

## 1974年度(昭和49年度)

## 論文賞

- |   |  |
|---|--|
| 1 | 放射線厚さ計の特性(電離箱を用いた透過形 $\beta$ 線厚さ計)<br>新潟大学 小柳 孝巳君・愛田 一雄君               |
| 2 | 多変数系の同定<br>東京工業大学 古田 勝久君・河 注植君   |
| 3 | 工業計重工程における計算機制御動的計量方法に関する研究<br>大阪府立大学 小野 敏郎君・大川 日吉君・中島 桑男君、京都大学 榎木 義一君 |
| 4 | 大規模複合系の安定性<br>京都大学 足立 紀彦君、明石工業高等専門学校 雨宮 孝君                             |

## 技術賞

- |   |  |
|---|--|
| 1 | 自励振技術を応用した磁気式変位トランスデューサ<br>横河電機製作所 大野 勇君・大手 明君 |
|---|--|

## 学術奨励賞

- |   |  |
|---|--|
| 1 | 線図形のコード化およびマッチング<br>東京大学 安岡 善文君                |
| 2 | ソニック形発振器の発振機構に関する研究—負荷応答形素子の場合—<br>静岡大学 久保田 篤君 |