

甘肃：副省长郝远肯定电科院联合培养研究生示范基地工作  
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\\_\\_E7\\_94\\_98\\_E](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E7_94_98_E)

[8\\_82\\_83\\_EF\\_BC\\_9A\\_E5\\_c73\\_646167.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E7_94_98_E8_82_83_EF_BC_9A_E5_c73_646167.htm) 甘肃电力科学研究院

近日参加了甘肃省学位委员会召开的甘肃省联合培养研究生

示范基地工作座谈会，甘肃省副省长、省学位委员会主任委员郝远听取了电科院的研究生基地建设及工作情况汇报后给予了充分的肯定。郝远副省长在讲话中多次对甘肃电科院在博士硕士研究生联合培养基地建设中发挥地域优势、学科优势、情感优势，从人才培养和合作开发等方面所做的工作给予了充分肯定。电科院研究生联合培养基地，是国家实施“全国研究生教育创新工程”的重要内容，对于提高硕士研究生论文选题的工程应用价值，增强研究生的综合能力，促进教育与科研紧密结合，加强高校和科研机构之间的合作与交流，都具有十分重要的意义。与兰州理工大学的合作，是甘肃电科院创新人才培养机制，建设高素质队伍的具体实施，是高校与科研院所强强联合的结果，是实现人才培养创新、科技创新的一次新尝试和积极探索，拓宽了电力人才培养的渠道。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)