

中国科学院：多项举措创新研究生培养机制 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/224/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E7_A7_91_E5_c73_224112.htm 在昨天召开的中国科学院“全院办校、所系结合”工作会议上，全国人大常委会副委员长、中国科学院院长路甬祥透露，按照该院主持的国家知识创新工程的最新计划，中科院在未来五年将向社会输送约6万名硕士以上高级科技人才；同时，中科院决定，采取多项举措创新研究生培养机制。据了解，中科院所属的中国科技大学、研究生院及近百个研究院所都承担研究生培养任务。中科院研究生院目前在读硕士、博士研究生总数已近3.2万人，是亚洲规模最大的研究生培养机构。未来5~15年，是我国从高等教育大国向高等教育强国迈进的重要时期。路甬祥强调，当前要创新人才选拔机制，坚决杜绝一考定终身，只以分数论英雄，他希望中科院的各个研究生培养机构在此方面大胆创新，在创新型人才培养的改革方面做好示范和先导作用。据了解，中科院决定采取多项举措创新研究生培养机制，其中包括：让有潜力的优秀学生突破现有专业限制，自由选择导师；让学有余力的优良学生增加重要的跨专业知识学习，目前已经确定的主要专业有环境、生物、通讯、计算机、法律等；增加综合常识课程学习，培养学生从事科研事业的全面素质，其中包括法律、知识产权、学术道德、财务规则等；进一步细化淘汰分流机制，一些专业严格实行“末位淘汰”。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