

工业和信息化部所属高校研究生教育优秀工程评估启动会召开 考研频道 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文 [https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_\\_E5\\_B7\\_A5\\_E4\\_B8\\_9A\\_E5\\_92\\_8C\\_E4\\_c73\\_646150.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E5_B7_A5_E4_B8_9A_E5_92_8C_E4_c73_646150.htm) 11月16日，工业和信息化部所属高校研究生教育优秀工程评估启动会暨哈尔滨工业大学研究生教育评估汇报会在哈工大举行。评估启动会的召开标志着工业和信息化部所属高校研究生教育优秀工程评估正式启动。工业和信息化部党组成员陈小出席会议并讲话。工业和信息化部人事教育司、国务院学位办、黑龙江省教育厅等相关部门负责人也参加了会议。哈尔滨工业大学党委书记王树权首先致欢迎词。同时他指出，“一提三优”工程是工业和信息化部进一步加强部属高校党建、本科教学、研究生教育工作，提升部属高校办学水平的重大举措，促进部属高校创建一流大学的步伐，具有重要的战略意义。本次研究生教育工作评估，既是对7所高校研究生培养成就的大检阅，也是学校寻找差距、改进工作、进一步提高研究生培养能力和质量的难得机会。学校将以积极的态度、认真负责的精神迎接本次评估工作，充分领会“一提三优”工程的精神实质，通过评估总结经验、通过评估寻找差距、通过评估理清思路、通过评估改进工作，把“一提三优”工作落到实处，以此为契机，进一步提高研究生教育的水平和能力。陈小筑在讲话中强调，对部属高校进行研究生教育优秀工程评估，目的在于检验和评价各校研究生教育优秀工程的建设成效，总结成功的经验，查找存在的问题，以利于学校进一步提高研究生培养质量。她还针对本次评估提出了三点意见。一、“一提三优”工程是促进部属高校科学发展的重要举措。在

“一提三优”工程中，本科教学优秀工程、研究生教育优秀工程和党建创优工程是基础，提升办学水平是目标，以工程的实施统筹学校各方面工作，实现教育事业的科学发展。“一提三优”工程是学校建设的主体，同时也是评价学校发展建设成效的科学方法，符合党的十七大对国家高等教育发展的要求，符合人民群众对高等教育的期望，符合部属高校发展的实际，是贯彻落实科学发展观、促进学校科学发展的重要举措。

二、部属高校高度重视“一提三优”工程的实施，取得了明显的成效。“十一五”以来，7所部属高校以“一提三优”工程建设为重要抓手，大力推进学校教育事业发展，取得了明显成效。教育教学质量不断提高，科研能力不断提升，构建了完整的国防科技主干学科专业体系，积极推进国际交流与合作，努力增加教育投入，大力加强党的建设和思想政治工作，特别是深入开展学习实践科学发展观活动，实践特色突出，取得了明显成效。

三、继续抓好“一提三优”工程建设，推进部属高校教育事业迈上新台阶。部属高校要适应新形势、新要求，进一步丰富和完善“一提三优”工程的建设内容，以提升办学水平和服务能力为重点，以内涵发展、特色发展为基本路径，解放思想，实事求是，与时俱进，勇于创新，推进学校教育事业迈上新的台阶，为工业化、信息化和国防现代化建设做出更大贡献。

在哈尔滨工业大学研究生教育优秀工程评估汇报会上，哈尔滨工业大学校长王树国作了主题为《注重质量开拓创新建设一流的研究生教育》的“研究生教育优秀工程”建设自评报告。王树国在汇报中介绍了学校概况及研究生教育概况，并从办学思想、教师队伍、研究生培养条件、学科建设与教育教学改革、研究生教

育教学管理与质量控制、办学特色等方面介绍了研究生整体工作，并介绍了该校研究生教育存在的主要问题及整改措施。16日至19日，评估专家将分组进行听课、走访、座谈、查阅支撑材料，讨论形成考察意见，反馈考察意见等评估工作。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)