

<<申论典范>>

图书基本信息

书名：<<申论典范>>

13位ISBN编号：9787301195178

10位ISBN编号：7301195176

出版时间：2011-10

出版时间：北京大学出版社

作者：成章

页数：457

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>

## &lt;&lt;申论典范&gt;&gt;

## 内容概要

北京大学出版社出版的《公务员录用考试权威专家推荐教材》又如期呈现在读者面前! 编著者曾多次参加国家公务员考试命题及阅卷指导工作, 在全国各地考生中享有非常高的声望, 教材发行量在北京及各省区公务员考试辅导丛中一直处于领先地位。本书严格按照最新考试大纲要求的考核内容、题型、题量和难度系数进行设计。选题力求做到紧跟形势变化, 把握住考试命题的最新动向, 充分体现出公务员录用考试的动态变化趋势。考生在熟读并充分吃透本书后, 能够将自身基础夯实, “以不变应万变”, 轻松应对严峻的挑战。

## 论述精辟中肯、点拨到位

本教材从命题和实战的角度出发, 结合考生在复习过程中遇到的实际问题, 对公务员考试的现状及考试特点作出精辟的论述, 分析思路清晰, 解析过程简明, 使考生能够举一反三, 触类旁通, 并且能够在没有辅导老师指导的情况下进行高效的独立复习。

## 选材新颖、针对性强

本教材有针对性地选取及创作了大量与当前命题形势相吻合的考试素材, 具有充分的权威性、时效性。

## 紧密把握命题方向、注重提高考生能力

本教材有别于市面上常见的以“题海战术”见长的应试类辅导书籍, 本书在题型、题量的选取上更注重于合理分配, 同时将重点放在帮助考生掌握解题的思路和方法上, 侧重于考生思维方式的训练。

<<申论典范>>

作者简介

成章，国考命题组资深成员。

<<申论典范>>

书籍目录

- 第一章 申论定位
  - 第一节 科学定位
  - 第二节 辨伪纠误
  - 第三节 申论源鉴
- 第二章 申论命题
  - 第一节 命题理论
  - 第二节 命题回顾
  - 第三节 命题解析
  - 第四节 命题研究
- 第三章 申论答题
  - 第一节 逆读之法
  - 第二节 制题之法
  - 第三节 变体之法
  - 第四节 五理之法
  - 第五节 主体之法
- 第四章 相关文体
  - 第一节 调查报告
  - 第二节 工作类文体
  - 第三节 公文类文体
  - 第四节 电子类文体
- 第五章 心理能力
  - 第一节 感受能力
  - 第二节 思维能力
  - 第三节 想象能力
- 第六章 申论典范
  - 第一节 参考文献
  - 第二节 社会热点
- 第七章 2012年考试
  - 第一节 考试导引
  - 第二节 演练试卷
  - 第三节 申论写作
- 附录一
- 附录二
- 后记

## &lt;&lt;申论典范&gt;&gt;

## 章节摘录

排土场是采矿过程中排出的岩石堆存场所，是人工堆积起来的废石山，岩石裸露，陡坡较陡。公司对排土场采取了平整、覆土、绿化的办法。

一是在采矿过程中，将采矿剥离的表土单独存放，以备复垦利用。

二是待排土场停用后，用推土机平整，为减少工作量做到小平大不平，平台四周做出0.5米的土挡，防止水土流失。

三是将存放的表土覆在上部，厚度0.5米，栽种以刺槐、紫穗槐为主的水土保持林。

首钢采用此方法先后使2950亩排土场披上了绿装。

首钢公司目前有尾矿库3座，尹庄尾矿库是1996年投入使用的新库，不具备复垦条件，另外2座尾矿均已进行了复垦。

为防止水土流失，首钢公司每年投入大量资金沿坝面堆成10-15米平台，砌有排水沟，保证了汛期雨水沿排水沟排走，从而防止了水土流失。

在平台和平台的斜坡上覆盖20厘米厚的土，种植以紫穗槐为主的坝面水土保持林，经过几年的实践，已完成尾矿坝绿化600余亩，给库区周围的群众建起一条绿色防护带，有效地控制了二次扬尘污染，也为我国固体废物治理探索出一条新的路子。

5.从2004年起，河南省开展了整治“空心村”、砖瓦窑场和工矿废弃地的工作，计划用5年整治出土地150万亩，用于县城经济发展用地或重新恢复为耕地。

截至目前，整治出土地46万亩，净增耕地总量26万亩。

全省已连续6年实现耕地占补平衡。

不久前，郸城县王拱集村的李老汉得到了一份“大礼”，他家从村里多分了两亩地。

“空心村”整治后，该县许多农民都像李老汉一样享受着这份喜悦。

目前，郸城县已完成了19个“空心村”的治理，新增耕地7801.7亩。

河南省国土资源部门有关负责人介绍，该省人均耕地只有1.23亩，低于全国平均水平。

而全省从“空心村”、砖瓦窑场和工矿废弃地整治中可挖掘出土地223.4万亩，可复垦耕地183.3万亩。

6.现实的土地供应中到底存在不存在“地荒”？

某专家的回答是否定的。

他认为，在城市特别是大型城市，仍要提供土地，支持中小户型、中低价位商品住房的建设用地需求，要严格控制大户型和低密度的住房建设，坚决停止别墅建设。

记者了解到，“长三角”地区的用地虽然非常紧张，但是仍然有很大的潜力。

这种潜力主要来自于城乡之间的统筹，来自于土地的再利用和再调整。

通过存量土地的调整和再调整，旧城旧村，老工，业区和老企业改造，可以在已有土地中腾出新的用地空间，能在不占或少占耕地，控制新增建设用地总量的前提下，实现经济和社会持续健康发展。

据悉，近几年来，我国房地产业用地占了全国供地总量的30%左右。

一边是建设用地的追加，一边是开发商叫喊“地荒”。

问题在哪里？

闲置问题实在是“地荒”的一个顽疾。

2001年以来。

江苏省苏州市区依法取消了184个项目，收回土地达6760亩。

仅2005年，苏州市盘活存量土地2505宗，占建设用地面积的35.7%。

一位业内人士说，大量的土地闲置，主要是因为一些地方不按经济规律办事，盲目铺摊子、上项目、大面积占用土地。

同时土地管理措施不力，为一些地方变相非法批地、盲目征用或出让土地带来了可乘之机。

当然，城乡规划之中的粗放用地也“消耗了”大量建设用指标。

按照国家关于城市规划建设用地的最高定额，一般城市人均用地面积最高标准是100平方米，首都和特区城市最多是120平方米。

但有关部门统计，我国664个城市中，城镇居民人均用地已达到133平方米，而世界上发达国家人均城

<<申论典范>>

市用地是82.4平方米，发展中国家人均城市用地是83.3平方米。

.....

<<申论典范>>

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>