

日本ガスタービン学会誌

第8巻 第31号 昭和55年12月

目 次

☆随 筆☆		
勘と研究開発	藤 江 邦 男	1
☆論説・解説☆		
蓄熱式熱交換器	半 田 統 敏	3
流動層燃焼とガスタービンへの応用	中 井 誠 一	10
英国艦艇用ガスタービンの技術概要	犬 伏 才 廷	20
☆講 義☆		
ガスタービン燃焼器(2)(実用燃焼器に即して)	田 丸 卓	29
☆技術論文☆		
3.5 MW高効率ガスタービン発電設備と その運転実績	野 田 廣 太 郎	37
可変ノズル付き2軸形ガスタービンの特性 (モデリングと最適制御)	松 本 直 文	43
☆研究所だより☆		
航空宇宙技術研究所におけるガスタービンエンジン の研究	松木正勝・鳥崎忠雄	52
☆見 聞 記☆		
ターボ機械に於ける空力弾性に関する IUTAM シンポジウムに参加して	荒木達雄・長島利夫	55
☆新設備紹介☆		
過給機の自動計測実験装置	須田常雄・大橋秀夫	58
	秋谷謙次・宮住康一	
☆後 記☆	青 木 千 明	62
☆会 告☆		
第9回ガスタービン定期講演会講演募集		63
GTSJガスタービンセミナー(第9回)のお知らせ		64
第21回航空原動機に関する講演会プログラム		54
航空原動機名古屋見学会募集		54
第2回液体微粒化国際会議開催の御案内		36
共催講習会 セラミック部材の加工・成形に関する討論会		28
事務局だより		62
事務局移転のお知らせ		