

江苏大学成人高等学历教育专业介绍四：车辆工程（本科）

成人高考 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/584/2021_2022__E6_B1_9F_E8_8B_8F_E5_A4_A7_E5_c66_584294.htm 一、培养目标：车辆

工程专业在培养面向现代化、面向世界、面向未来，适应经济建设与社会发展需要，掌握扎实基础理论及解决实际问题技能的高等车辆工程技术人才。学生毕业后可在相关企业、科研单位、国家机关和高等院校从事汽车、拖拉机、农用运输车、工程机械、改装或特种车辆产品的设计、制造、运用、维修、营销、科研、教学以及管理等工作。二、主要课程

：本专业共开设31门课程，其中公共基础课10门、专业基础课8门、专业课13门。主要课程有：大学英语、高等数学、计算机基础、工程图学、工程力学、机械设计、电工电子技术、汽车构造、汽车理论、汽车设计、汽车工程概论、自动控制基础、汽车发动机学、车辆试验学、车辆制造工艺学等。

三、实践性教学：工程制图、金工实习、汽车构造实习、汽车维修实习、汽车驾驶实习、机械设计课程设计，毕业设计（论文）。更多2009年成人高考信息请访问：百考试题成人

高考网（收藏本站）成人高考网校 成人高考论坛 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