

西藏大学土木工程专业 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\\_\\_E8\\_A5\\_BF\\_E8\\_97\\_8F\\_E5\\_A4\\_A7\\_E5\\_c65\\_645457.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E8_A5_BF_E8_97_8F_E5_A4_A7_E5_c65_645457.htm) 土木工程 本专业培养适应我国社会主义现代化建设需要，德、智、体、美全面发展的具有土木工程专业较宽厚的基础理论、较广泛的专业知识、较强的工程实践能力，并具有一定创新精神和研究开发能力的本专业高级应用型技术人才。毕业生可从事土木工程的规划、咨询、勘察、设计、施工、管理和科技开发等工作，也可从事本专业及相关专业的教育、科学研究和技术开发工作。就业方向：能在各类建筑企业和政府相关职能部门从事土木工程的规划、咨询、勘察、设计、施工、管理和科技开发等工作，也可从事本专业及相关专业的教育和科学研究工作。主要课程：土木工程制图、工程测量、工程地质、建筑材料、理论力学、材料力学、结构力学、土力学与基础工程、工程流体力学、结构设计原理、工程经济学、土木工程施工；道路与桥梁工程方向：线路勘测设计、路基路面工程、铁路轨道、桥梁工程、桥渡设计、地下工程概论、道桥工程设计CAD；建筑工程方向：有限元基础、房屋建筑工程学、混凝土结构设计、钢结构设计、砌体结构、高层建筑结构设计、建筑结构抗震设计、建筑结构CAD。学制：四年授予学位：工学学士 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)