2006申论7天冲刺试卷四-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\_2006\_E7\_94\_B 3\_E8\_AE\_BA\_c26\_26710.htm 满分100分时限150分钟题号123总 分核分人得分一、注意事项 1.申论考试,是对分析驾驭材料 能力、解决问题能力、言语表达能力的测试。 2.作答参考时 限:阅读资料40分钟,作答110分钟。 3.仔细阅读给定的材料 , 然后按申论要求依次作答, 答案书写在指定的位置。 二、 资料 1.今年以来,中央接连出台建设节约型社会的系列政策 措施。胡锦涛、温家宝等中央领导频频发表讲话,从战略 高度阐述建设节约型社会的意义。建立节约型社会,是树立 和落实科学发展观的一个重要战略举措,也是全国人民共同 努力的目标。 2.资源 "瓶颈"敲响节约警钟。在中国经济高 速发展过程中,特别是人均GDP超过1000美元之后,结构性 的变化是非常显著的。这种变化既包括经济结构的变化,也 包括消费结构的变化。从经济结构变化看,近几年我国呈现 出重化工业加速发展的特征。重化工业占工业增加值的比重 去年已达676%。重化工业往往是高能源消耗、高资源消耗的 产业,它的加速发展是造成近几年资源、能源紧张的最主要 原因。从消费结构的变化看,特别是一些城镇居民的消费结 构正在实现从传统的"吃、穿、用"到"住、行"的升级。 消费结构的变化和升级导致了资源消费强度的增加、使用方 向的变化。 另一个新情况是,我国出现了快速城市化现象, 城镇化水平以年均一个多百分点的速度增长,相当于每年从 农村转移1400万~1500万人到城镇。目前中国的城市化水平 是41%,到 2020年估计达到60%左右。一般来讲,城镇人口人 均能源消费是农村人均量的35倍。大规模农村人口转移既是 必然趋势,这必然会相应增加能源和资源的消费。 还有一个 基本国情是我国人均资源占有量不足。我国的资源总储量居 世界第3位,但人均占有量居第53位,仅为世界人均占有量的 1/2。大量不可贸易的资源如水资源人均占有量仅是世界平均 水平的1/4,随着经济的发展,我们的矿产资源国内供应能力 、保障能力也不足。在45种重要战略性资源当中,据估计 到2020年时我们将有9种严重短缺,有10种短缺。所谓短缺是 指某种资源的外贸依存度在40%~70%之间,外贸依存度超 过70% 以上为严重短缺。 3.温家宝总理指出,能源短缺是我 国经济社会发展的"软肋",淡水和耕地紧缺是中华民族的 "心腹之患"。这种基本国情,决定了我国必须走建设节约 型社会的路子。 当前,我国资源"红灯"已经亮起,电力、 石油、土地和水资源等最重要的资源普遍紧缺。 电力日趋紧 张。据国家电监会的监测,2004年"电荒"席卷21个省、市 ,在用电高峰时段电力供需缺口达2000万~3000万千瓦,预 计2005年全国电力供应缺口仍然很大。 水资源相当匮乏。由 于缺水造成的经济损失令人触目惊心。据资料显示,我国660 多座城市中,有2/3缺水,110座城市严重缺水。由于缺水,每 年工业总产值的损失大约在2000亿元。而近几年农业每年缺 水(近33亿亩土地收成受影响)造成的损失每年在1500亿元。随 着中国人口的增长,人均淡水资源量将会越来越少,估计 到2030年中国将被列入严重缺水国家。 煤炭生产、消费环节 浪费严重。我国能源资源结构以煤为主,占能源资源总量的 752%。据预测,我国煤炭探明可利用储量近2000亿吨,如果 按照年产25亿吨原煤的速度推算还可以供应80年。尽管我国

有可观的煤炭资源量,但优质资源少,生产、消费环节浪费 严重。国家安全生产监督管理总局的数字显示,中国煤矿回 采率平均只有35%,一些煤矿回采率仅为15%,有些甚至低 至10%。消耗每吨标准煤实现的GDP为世界平均水平的30%。 石油缺口越来越大。据能源专家估计,我国已探明的石油可 采储量约为23亿吨,仅可供开采14年左右,石油的对外依存 度已超过1/3,今后新增的石油需求量几乎要全部依靠进口 。2004年中国累计进口原油12亿吨。由于中国没有完全建立 起石油战略储备,缺乏对国际油价的适度缓冲,每年要多支 付数十亿美元。据预测,未来15年原油供需缺口将逐年加大 耕地减少。我国建设用地与保护耕地矛盾突出,土地资源 浪费、农村违法征地现象严重,人均资源相对不足和开发利 用比较粗放问题并存。国土资源部副部长李元透露,近10年 来,我国净减少耕地上亿亩,去年人均耕地面积仅为141亩, 不足世界人均水平的40%。 4.在1973年到2003年的30年间,美 国能源使用效率提高了55%,能源消耗量占国内生产总值的 比重从1981年的14%弱下降到今天的7%左右;从1973年到2000 年,日本能源消费占国内生产总值的比例下降33%,其中一 个重要原因就是服务业比重大幅度上升和高新技术产业的崛 起。拥有13亿人口的大国是消费大国,也可以是节约大国。 据计算,每节约5000张A4纸就可节约1立方米木材。如果我国 微型车占有率达到50%,就能节油1200万吨。5.改革开放以来 ,我国经济建设取得了巨大成就,但经济增长主要"依赖资 源的高投入"来实现的,为此,付出了巨大的资源和环境代 价。上个世纪最后20年,我们以能源消费翻一番为支撑,实 现了GDP翻两番的目标。本世纪前20年是我国工业化和城镇

化快速发展的重要时期。可以预见,随着经济增速加快,能源、水、土地、矿产等资源的消耗将不断增加,资源紧缺的问题将日益凸显。但在现实生活中,"粗放型"的经济增长方式仍较突出,矿产资源滥采乱挖,破坏和侵占耕地,用水无节制,建筑耗能超高……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