

青海师范大学科学教育专业 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\\_\\_E9\\_9D\\_92\\_E6\\_B5\\_B7\\_E5\\_B8\\_88\\_E8\\_c65\\_645365.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E9_9D_92_E6_B5_B7_E5_B8_88_E8_c65_645365.htm) 科学教育专业 学制四年，授理学学士学位。培养目标：本专业培养德、智、体全面发展，适应社会主义建设事业需要，掌握电子技术，网络技术和信息系统的基本理论、基本知识和基本方法和实验技能，能从事自动控制与各类信息与数据采集、传输和处理系统的设计、开发、应用、维修的工程技术人员和科研、教学工作者。主要课程：高等数学、工程数学、普通物理、电磁场与电磁波、模拟电路、数字电路、高频电路、自动控制原理、微机原理及应用、计算机网络、电子测量与仪器、多媒体技术、信号与系统、通信原理、电视原理、数据库、C语言程序设计等。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)