

# プラズマ・核融合学会誌

## 第 71 卷 第 12 号

1995年12月

講 座	プラズマ装置からの真空工学・排気技術VI	
	7. 真空排気技術の動向	
	7.1 トリチウム排気技術 .....	渡辺国昭 1193
	7.2 ダイバータ排気技術 .....	大藪修義, 相良明男, LIVSHITS Alexander, 鈴木 肇 1204
講 座	中性子工学III	
	4. 輸送計算コードと断面積ライブラリー .....	森 貴正, 小迫和明 1212
研究論文	Dynamical Simulation of Tritium Depth Profile due to 130keV D <sup>+</sup> Ion Bombardment on a TiT Target ...	山村泰道, 水野善之 1220
	JT-60U の W 型ダイバータにおける中性粒子と 不純物挙動のシミュレーション .....	清水勝宏, 滝塚知典, 細金延幸 1227
	A New Boundary Control Scheme for Simultaneous Achievement of H-Mode and Radiative Cooling (SHC Boundary) ...	大藪修義 1238
研究グループ紹介	神戸商船大学原子力システム工学講座原子炉工学研究室 .....	1245
新刊図書紹介	.....	1247
内 外 情 報	【国際会議報告】 第7回国際光源シンポジウム (LS:7) 報告 / ITER (国際熱核融 合実験炉) 計測ワークショップ .....	1248
	【人事公募】 .....	1255
	【科学賞受賞】 .....	1256
本 会 記 事	論文賞選考委員決定 .....	1254
Plasma & Fusion Calendar (新規分)	.....	1256
新着文献リスト	.....	核融合科学研究所 1257
用 語 解 説	オージェ電子 / 強力中性子源 .....	1262
総 目 次	.....	1263