



- 首页
- 学院概况
- 机构设置
- 本科生教育
- 学位与研究生
- 师资队伍
- 科学研究
- 学生工作
- 招生就业
- 国际交流
- 党建工作

委员会
学术委员会
学科建设与学位评定委员会
人才队伍建设委员会
教育教学指导委员会
科技工作与学术道德委员会
基层学术组织
运输管理工程系
交通工程系
交通信息管理工程系
城市轨道交通系
物流工程系
系统工程与控制研究所
系统科学研究所
行政机构
学院办公室（党委办公室）
教学科
研究生科
本科生工作办公室（团委）
研究生工作办公室
交通运输实验中心
中荷合作办学办公室
实验室及研究中心

交通运输国家级虚拟仿真实验教学中心

“交通运输国家级虚拟仿真实验教学中心”2014年获教育部认定，建筑面积800平米，设备总值达1500万元。输国家级实验教学示范中心”共同支撑学生实践能力培养，面向交通运输学院包括交通运输（铁道运输）、轨道交通、交通运输（智能运输工程）、交通运输（高速铁路客运组织与服务）、交通运输（民航运输）、交外合作办学）、交通工程、物流工程、电子商务等9个主要专业（专业方向）的本科生实验教学、大创项目、科研创新。

中心以铁道运输、城市轨道交通、交通工程三大虚拟仿真实验教学平台为主体，着力利用虚拟现实、虚拟仿真、网络协同等技术打造交通运输高水平实验教学平台。其中，“高速铁路行车组织全过程管控一体化虚拟仿真目”2019年获国家虚拟仿真实验教学项目认定。

发布日期：2015-10-11 阅读