

山东科技大学正式启动工程硕士研究生教育综合改革试点工作 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_B1_B1_E4_B8_9C_E7_A7_91_E6_c77_645926.htm

4月11日，学校召开会议对专业学位综合改革试点工作进行部署，工程硕士研究生教育综合改革试点工作正式启动。作为全国64个专业学位综合改革试点单位之一，综合改革试点工作主要涉及矿业工程和测绘工程两个领域。副校长靳奉祥，研究生教育学院和各学院有关负责人参加了会议。会上，研究生教育学院院长曾庆良传达了《教育部关于批准有关高等学校开展专业学位研究生教育综合改革试点工作的通知》精神，宣读了学校《关于成立工程硕士专业学位研究生教育综合改革试点工作领导小组的通知》，对试点工作进行了安排部署。靳奉祥在讲话中指出，做好工程硕士研究生教育综合改革试点工作有利于推动专业学位研究生教育的发展，对深入探索专业学位研究生教育模式、提高培养质量有着重要意义。他强调，各单位要充分认识这项工作的意义，抓好培养模式的创新，从强化专业学位教育、建立多样化的生源选拔机制、推进课程体系改革、创新教学方法、提高实践教学水平、把握专业学位论文标准、构建“双师型”师资队伍等方面，积极推进综合改革试点工作。靳奉祥要求各单位充分认识综合改革试点工作的长期性和重要性，明确分工、落实到位，在领导小组的指导下积极推进改革试点工作，严格培养要求和培养环节，进一步规范全日制专业学位研究生培养，建立有效的质量监督机制，把工程硕士专业学位研究生教育办出特色、办出优势，树立品牌、提高质量，做好试点工作的评估和验收工作

。 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