

TIỂU LUẬN THIẾT BỊ MÁY

Bài số 1

TRUYỀN ĐỘNG CƠ KHÍ

TIỂU LUẬN THIẾT BỊ MAY

Nội dung:

1. Giới thiệu chung.

- + Phân loại bộ truyền.
- + Cấu tạo cơ bản và nguyên lý làm việc.

2. Các bộ truyền.

- + Cấu tạo, phân loại, tỉ số truyền.
- + Đặc điểm bộ truyền.

3. Ứng dụng.

Nêu ứng dụng của từng bộ truyền, nếu dùng trong Thiết bị may càng tốt.

TIỂU LUẬN THIẾT BỊ MÁY

Quy định chung:

1. Tài liệu:

- + Một bản thuyết minh khổ giấy A4.
- + Một file Word + Một File Powerpoint.

2. Các yêu cầu:

- + Có bản phân công, biên bản làm việc nhóm (ký xác nhận đầy đủ)
- + Bản thuyết minh được đóng bìa.

3. Thời gian nộp: **05/02/2015**