

論文および報告

機械工学科

切削バリの研究(第1報)

—アルミニウム合金の二次元切削—

結城明泰…1

電気工学科

土木工学科

石灰安定処理の基礎的研究(第1報)

村田茂雄…7

園田一則

反射波低減式消波構造物に関する研究(1)

(遊水部を持つ直立消波堤の反射率推算に関する一試案)

竹光義信…12

消波ブロックに被覆された防波堤に働く波圧に関する実験的研究

竹光義信…19

櫛田操

金子哲男

高炉セメントを用いた構造体コンクリートの強度判定に関する一考察

三浦正昭…30

高炉スラグ骨材の利用に関する研究

三浦正昭…35

丸山巖

ゲルパー桁ヒンジ部の切欠き形状による応力についての研究(その1)

岩瀬敏昭…41

森内満幸

平野喜三郎

天文測量による緯度および真北の測定に関する研究

櫛田操…48

金子哲男

建築学科

建築に於ける木材資源の有効利用について

吉川正男…55

旧藩境界域からみた農家住宅の歴史的変容過程に関する研究(第1報)

(研究仮説及び旧藩境界域からみた住宅型の分布形態について)

大岡敏昭…61

旧藩境界域からみた農家住宅の歴史的変容過程に関する研究(第2報)

(江戸～明治期に於ける鍵座敷系住宅の成立過程及び変容過程について)

大岡敏昭…67

曲げと振りを受ける鉄筋コンクリート部材の復元力特性に関する実験的研究

石田孝一…77

経営工学科

PM式指導条件効果とヤークス=ドッドソンの法則

吉田正敏…87

TQC活動の現状と今後の課題

甲斐章人…97

工業化学科

- 生態系における無機リンとBHCの分布と移動
I.生態系における無機リンの調査 鷺塚靖…101
- 生態系における無機リンとBHCの分布と移動
II.生態系におけるBHCの調査 鷺塚靖…117
- レゾルシノールよりエポキシ樹脂の合成 井波章…128
安田幸夫
- スズ—ニッケル合金電析に関する研究
—第4報 酸性塩化物浴から光沢めっきを得るための組成および条件— 田村隆之…133
安田幸夫
- スズ—ニッケル合金めっき浴中の金属イオンおよび塩素イオンの定量 田村隆之…140
安田幸夫

航空工学科

- 航空機リバットの打鋌強化の実験研究 杉浦邦夫…146
- 従来の一自由度準定常線形ギャロッピング理論を多自由度理論に拡張する試み 友成義正…151

船舶工学科

- 船体抵抗成分の分離 渡邊恭二…160

商学科

経済学科

- リカード「機械論」と新オーストリア理論 石塚杉男…170
- 生存権の経済学的分析 小川和憲…180

一般教育

- ピンボケ写真とX線写真の計算機による修正について 田中孝康…187
- Fiscal Reform and Government 菅典雄…196
- トーマス・マン『ヴェニスに死す』試論(その2)
—「ファウスト問題」をめぐって— 大久保渡…199
- ハインリヒ・ハイネの手紙
—1820～1821— 大久保渡…209
- 空手道組手試合において予防具装着が審判員の判定におよぼす影響について 岩元正敏…219
池田守利
道原伸司
真野高一
- 源氏物語 私の覚書 末摘花の巻
—源氏物語のドイツ語訳と原文との問— 中村諒一…(13)

