



- 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

交通运输部-综合交通运输大数据行业重点实验室

综合交通运输大数据行业重点实验室于2017年10月30日获得交通运输部正式认定，依托北京交通大学创建，是高校中唯一一输部认证的综合交通运输大数据领域行业重点实验室。

实验室确定了综合交通运输数据资源管理应用体系与相关标准规范、综合交通运输大数据动态采集模型构建与处理技术、综合交通运输监测分析评估与预警技术、大数据驱动的城市群综合交通运输管理与决策平台四个重点研发内容。通过开展涵盖铁路、水运、城市交通、轨道交通、邮政快递等综合交通运输大数据的采集处理、分析挖掘、评估预警、管理决策等技术的研发，据战略在综合交通运输领域的实施。

实验室紧密结合我国的国情及城市交通的发展状况与重大需求，整合交通领域相关行业和研究机构的优势资源，支撑开展交采集处理、分析挖掘、评估预警、管理决策等技术的研发，构建并加入支撑国家大数据战略实施的创新网络，加快大数据融合技交通运输领域的深度应用，为推动我国新经济发展汇聚新动能。

发布日期：2020-11-24 阅