

科技部门公务员面试题及答案-公务员考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/26/2021_2022__E7_A7_91_E6_8A_80_E9_83_A8_E9_c26_26455.htm

1.请谈谈国家创新工程与企业创新工程之间的关系。【评分参考】：（1）国家创新工程是属于基础设施领导的基本建设，对于提高社会整体的创新能力提供条件。（2）企业创新是一个企业在面对市场竞争时所采取的一种经营对策。（3）这两者之间有着相互促进的关系，国家创新工程的实施对于企业创新提供基础和保障“像水一样”；而企业创新则在国家创新工程的目的，是船“水涨船高”。（4）只有国家创新工程与企业创新运动协调科技成果才能有效转化。

2.科学技术是第一生产力，抓科技工作与搞经济建设之间有无冲突？【评分参考】：（1）科学技术是第一生产力是说科技对于社会经济发展具有第一推动作用，而且科技与经济发展要相适应；（2）抓科技工作，最主要的是解决科技的投入，而搞经济建设要投入的领域很多，因此从资金资源上讲，就眼前利益而言，二者会有一定的冲突；（3）但是科技在一定意义上属“基础建设”，其对经济建设的作用具有长远性，因此对科技的投入，从长的角度看是对经济建设有促进作用的，所以在这个意义上是无冲突的；（4）另外不能不考虑经济建设以及经济发展的现实，而盲目追求科技投入，这样不但不能促进科技的发展，还会造成资金的浪费、资源的浪费。

3.如何开展一个地区的科技工作？【评分参考】：（1）利用国家关渠道解决科技投入，用于支持对地区发展有影响的项目；（2）选择好具有良好前景的项目，主要依靠有关专家进行；（3

) 选择一批有发展潜力的科研人员进行重点支持；(4) 在政策上有一定的导向，对可以产业化的项目要花大力气。4. 如何开展科学普及工作？科学普及对于消除封建迷信活动的作用何在？【评分参考】：(1) 科学普及工作在现阶段相对于经济建设而言未能受到足够的重视，因此有必要大力开展科普工作；(2) 以项目的形式，请各学科有关专家建立科普工程；(3) 利用媒体，设立专栏，专门介绍最新的科学知识；(4) 到农村进行科学指导活动；(5) 通过科学普及，用科学知识武装公民，使公民建立科学思维与科学意识，从而具有一定的辨别科学与伪科学的能力，从根本上消除封建迷信。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