

## 2011 年度実験実績

### 愛知工業大学

- 矩形橋脚2軸載荷実験
- 極軟鋼加振実験
- 建築コンクリート載荷実験
- 人間環境変化対応の加振実験
- 補修橋脚載荷実験

### 共同実験

- ☆コンクリート基礎の加振実験

### 受託研究・奨学寄附金

- ☆オイルダンパー加振試験
- ☆筒型ダンパー加振試験
- ☆テレビ台加振実験
- ☆送電線補強材引張試験
- ☆コンクリート柱載荷試験
- ☆配電盤の加振試験
- ☆送電線補強材引張試験
- ☆水道管加振試験
- ☆地震体験試験
- ☆空気ゴム加振試験
- ☆地震体験試験

### 受託試験

## オープンキャンパス

- 学友会加振体験デモ
- 振動台による地震体験
- パネルによる実験紹介
- 施設公開