

大连理工大学计算机科学与技术专业 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\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_\\_E5\\_A4\\_A7\\_E8\\_BF\\_9E\\_E7\\_90\\_86\\_E5\\_c65\\_646233.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E5_A4_A7_E8_BF_9E_E7_90_86_E5_c65_646233.htm) 计算机科学与技术专业 该专业培养具有良好的科学素养，能系统地、较好地掌握计算机科学与技术，包括计算机硬件、软件与应用的基本理论、基本知识和基本技能与方法，有较强的获取新知识的能力，能在科研部门、教育单位、企事业、技术和行政管理部门从事计算机科学研究和应用的高级工程技术人才。主干课程：数据结构、操作系统、计算机组成原理、计算机网络、电路原理、模拟电路、数字逻辑、离散数学、计算机系统结构、数据库原理、编译技术、软件工程。毕业生可在科研部门、高等院校、企事业单位和行政管理部门等从事计算机系统的研究、开发和教学工作。该专业有权授予博士和硕士学位。相近专业：电子信息工程专业 集成电路设计与集成系统专业 自动化专业 最新高考信息请访问：百考试题高考网（收藏本站） 高考论坛 高考网校 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)