考研政治18金鉴之二:科学技术与自主创新 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/204/2021\_2022\_\_E8\_80\_83\_E 7 A0 94 E6 94 BF E6 c73 204450.htm 1、科学技术的本质: 它始终以客观事实和规律为依据,以实践为准绳;它始终以 继承为基础,以创新为灵魂;它是一项特殊的社会事业,具 有特有的社会建制。 2、科学技术的功能:认识功能;生产 功能;经济功能;文化教育功能;社会政治功能。3、科学 技术是第一生产力:科学技术是知识形态的生产力,即一般 生产力,它可以渗透到劳动者、劳动资料和劳动对象中并引 起这些基本要素的变化,转化为直接的生产力。"科学技术 是第一生产力"这一论断是对科学技术在现代生产力中的重 要地位和重要作用的科学概括,是对马克思的"科学是一种 生产力"思想的深化。在当代中国,要发展生产力,实现四 个现代化,关键是科学技术现代化。4、科技革命在社会发 展中的作用:科学技术革命是社会动力体系中的一种重要动 力,"是一种在历史上起推动作用的、革命的力量"。科技 革命主要是通过促进人们的生产方式、生活方式和思维方式 的变革来推动社会发展。 5、科学技术与"全球"问题:科 学技术的迅速发展像一把双刃剑,既为造福于人类开辟了广 阔的前景,也带来了危及地球生命和人类社会的"全球问题 "。"全球问题"深刻地反映了人类与自然的矛盾、科学与 价值的矛盾。"全球问题"不仅是个自然问题、科学技术问 题,而且是一个社会问题,是一个涉及社会制度、社会管理 组织、各种社会认识和整体实践的复杂问题。从根本上说, 是我们人自身的问题,是人的活动方式和社会建制问题。 6

、关于科学技术的几种错误观点: 科技乐观主义:主张依 靠科技可以解决所有的问题; 科技悲观主义:认为现时代 所有的负面问题都是科技所导致,主张废除科技,回归自然 。这两种看法都把科学技术在社会发展中的作用夸大化。虽 然,科学技术革命是社会动力体系中的一种重要动力,但并 不是唯一、根本的动力,而是受着各种社会条件制约着的。 正确的观点在于认识到科学技术的本质是客观的,科技所发 挥的作用以及所导致的后果,都是人在使用这科学技术所取 得或所导致。因此,人们在使用科学技术的时候,要在正确 地价值观念的引导下使用,使科学技术造福于人类。7、在 世界新科技革命推动下,知识在经济社会发展中的作用日益 突出,国民财富的增长和人类生活的改善越来越有赖于知识 的积累和创新。科技竞争成为国际综合国力竞争的焦点。8 我国应进一步深化科技改革,大力推进科技进步和创新, 带动生产力质的飞跃,推动我国经济增长从资源依赖型转向 创新驱动型,推动经济社会发展切实转入科学发展的轨道。 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