

第6回 機械力学レポート

《課題》 テキスト 120 ページにある「実習 12.4」の結果を報告せよ。ただし、レポートには K と L の 2 種類の値を記し、対応する運動状態をコマ送り（最低 3 コマ程度）で示せ。考察を忘れぬこと。

注意事項

- 提出方法：
 - <http://edu.katzlab.jp/lec/mdyn> の「提出用紙」を印刷して使用すること。
 - **1 枚以内**で解答し、裏面使用時には、「裏につづく」と明記すること。
よく似たレポートは**不正行為の証拠**とする。(当期全単位 0)
- 提出期限： 次回の前日（次々回以降は、原則として受け取らない）
- 提出先： 機械棟 3 階 システム力学研究室 (2) のレポート提出ボックス