

工学部

[論文]

ホブの摩耗と切削速度,送り,およびホブ条数の関係

甲木昭…1
藤田敏宏
堀内学

圧延鋼材の冷却研究用実験技術[圧延鋼材熱処理用冷却に関する研究(第3報)]

三塚正志…6

新型消波ブロックの安定性に関する実験的研究

櫛田操…17
熊野将充
松永信博
井上俊司

懐徳堂絵図における講堂と住まいの研究II

島岡成治…27

House-Museumにおける建築的行為の動因

—ジョン・ソーンにおける個体空間の生成に関する研究(3)—

内丸恵一…39

いわゆる「医療事務コンピュータ・システム」の事例研究

松尾英治…49
風間駿

航空機の運動方程式の線形化に関する一考察

古茂田真幸…58

[研究ノート]

列車搭載CsI(Tl)シンチレーションカウンタによる全国的环境放射線分布の測定

姫野俊一…71
田中孝康
関正治

鉄筋コンクリート構造物の保有水平耐力と変形能に関する実験的研究

—角形鋼管による補強長さの影響—

石田孝一…76

リレーショナルデータベースの構築と利用

菊池康文…84

商経学部

[論文]

共同利用端末でのNetscapeのKioskモードの活用

境章…91
安東慎一郎

[研究ノート]

労働送り出し国における非移動労働者の経済的厚生

河村朗…98

一般教育

[論文]

The Inner Meaning of Christianity(Continue)

James Hisata MUTO…103

現代ヨーロッパ語における非現実条件文—主要5力国語の比較—

津田克巳…116

[研究ノート]

Comprehensive Methodologies for Effective Teaching Techniques of English Conversation

—What is to be Done?—

Elizabeth TEWARI...127