

四川：考公务员新增科学素质测试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/464/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9B\\_9B\\_E5\\_B7\\_9D\\_EF\\_BC\\_9A\\_E8\\_c26\\_464139.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/464/2021_2022__E5_9B_9B_E5_B7_9D_EF_BC_9A_E8_c26_464139.htm) 20日，在四川省科学技术协会第七次代表大会上，我省贯彻《全民科学素质行动规划纲要》的实施意见出炉。意见中，针对未成年人、领导干部和公务员、城镇劳动人口科学素质行动等各类人群，提出了“量身定做”的科普计划，全面提高我省全民科学素质。科技入户农村城市主攻不同 根据我省“农业劳动者女性化”的实际，意见指出，要特别重视农民群体中女性劳动者科学素养的提高，大力开展适合女性农业劳动者的科普活动。而城市社区则要倡导开展“科教进社区”活动，大力宣传节约资源、节能降耗、保护环境等科学观念和知识。另外，将城市社区科普设施建设纳入城市建设和发展总体规划，通过设立社区科普活动场所，举办讲座、展览、培训、竞赛等多种活动，以满足社区居民的科普需求。同时，加强对城镇失业人员和进城务工人员的培训，提高其就业能力、技能水平以及适应城市生活的能力。科普教育 培训干部必备课程 据悉，我省将把提高科学素质列为领导干部、公务员继续教育培训的必备内容。今后，公务员录用考试大纲及题库中，将列入与科学素质要求有关的具体内容，各级行政院校和干部学院，也将把提高学员科学素质列入教学计划。此外，我省还将在领导干部和公务员队伍中，适时举办科普讲座、科普报告会等活动，向领导干部和公务员介绍现代科技知识及发展趋势，组织公务员参加各种社会科普活动。整合资源 建全省信息共享平台 据悉，我省将有效整合现有科普资源，通过

我省科技类博物馆、图书馆、教育电视台等载体，拓宽公共科普资源的传播渠道。同时，发挥互联网科普传播优势，在全省数字电视网络建设中，建设全省数字化科普信息交流与共享平台。另外，我省也鼓励大型企业、高等院校和科研院所建立面向社会公众开放的具有本单位特色的专题科技场馆，对于有条件的市（州），也可通过多渠道筹集资金，新建有特色的科技馆、自然博物馆等科技类场馆。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)