

2007年考研形势与政策全真模拟分析题（7）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/115/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E8_80_83_c73_115332.htm 7.阅读下面的材料并回答问题。

材料1来源：考试大 也许，看到这样的数据，我们会感到自豪：世界上每生产4台电脑，就有1台出自中国的江苏！但再看看这样的数据，我们又会感到迷惑：我们生产1台电脑竟只能赚10个苹果的钱。原因是利润的大头被英特尔、微软等公司拿走了，我们赚的只是一个简单的加工费。近年来，大家都在谈论着“中国制造”的商品销往全球，中国已经成了“世界工厂”……但实际上，这样的“制造”赚取的利润很低。有一个形象的说法：我们出口8亿件衬衣才能换来一架空中客车A380！

材料2来源：考试大 2020年实现全面建设小康社会的宏伟目标，意味着未来15年，我们必须继续保持经济平稳较快和可持续增长，国内生产总值年增长率要超过7%。实现这一目标靠什么？归根到底还是靠科技进步和创新的有力支持。据测算，如果我们继续保持40%的投资率，要如期实现翻两番的目标，那么科技进步贡献率必须由当前的39%提高到60%，不断向创新型国家行列迈进。

材料3来源：考试大 与欧美发达国家相比，我国每创造1美元国内生产总值的能源消耗量是它们的4~10倍，33种主要产品的单位资源消耗量比国际平均水平高出46%。

材料4来源：考试大 目前，我国对外技术依存度高达50%，美国、日本仅为5%左右；我国设备投资有60%以上要靠进口。由于不掌握核心技术，我们不得不将每部国产手机售价的20%、数控机床售价的20%~40%拿出来向国外支付专利费。更何况，涉及国家安全和战略需求的

核心技术，花再多的钱也是买不来的。比如，“神舟六号”的逃逸塔，被称为航天员的“生命之塔”。对此，美国进行了全面技术封锁，俄罗斯开价2500万美元，而且只卖产品，不给技术。根据上述材料回答下列问题：来源：考试大 (1)材料1中的事实告诉了我们什么？建设创新型国家的核心是什么？(2)结合材料2、材料3、材料4说明为什么要提出建设创新型国家？来源：考试大 (3)为了实现进入创新型国家行列的奋斗目标，要突出抓好哪些工作？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