

日本ガスタービン学会誌

第7巻 第26号 昭和54年9月

目 次

☆隨 筆☆

- 複合サイクルとしてのガスタービン型式 竹矢一雄 1

☆論説・解説☆

- 自動車用ターボチャージャのマッチング解析手法 内山恭一・岡崎勉 4

☆講 議☆

- セラミックスについて(II) 奥田博 12

- 燃焼器におけるガス流動および燃焼(1) 川口修 21

☆技 術 論 文☆

入口案内翼の2次元翼列の実験的研究

- (正の大迎角をもつ場合) 萩田光弘・山崎紀雄 29

☆研究だより☆

- 小松製作所・技術研究所・エンジン研究室 中西英介 38

☆ニ ュ ー ス☆

- 空気蓄圧ガスタービン発電所 小茂鳥和生 41

☆見 聞 記☆

- NASAルイス研究所 小林紘 42

☆会 告☆

- 特別講演会のお知らせ・第8回ガスタービン定期講演会開催予告・事務局移転のお知らせ 47

- 第8回セミナーのお知らせ 48

- 国際会議案内・関東地区見学会のお知らせ・日本学術会議選挙について 49

- 関西地区見学会のお知らせ・映画会のお知らせ 50

- “国際ガスタービン資料集”発行のお知らせ 51

- 正会員会費改訂に関するお願い 52

- 第6回ターボ機械講習会 53

- 第20回航空原動機に関する講演会講演募集 54

- ターボ機械協会第6回講習会 54

- 79流体機械技術会議 54

- 54年度理事委員名簿 55

- ☆後 記☆ 能瀬弘幸 56