2. 高温分空利用ガスタービン(AHAT)の要素技術開発 | (10:15 ~ 11:00) | 藤島 信也 |
| 3. 700℃級超々臨界圧汽力発電技術 | (11:00 ~ 11:45) | 福田 雅文 |
| 4. 8MW級高効率ガスタービンM7A-03の開発 | (11:45 ~ 12:30) | 松岡 右典 |
| 5. AN OVERVIEW OF ADVANCED TECHNOLOGY FOR HEALTH MANAGEMENT OF AIRCRAFT ENGINES | (14:00 ~ 14:45) | David Halstead |
| 6. 航空機エンジンの信頼性向上と保守管理 | (14:45 ~ 15:30) | 相原 弘 明 |
| 7. 高温部品の余寿命評価・リペア技術 | (15:50 ~ 16:35) | 堀口 雅樹 |
| 8. 発電事業用ガスタービンの保守管理 | (16:35 ~ 17:20) | 上田 和夫 |

24日

- | | | |
|--|-----------------|--------|
| 9. コージェネレーション用ガスタービンの保守管理 | (9:30 ~ 10:00) | 古賀 祥之助 |
| 10. 民間航空機用エンジンのタービン翼保守・補修技術 | (10:00 ~ 10:30) | 櫻井 一郎 |
| 11. 産業用X線CTによるデジタルエンジニアリングとタービン機器への活用 | (10:30 ~ 11:00) | 定岡 紀行 |
| 12. 単結晶翼の溶接補修技術 | (11:00 ~ 11:30) | 貴志 博 |
| 13. シーメンス社GT導入事例 - 横須賀パワーステーション紹介 | (13:00 ~ 13:30) | 武田 淳一郎 |
| 14. 環境適応型小型航空機用エンジン(小型エコエンジン)の研究開発 | (13:30 ~ 14:00) | 藤村 哲司 |
| 15. クリンエンジン技術の研究開発(TechCLEAN)プロジェクトの進捗 | (14:00 ~ 14:30) | 林 茂 |
| 16. 石炭ガス化複合発電(IGCC)実証機の開発 | (14:30 ~ 15:00) | 金子 祥三 |



社団法人

日本ガスタービン学会

〒160-0023 東京都新宿区西新宿7の5の13 第3工新ビル

TEL (03) 3365-0095 FAX (03) 3365-0387

2007年1月19日発行

ISSN 1341-8491