

<<申论精解>>

图书基本信息

书名：<<申论精解>>

13位ISBN编号：9787565309427

10位ISBN编号：7565309427

出版时间：2012-8

出版时间：中国人民公安大学出版社

作者：李培芬 编

页数：272

字数：330000

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>

## <<申论精解>>

### 内容概要

《申论精解》分为四章，第一章教我们如何去阅读、第二章如何作答概括题与阅读理解题、第三章如何作答思考题与操作题、第四章怎样去写申论作文。每一章节还配有练习与答案供读者自己检测。

<<申论精解>>

书籍目录

- 第一章 阅读
  - 第一节 阅读
  - 第二节 破解主旨
  - 第三节 破解题型
  - 本章练习
  - 参考答案
- 第二章 作答概括归纳题与阅读理解题
  - 第一节 作答内容概括归纳题
  - 第二节 作答问题概括归纳题
  - 第三节 作答综合概括归纳题
  - 第四节 作答阅读理解题
  - 本章练习
  - 参考答案
- 第三章 作答思考题与操作题
  - 第一节 作答思考题
  - 第二节 作答对策题
  - 第三节 文案制作
  - 本章练习
  - 参考答案
- 第四章 怎样写申论作文
  - 第一节 申论作文的基本模式
  - 第二节 怎样写申论作文的标题
  - 第三节 怎样确定申论作文的主旨
  - 第四节 写好申论作文的对策
  - 第五节 申论写作中的语言表达
  - 自测练习及参考答案

## &lt;&lt;申论精解&gt;&gt;

## 章节摘录

埃及地处北非，是严重干旱缺水的国家，工农业及生活用水全靠尼罗河。曼扎拉湖位于尼罗河三角洲的北端，是一个长60公里宽40公里的长方形湖泊，它对尼罗河的“健康”起到至关重要的作用。每年埃及各地的工业、农业和生活污水几乎都通过5条水渠流入湖中。20世纪90年代以前，因为人口激增，工业和农业及生活废水大幅增加，加上没有进行有效的治理，导致曼扎拉湖水质急剧恶化，湖里鱼类几乎绝迹，鸟类也大量减少，生态环境受到严重破坏。面对严峻的现实，埃及政府对这里的生态环境进行了全面评估并得出了这样的认识：消除曼扎拉湖的污染，改善曼扎拉湖的水质，不仅对提高湖区周边人民群众的生活水平有重要意义，而且对整个埃及也具有重要的示范作用。曼扎拉湖治污工程于1992年开始实施，人工湿地的工程包括扬水站、污水沉降池、污水处理池、幼鱼池和养鱼场等，2001年工程全部完工。经过人工湿地处理后的污水已经基本消除了其中的污染物质，如富氧物质的70%、总浮游物的80%、氮磷总量的50%和粪便的98%都已不复存在。记者在参观这一人工湿地工程时看到，污水源源不断地流入第一、第二和第三沉降池，经过多次过滤和清污处理之后再引入幼鱼池，鱼池里的水清澈透明，鱼儿在池中悠闲地游动。经过鱼池流入曼扎拉湖的已处理过的水便不会再污染湖水。如今，这里的生态又恢复了勃勃生机。

某培训机构的参考答案要点是：美国对密西西比河的过度开发活动造成水质污染、泥沙淤积、湿地减少，美国政府颁布了《清洁水法》；巴西亚马逊河的生态危机是水质污染、砍伐森林，巴西政府颁布了法律，但民众漠视；埃及尼罗河的生态危机是水质污染，埃及政府开展环境评估，建造人工湿地。

给我们的启示是要统筹规划，综合治理，法律要落实，要开展环评。

.....

<<申论精解>>

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>