

2011年海南公务员申论热点标准表述：自主创新能力建设

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/649/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E6_B5_B7_c26_649661.htm 【背景链接】

自主创新能力是指以科学发展观为统领，从增强自身创新能力出发，以自身力量为主体，应用创新的知识 and 新技术、新工艺，采用新的生产方式和经营管理模式，不断推动经济结构的创新，促使经济可持续性增长的能力。 【标准表述】 [权威警句] 高技术是买不来的，必须靠我们自己。 --温家宝 [综合分析] “十二五”时期是我国全面建设小康社会的关键时期，是深化改革开放、加快转变经济发展方式的攻坚时期。加快转变经济发展方式，最根本的是要靠科技的力量，最关键的是要大幅提高自主创新能力。当前，世界主要国家都在为经济发展做战略筹划，纷纷把新能源、新材料、生物医药、节能环保、低碳技术、绿色经济等作为新一轮产业发展的重点，抢占世界经济发展新的制高点。提高自主创新能力，建设创新型国家，这是国家发展战略的核心，是提高综合国力的关键。要坚持走中国特色自主创新道路，把增强自主创新能力贯彻到现代化建设各个方面。 [措施] 由于一个时期以来，我们试图“让市场换技术”，这种技术进步模式，导致许多企业失去了创新的冲动，甚至丧失了创新的能力。因此，要着力加强自主创新能力建设。首先，加大科技投入是提高自主创新能力的保障 一是建立财政性科技投入稳定增长机制。各级政府应

按照科技进步法的要求保障科技投入稳定增长，制定并实施相关财税扶持政策，保证科技经费的增长幅度明显高于财政经常性收入的增长幅度。 二是加强与金融机构的合作。形成

金融参与科技投入的新机制，充分发挥银行、风险投资的作用，引导金融资金、风险资金向自主创新方面流动，从而提高自主研发的能力，推动高新技术产业发展。三是积极引进民间资本。可以通过鼓励有条件的民营企业进入科技领域、鼓励各级政府购买民营科技企业的技术产品，畅通科技企业技术产品的市场路径，降低市场销售风险，提高企业收益率，进而刺激更多民间资金流向风险大、收益高的高新技术产业。其次，加快人才培养是提高自主创新能力的**基础**人才是创新的源泉，自主创新能力的提高应以加快人才培养为基础。科研基地、重点实验室、高新技术创业园区、工程技术研究中心和企业技术中心，是人才培养的重要基地。应深入贯彻落实《国家中长期人才发展规划纲要（2010-2020年）》，加强人才培养机构建设，搭建优质的人才平台，提高我国的研发和创新水平。积极实施人才培养计划，完善“人才、基地、项目”一体化机制，建立产业化基地，通过项目实施培养高层次人才。最后，加速产学研结合是提高自主创新能力的**手段**一方面**是**建立以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的技术创新体系，促进科技成果转化，是提高自主创新能力的**重要手段**。另一方面搭建创新平台是加速产学研结合、促进科技成果转化的有效途径。高等院校、重点实验室、科研机构是自主创新的主力军，搭建科技资源合理衔接和共享共用的创新平台，有利于科技成果转化和科技资源优化配置。最后，以市场为导向是加速产学研结合、促进技术创新的关键。企业作为技术创新需求、创新成果应用的主体，应按照市场经济规律，自主选择合作伙伴，签订合作协议，协商利益分配，从而促进产学研各方在战略层面上建立持

续稳定的合作关系，促进技术创新的可持续发展。【一句话点评】自主创新实际上是国家的自主，是站在整个国家利益上的自主，是代表国家自立于世界之林的自主。相关推荐：
#0000ff>2011公务员辅导套餐班8折优惠热招中 #0000ff>2010年9月18日公务员联考申论热点揭秘汇总 #0000ff>2010公务员考试申论最新热点解析汇总 #0000ff>2010公务员考试申论模拟试卷汇总 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