

CHUYÊN ĐỀ

KỸ THUẬT

PHƯƠNG TIỆN GIAO

THÔNG BỘ



KẾT CẤU CƠ BẢN

KHUNG

- + Khung kết hợp.
- + Khung riêng.

KẾT CẤU CƠ BẢN

NGUỒN ĐỘNG LỰC

- + Sức người, sức vật.
- + Sức gió.
- + Động cơ đốt ngoài.
- + Động cơ đốt trong.
- + Động cơ điện.

KẾT CẤU CƠ BẢN

HỆ THỐNG TRUYỀN ĐỘNG

- + Truyền động cơ khí.
- + Truyền động điện.
- + Truyền động thủy lực - khí nén.

KẾT CẤU CƠ BẢN

BỘ VẬN CHUYỂN

- + Vận chuyển bằng bánh.
- + Vận chuyển bằng cộ.
- + Vận chuyển bằng đệm hơi.
- + Vận chuyển bằng đệm từ.

KẾT CẤU CƠ BẢN

BỘ CHUYỂN HƯỚNG (LÁI)

- + Hệ thống lái bộ vận chuyển.
- + Hệ thống lái đường dẫn.

KẾT CẤU CƠ BẢN

HỆ THỐNG AN TOÀN

- +phanh đai.
- +phanh guốc (má).
- +phanh đĩa (Áp trực)

Tác động:

- Cơ khí.
- Thủy lực - khí nén.
- Điện từ.

KẾT CẤU CƠ BẢN

BỘ PHẬN CÔNG TÁC

- + Giảm chấn.
- + Điện.

KẾT CẤU CƠ BẢN