

大连交通大学2009年考研调剂信息（3月28日发布）考研 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/554/2021\\_2022\\_\\_E5\\_A4\\_A7\\_E8\\_BF\\_9E\\_E4\\_BA\\_A4\\_E9\\_c73\\_554046.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/554/2021_2022__E5_A4_A7_E8_BF_9E_E4_BA_A4_E9_c73_554046.htm) 大连交通大学交通运输工程学院创建于1956年，始称机车车辆系，是我校历史上建系最早的单位之一，2000年底学校系部机构调整后改称现名。现有车辆工程、交通运输、交通工程三个本科专业，且均为中央与地方共建专业，其中车辆工程学科为辽宁省重点学科，2008年，车辆工程专业获准为第三批国家级特色专业建设点。已有车辆工程、载运工具运用工程及交通运输规划与管理3个硕士点。其中车辆工程硕士点是大连交通大学第一个获得硕士学位授权单位，已有20余年的历史。 我院现有教职工75人，其中教授及教授级高工12人，副教授及高级工程师20人。师资队伍中拥有一批博士、在读博士和硕士学位的教师，其中包括多名留学回国人员和学者。 我院下设机车、车辆、载运工具先进技术研究中心、交通工程、交通运输5个教研室，车辆工程、交通运输工程2个实验中心等教学单位。 目前拥有现代轨道交通装备协同设计、协同仿真与协同优化省级创新团队，拥有虚拟样机技术、数字化设计技术、噪声与振动控制技术、车辆系统动态仿真、内燃机仿真及性能优化5个校级创新团队，同时拥有载运工具先进技术省重点实验室，设有交通研究所、车辆振动检测技术研究中心、车辆噪声与振动控制研究中心、铁路专用设备研究中心、柴油机性能研究室、机车牵引制动研究中心等研究机构。形成了“车辆振动检测与动力学分析”、“车辆结构分析与现代设计方法”、“车辆噪声分析及控制技术”、“机车车辆结构与

零部件疲劳强度及可靠性分析”、“车辆轮轨系统动力学分析”、“机车柴油机性能优化”、“轨道车辆牵引传动与制动技术”、“交通规划与管理”、“运输规划及政策研究”、“现代物流工程”等多个稳定的研究方向，承担并完成了数十项国家、省部、市级纵向科研项目以及大量横向科研课题。欢迎车辆工程，载运工具专业及有机械、力学背景考生调剂到我校继续学习深造。学校网址：[www.djtu.edu.cn](http://www.djtu.edu.cn) 联系邮箱：[lxf@djtu.edu.cn](mailto:lxf@djtu.edu.cn)

最新热点快报：2009年考研最新查分复试调剂信息专题  
2009年各地考研成绩查询信息汇总专题  
09考研复试线只划一条新增专业硕士不另划线  
2009年面向应届生专业硕士招生复试不单独划线  
考研辅导资料特别推荐：2009年考研政治重点详解资料汇总  
考研政治基础辅导之常考知识点精选汇总  
09考研英语阅读理解专项训练汇总  
历年考研英语常考词语固定搭配资料汇总  
2009年考研数学\政治\英语冲刺复习资料汇总  
2009年全国研究生考试复试资料大汇总  
更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库把百考试题考研加入收藏 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)