

ガスタービンセミナー・第13回

— ガスタービン基礎技術の最近の動向 —

資 料 集

開催日 昭和60年1月24, 25日 9:55~16:30
会場 機械振興会館地下2階ホール
TEL.03-434-8211
港区芝公園3-5-8

- | | |
|-----------------------------|---------|
| 1. ガスタービンシミュレーションの実施例 | 安 井 元 |
| 2. ガスパイプラインの動特性シミュレーション | 坂 内 正 明 |
| 3. 数値計算空気力学(I)タービン設計と内部流れ計算 | 佐 藤 友 彦 |
| | 青 木 素 直 |
| 4. 数値計算空気力学(II)粘性流解析の現状 | 廣 瀬 直 喜 |
| 5. 耐熱超合金の異方性 | 中 川 幸 也 |
| 6. ガスタービンの加工技術—特殊加工 | 泉 山 隆 三 |
| | 永 井 修 造 |
| 7. セラミックスの機械的性質 | 阿 部 弘 夫 |
| 8. ターボチャージャー | 住 泰 夫 |



社団
法人

日本ガスタービン学会

〒160 東京都新宿区西新宿7の5の13 第3工新ビル

TEL (03)-365-0095

昭和59年12月12日発行