

## [025\_02]九州大学大学院総合理工学報告表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/16705>

---

出版情報：九州大学大学院総合理工学報告. 25 (2), 2003-09. 九州大学大学院総合理工学府  
バージョン：  
権利関係：

# 九州大学大学院 総合理工学報告

第 25 卷 第 2 号

Recovery of Carbon Dioxide in Nuclear Fuel Reprocessing Cycle .....	{ Dmitri IANOVSKI Kenzo MUNAKATA Akinori KOGA Yasunobu NARISATO Hirofumi OKABE Masabumi NISHIKAWA	197
時間分解 X 線回折法の開発 II .....	{ 古賀三井・林 雄二郎 鳥谷貴信・蔵 元 英一 佃昇	203
Systematic Numerical Experiments for Investigation of Urban Albedo Characteristics .....	{ Parichart CHIMKLAI Aya HAGISHIMA Jun TANIMOTO	207
空港整備事業に対する住民ニーズの評価 .....	{ 高園洋行・谷 本 潤 萩島理	215
室内要素の熱的影響に関する簡易表現について .....	{ 細川隆行・林 徹夫 小島昌一・野 村 幸司	221
Geotail 磁場データを用いた衝撃波上流域における shocklet の統計解析 .....	矢木定光・羽田 亨	227
大振幅 MHD 乱流による荷電粒子のピッチ角拡散 .....	蔵満康浩・羽田 亨	235
MHD 波動間の位相相関 .....	古賀大樹・羽田 亨	243
2次元磁場ゆらぎ中での高エネルギー荷電粒子の非古典拡散 .....	大塚史子・羽田 亨	249
福岡・筑紫平野間の内陸部における局地降雨と海風収束 .....	{ 久田由紀子・池本和生 弓本桂也・松永信博	259
瀬戸内海・伊予灘の可能漁獲量 .....	柳 哲雄	265
メソスケール気象モデルを用いた九州地域の通年シミュレーションとその統計的評価 .....	{ 吉田保衡・松井 聖 鶴野伊津志	269
対馬東部南西向き反流の生成機構に関する数値的研究 .....	{ 丸山直子・広瀬直毅 尹宗煥	279
Application of a Nonlinear and Non-Gaussian Sequential Estimation Method for an Ocean Mixed Layer Model .....	{ Atsuyoshi MANDA Naoki HIROSE Tetsuo YANAGI	285
学位論文審査報告 .....		291

平成 15 年 9 月

九州大学大学院総合理工学府

