

考研班价格 天道考研 考研班

产品名称	考研班价格 天道考研 考研班
公司名称	南京天道教育科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市珠江路222号长发科技大厦16楼
联系电话	15261465297

产品详情

东南大学桥梁与隧道工程考研专业课一对一辅导班，首选天道考研

081406 桥梁与隧道工程01 桥梁结构设计理论与分析方法(全日制)

02 桥梁防灾减灾及安全性研究(全日制)

03 桥梁智能化、信息化与工业化(全日制)

101 思想政治理论 201 英语一 301 数学一 956 结构设计原理该学科是交通学院与土木学院共建学科

复试科目:598 土力学 或 599 桥梁工程

956结构设计原理《结构设计原理》（第四版）叶见曙（钢筋混凝土及预应力部分），人民交通出版社，2018年

更多问题，都可以咨询天道考研的盼盼老师18051005134

车辆工程专业考研，天道考研分享。

专业介绍

车辆工程是机械工程一级学科所属的一个二级学科，属工科门类。该专业原来是jiaoyu部专业目录外的一个专业，称“汽车工程”，1999年列入新调整的jiaoyu部专业目录。

目前，考研班价格，各大院校与车辆工程专业相关的研究方向都略有不同的侧重点。以东南大学的车辆工程为例，其专业所包含的研究方向有：车辆动态优化设计与控制、车辆制造与质量智能化监控、车辆检测技术与系统、车辆电子控制技术、车辆操纵动力学控制、车辆振动噪声控制、微机电系统应用等。

车辆工程专业广泛涉及到数学、力学、计算机等学科，在此基础上，进行汽车结构、汽车理论、汽车设计、汽车发动机原理、汽车电控技术等专业知识的贯穿与渗透，同时兼顾汽车贸易、企业管理、技术经济学等相关知识的拓展与深入，具有多学科交叉、学科与工程紧密联系的特点。

二、考试科目（以东南大学为例）

初试科目：

101政治理论

201英语

301数学一

915机械原理

复试科目：519电工技术 或 521材料力学

三、课程设置（以上海交通大学为例）

主要课程名称：

现代控制工程基础、有限单元法及应用、工程信号处理及应用、现代机械制造工程、车辆现代制造工艺及质量控制、汽车现代传动技术、车辆系统动力学、工程应用数学、自然辩证法概论、基础英语、专业英语

四、就业前景

近年来，随着汽车工业的迅速发展，考研班，汽车的需求量也是越来越大，与汽车相关的专业也逐渐“热”了起来。庞大的汽车市场，急需一批具备汽车工程设计、制造、实验、运用、研究与汽车营销等汽车专业知识的人才，特别是汽车、新型汽车设计开发人才的需求。同时，围绕安全、节能、环保三大主题的汽车新技术的兴起，使汽车行业与当今的尖端科技紧联系在一起，车辆工程专业研究的范围也更加广泛，考研班怎么样，涉及汽车、机车车辆、拖拉机、车辆及工程车辆等陆上移动机械新的理论、技术和方法等。甚至还触及到医学、生理学及心理学等更为广泛的领域，考研班哪家好，为本专业的学子提供了广阔的发展空间。

更多问题，都可以咨询天道考研盼盼老师。

125300 会计(专业学)01 财务总监(CFO)(全日制)

02 国际会计(全日制)

03 管理会计(全日制)

04 注册会计师审计(全日制)

05 国家治理与政府会计(全日制)

06 人工智能与大数据财务分析(全日制)

F1 财务总监(CFO)(非全日制)

F2 国际会计(非全日制)

F3 管理会计(非全日制)

F4 注册会计师审计(非全日制)

F5 国家治理与政府会计(非全日制)

F6 人工智能与大数据财务分析(非全日制)

199 管理类联考综合能力 204 英语二 - 无 -- 无授予会计硕士专业学。欢迎计算机及软件、信息系统开发与设计等专业的学生跨专业报考。全日制统考计划为2个左右；非全日制招收在职定向考生。

复试科目:574 计算机与会计信息系统 或 576 财务管理与会计学

更多问题，都可以咨询天道考研的盼盼老师

考研班价格-天道考研-考研班由南京天道教育科技有限公司提供。考研班价格-天道考研-考研班是南京天道教育科技有限公司（www.tiandaokaoyan.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张先生。