

橋本 良夫 (Hashimoto Yoshio)



機械工学科 教授 博士(工学)

TEL: 087-869-3942 FAX: 087-869-3879

E-mail : hasimoto@takamatsu-nct.ac.jp

研究分野

計算力学・振動工学

最近の研究テーマ

- ☆クレーン・ロープの振動解析
- ☆長さの変わる棒の振動解析
- ☆走行するベルトの振動解析

キーワード: 振動, 音響, 数値シミュレーション

共同研究と技術相談分野

■ 共同研究

- ☆クレーン・ロープの振動解析
- ☆長さの変わる棒の振動解析
- ☆走行するベルトの振動解析

など。

■ 技術相談

- ☆振動計算法に関する相談
- ☆振動データ解析法に関する相談
- ☆有限要素法の基礎理論に関する教育

■ 応用分野(活用される用途)

- ☆機械の振動のシミュレーション
- ☆機械の振動や騒音の低減対策

など。