

图书基本信息

书名：<<国家公务员录用考试申论历年真题精解>>

13位ISBN编号：9787511408990

10位ISBN编号：7511408990

出版时间：2011-5

出版时间：中国石化出版社有限公司

作者：公务员录用考试命题研究小组 编

页数：374

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本套丛书的特点如下：

一、一线辅导教师与命题研究专家亲自编写，内容最新、权威、系统

本丛书作者长期从事国家公务员录用考试辅导，对国家公务员录用考试的考点非常熟悉，他们深谙国家公务员录用考试的命题规律和出题的动态，从而使本丛书具有极高的权威性。本丛书的出版凝结着参与编写的专家学者多年教学、命题研究、评卷的经验。

二、鲜明的创新特色，编写体例非常符合考生的需要

本丛书全面吸收了同类图书的优点，结合作者丰富的辅导经验，博采众长，推陈出新。使丛书结构和内容具有鲜明的特色。

《国家公务员录用考试行政职业能力测验》、《国家公务员录用考试申论》：

严格按照考试大纲编写，精准把握最新考试大纲的精神和动态。

在编写过程中。

特别注意知识的系统性，力求把重点、难点、考点讲深、讲透。

在每章后编写了足量的同步强化练习题，并都给出答案和解析。

考生可通过做这些强化练习题，进行自测，巩固复习成果。

通用教材最大的亮点就是系统优化解题思路，剖析各种失分症结，点拨快速解题技巧。

书籍目录

- 2011年中央机关及其直属机构公务员录用考试《申论》真题
- 2011年中央机关及其直属机构公务员录用考试《申论》真题参考答案
- 2010年中央机关及其直属机构公务员录用考试《申论》真题
- 2010年中央机关及其直属机构公务员录用考试《申论》真题参考答案
- 2009年中央机关及其直属机构公务员录用考试《申论》真题
- 2009年中央机关及其直属机构公务员录用考试《申论》真题参考答案
- 2008年中央机关及其直属机构公务员录用考试《申论》真题
- 2008年中央机关及其直属机构公务员录用考试《申论》真题参考答案
- 2010年下半年北京市公务员录用考试《申论》真题
- 2010年下半年北京市公务员录用考试《申论》真题参考答案
- 2010年上半年北京市公务员录用考试《申论》真题
- 2010年上半年北京市公务员录用考试《申论》真题参考答案
- 2009年下半年北京公务员录用考试《申论》真题
- 2009年下半年北京公务员录用考试《申论》真题参考答案
- 2009年上半年北京公务员录用考试《申论》真题
- 2009年上半年北京公务员录用考试《申论》真题参考答案
- 2008年北京市应届生国家公务员录用考试《申论》真题
- 2008年北京市应届生国家公务员录用考试《申论》真题参考答案
- 2010年天津市公务员和机关工作人员录用考试《申论》真题
- 2010年天津市公务员和机关工作人员录用考试《申论》真题参考答案
- 2009年天津市公务员和机关工作人员录用考试《申论》真题
- 2009年天津市公务员和机关工作人员录用考试《申论》真题参考答案
- 2008年天津市公务员和机关工作人员录用考试《申论》真题
- 2008年天津市公务员和机关工作人员录用考试《申论》真题参考答案
- 2007年下半年天津市公开招考公务员考试《申论》真题
- 2007年下半年天津市公开招考公务员考试《申论》真题参考答案
- 2007年上半年天津市公务员和机关工作人员录用考试《申论》真题
- 2007年上半年天津市公务员和机关工作人员录用考试《申论》真题参考答案
- 2010年上海市公务员录用考试《申论》真题
- 2010年上海市公务员录用考试《申论》真题参考答案
- 2009年上海市公务员录用考试《申论》真题
- 2009年上海市公务员录用考试《申论》真题参考答案
- 2008年上海市公务员录用考试《申论》真题

.....

章节摘录

9.漫湾水电站,是澜沧江梯级电站开发中的第一期工程。

现在国家财政每年可从漫湾电厂获利1亿多元,其中,云南省财政获利5000多万元,所涉及的4县获利5000多万元。

漫湾电厂和云南省电力公司共获利1.2亿多元。

漫湾电站对国家的贡献是巨大的,但对移民的扶持显得十分微弱。

漫湾电站实际移民。

7260人,移民经费实际支出5500万元,其前期补偿严重不足,人均不到8000元,远远不能满足实际需要。

据调查,在库区淹没前,漫湾地区移民人均纯收入曾高出全省平均值11.2%,1997年库区淹没后,这些移民人均纯收入仅为全省平均值的46.7%,收入大幅下降。

田坝村距离漫湾电站大坝800米,漫湾大坝截流,村庄被淹没,村民们不得不东一家西一家地搬至群山众壑之间。

有的村民说:“以前在河边的土地灌溉很方便,而现在山上的土地没有水,种不了粮食,要抽水上山就必须买设备、付电费,可是我们哪里有钱呢?”

“由于无工可做,无地可耕,一些人只能翻山越岭背井离乡去打工,有的人只能依靠捡电厂的垃圾为生。”

漫湾水电站规划在计划经济时期,修建在计划经济向市场经济转轨时期,运行在市场经济时期。漫湾电站的周边地区,类似田坝村的例子还有很多,他们的困难悬在空中,反映、上访多次都得不到解决。

漫湾水电站建成后出现的许多问题,超出了工程建设者的预料。

移民普遍搬到了山上,开垦坡地,砍伐树木,导致环境退化,水土流失加剧,滑坡与泥石流等灾害频发。

在1993年蓄水后的很短时间内,就发生了100多处崩塌滑坡,财政拮据的当地政府找电厂交涉,电厂认为这是后期滑坡,自己没有责任。

10.田纳西河位于美国东南部,是密西西比河的二级支流,流域面积10.5万平方公里,干流全长约1050公里,地跨弗吉尼亚、密西西比、田纳西和肯塔基等7个州。

在20世纪20-30年代,该地区经济落后,工业基础薄弱,由于森林被破坏,水土流失严重,洪水泛滥成灾;加之交通闭塞、水运不通,环境恶化,疾病流行,文化落后,成了美国最贫困的地区之一。

1933年,该流域人均收入不足全国平均水平的一半。

在第二次世界大战期间,美国国会立法,成立田纳西流域管理局(Tennessee Valley Authority,简称TVA),开始了规模宏大的田纳西流域治理工程。

从在田纳西流域建设水电设施开始,到40年代末,TVA成为全国最大的电力供应者。

目前,TVA电力经营年收入达57亿美元。

TVA通过植树造林等措施,保持水土,改善生态环境,控制洪水泛滥,扩大灌溉面积;通过航道建设,形成了1000多公里的水运通航能力。

1945年以来,水道吸引了30多亿美元的私人投资,加速了地区工业的发展。

沿河两岸的工厂为当地居民直接提供了44000多个就业机会以及更多的服务性工作机会。

经过40多年的规划和建设,田纳西流域的自然资源得到了综合和合理的开发,区域经济得以振兴。到1977年,全流域平均国民收入比1933年增加了34倍。

可以说,正是从水电工程建设开始,TVA改变了田纳西人的生活,把一个贫穷的田纳西,建成了以工业为主、全面发展的现代化的田纳西。

水电工程带动了田纳西流域农、林、渔、煤矿、旅游等行业全面发展,彻底改变了这里的贫困落后面貌,使其成为经济充满活力的地区之一。

11.负责水利水电的某职能部门,就反对在怒江建设水电站的意见(即“给定资料6”)准备予以答复。

讨论后，形成该部门答复意见的初稿。

下面是初稿的基本内容： 慎重考虑生态问题。

力求对每条河、每个大坝的规划设计都慎重对待生态问题，严格按2003年9月1日正式实施的《中华人民共和国环境影响评价法》做好环评报告，就每座大坝的生态问题，制订出合理的、可持续发展的解决方案。

在不宜进行水电项目建设的国家自然保护区、世界遗产区、国家生态功能区等需要进行保护的区域内，划定保护河段和保护流域区，禁止进行水电工程建设和其他大型工程建设，彻底改变“技术经济最优”的工程目标。

水电建设必须与生态建设结合起来，实现工程效益和环境效益的统一。

……

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>