

华东理工大学着手打造创新型工程硕士 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/113/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8D\\_8E\\_E4\\_B8\\_9C\\_E7\\_90\\_86\\_E5\\_c77\\_113491.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/113/2021_2022__E5_8D_8E_E4_B8_9C_E7_90_86_E5_c77_113491.htm) 近期，国务院提出培养创新型技术人才，应以企业与行业为主体，建立高技能人才校企合作培养制度。华东理工大学从多方面挖掘，在工程硕士学位研究生的培养上打造出实用型、复合型高层次工程技术人员和工程管理人才的教育模式。华东理工大学采取学校导师和企业高级工程技术人员相结合的双导师制度，从而使企业导师、学校导师和学生之间产生良性互动。论文课题直接来源于生产实践，许多工程硕士在通过论文课题研究的同时，还为企业带来了一定的经济效益。华东理工大学现已为中石化、中石油、宝钢等国有大中型企业培养了相当数量的工程硕士，毕业的学生大部分走上了领导或技术骨干岗位。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)