

## 昭和62年度林・林研究室第2回研究成果報告会

日 時：昭和62年12月17日 9:00～

会 場：精密工学研究所6階大会議室

### 発 表：

- |      |      |                             |
|------|------|-----------------------------|
| 博士3年 | 金 炯均 | 「平歯車の衝突振動に関する研究」            |
| 修士2年 | 浅原哲郎 | 「両歯面かみあい歯車の性能について」          |
| 修士2年 | 上野浩幸 | 「ジャイロを応用した低速回転変動測定器に関する研究」  |
| 修士1年 | 蔡 玉栄 | 「運転性能の予測できる誤差の測定・解析システムの開発」 |
| 修士1年 | 夏明正伸 | 「マイクロアクチュエータの研究」            |
| 修士1年 | 東田真明 | 「機械騒音源の探索法に関する研究」           |
| 修士1年 | 牧 泰希 | 「歯車騒音の放射パワーの推定に関する研究」       |
| 学部4年 | 今井拓司 | 「マイクロアクチュエータの変位拡大機構に関する研究」  |
| 学部4年 | 佐原理孔 | 「超高速歯車伝動機構の危険速度」            |
| 研究生  | 深田健一 | 「記録器の異常走行」                  |
| 研究生  | 渡辺勝美 | 「マイクロメカニズムの研究」              |