

# プラズマ・核融合学会誌

第 70 卷 第 11 号

1994年11月

講 座	高周波電磁場を用いた炉心プラズマ制御 IV	
	4. 高周波電磁場のヘリカル系への応用 .....	渡利 徹夫 1157
講 座	超伝導技術 IV	
	5. 超伝導応用機器	
	5.1 磁気共鳴イメージング装置 (MRI) .....	山口 貢 1168
	5.2 超伝導発電機 .....	市川 建美, 池田 文構 1175
研 究 論 文	Helicity Injection and Dissipation in the Edge Region on a Reversed Field Pinch .....	篠原俊二郎 1182
	磁場トラップ膨張プラズマジェットの分光診断 .....	赤塚 洋, 鈴木 正昭 1196
研究グループ紹介	佐賀大学工学部藤田研究室 .....	1211
内 外 情 報	WWW (World Wide Web) の紹介 .....	山本 孝志 1213
	【人事公募】 .....	1214
本 会 記 事	第36・37回理事会議事録/会員異動/会費納入のお知らせ .....	1215
Plasma & Fusion Calendar (新規分)	.....	1218
新着文献リスト	.....	核融合科学研究所 1220
用 語 解 説	リチウム同位体分離/リチウムブランケット/ニュークリアヒーティング : 核発熱/モーショナル・シタルク効果 .....	1225