

北方民族大学通信工程专业 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\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8C\\_97\\_E6\\_96\\_B9\\_E6\\_B0\\_91\\_E6\\_c65\\_645357.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_8C_97_E6_96_B9_E6_B0_91_E6_c65_645357.htm) 通信工程专业（本科、四年，工学学士）培养目标：本专业培养社会发展需要，德智体全面发展，具有良好的科学素养和创新能力，系统掌握通信技术、通信系统、通信网等方面的专业知识和基本技能，能在科研、教育、企业、事业和行政管理、国防等部门从事通信领域中的通信技术及设备的研究、设计、制造、运营、维护的高级工程技术人才。主要课程：电路原理、数字电路与逻辑设计、模拟电子技术、C语言程序设计、信号与系统、微机原理与接口技术、通信电子线路、电磁场与电磁波、信息通信网络概论、数字信号处理、通信原理、现代交换技术、计算机通信网、微波技术、光纤通信、移动通信、卫星通信等。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)