

四川高校今年获批新增五个工程硕士领域 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\\_9B\\_9B\\_E5\\_B7\\_9D\\_E9\\_AB\\_98\\_E6\\_c77\\_645848.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E5_9B_9B_E5_B7_9D_E9_AB_98_E6_c77_645848.htm) 我们4月19日从四川省教育厅获悉，经国务院学位办审核，四川今年又有五个工程硕士领域申请获准通过。其中，成都理工大学新增三个，西南交通大学新增两个。工程硕士专业学位是与工程领域任职资格相联系的专业性学位，侧重于工程应用与实践，主要是为工矿企业和工程建设部门，特别是为国有大中型企业培养应用型、复合型高层次工程技术和工程管理人才，是所有专业学位类型中专业最多、规模最大的一种。据悉，经国务院学位办审核，成都理工大学2010年申请新增工程硕士领域有3个领域获准通过，分别是机械工程、仪器仪表工程、安全工程。截止到目前，成都理工大学工程硕士领域已增加到16个，为进一步完善学校学科布局，发展硕士层次专业学位教育奠定了基础。西南交通大学工程硕士今年新增则是制药工程和生物工程两个领域。至此，西南交大工程硕士专业学位所涵盖的工程领域已经达到24个，分别由15个学院承担培养工作。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)