

## 論説

- |   |                            |
|---|----------------------------|
| Seymour Glass という人物について                 | 渡辺 清人…1                    |
| 医療器機の破損事故について                           | 池田 馨…10                    |
| 翼厚を考慮した揚力線近似による三次元翼特性                   | 平野 公孝…16                   |
| 防風スクリーン製作の実験的研究(その1)                    | 木本 茂夫…23<br>福原 博篤          |
| 液性限界でのせん断強度について                         | 村田 茂雄…29                   |
| 道路交通騒音推定基礎式から見た適用                       | 中武 三男…34                   |
| 細骨材としてスラグを使用したコンクリートの2, 3の性質について…—その2—  | 三浦 正昭…40                   |
| 日本の気候風土を中心としたコンクリートブロック建築の構造手法について(その1) | 小菅 百寿…46<br>吉川 正雄          |
| PM式指導行動が知覚運動学習における<br>パフォーマンスとエラーに及ぼす効果 | 吉田 正敏…50                   |
| 生産性向上と人間性尊重の調和<br>(Job Satisfactionの推進) | 小松 貞美…56                   |
| 企業目標に就いての考察<br>(Ansoffの企業目標論に関連して)      | 久原 哲夫…61                   |
| 企業の社会的責任論に就いての考察                        | 久原 哲夫…67                   |
| <b>報告</b>                               |                            |
| 化学メッキ                                   | 松井 猛彦…74<br>鮫島 芳隆<br>藤島 昭吾 |
| 大分県の古民家について                             | 高島 成侑…91                   |
| 地区設計に関する一考察<br>(都心地区の歩行動線ネットワークについて)    | 大久保 浩孝…96                  |