

<<辽宁省录用公务员考试用书>>

图书基本信息

书名：<<辽宁省录用公务员考试用书>>

13位ISBN编号：9787544149327

10位ISBN编号：7544149323

出版时间：2012-8

出版时间：沈阳出版社

作者：辽宁行政学院 编

页数：422

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>

<<辽宁省录用公务员考试用书>>

内容概要

《辽宁省录用公务员考试用书：申论》水平定位在大专及大专以上文化程度，适用于全省县（市、区）及其以上机关录用公务员、选调生和大学生村官，招录警察，以及事业单位选聘工作人员考试。

《辽宁省录用公务员考试用书：申论》充分考虑了报考者的复习和命题特点，内容精练，简明扼要，每部分都配备了样题和大量练习题，便于学习和掌握。

《辽宁省录用公务员考试用书：申论》共分为三部分、八章，有申论基础、答题方法及技巧，近年真题解析和政策理论、背景材料分析、时政热点问题解读。

《申论》坚持实用性、适用性、前沿性和操作性相结合的原则，力图使教材具有“实”、“适”、“新”、“精”等特点。

“实”即实际情况。

本教材根据申论的最新变化及要求，针对考生作答申论过程中经常出现的问题，做出系统而具体讲解，并使说、练结合。

考生可在学习申论知识的过程中，掌握回答问题的具体方法和技巧。

“适”即适用性。

编写中始终坚持使教材适应辽宁考生实际的原则，既直接针对辽宁考生在公务员考试过程中暴露出来的问题，符合辽宁考生的实际需要，又针对2012年辽宁省“新大纲”关于申论考试的要求，增加和补充了综合分析问题、操作性问题和贯彻执行问题的内容，特别是具体操作方法与技巧方面的内容。

“新”指新内容、新方法。

教材中大量引用新材料，包括新题型、新真题及解读、新方法新技巧、新热点问题、新的国家政策等，从各个角度体现出“新”的内涵。

“精”即精练、简练。

教材在讲解过程中尽量做到精练，尽量言简意赅，切中关键，能用精练的语言表述清楚的绝不赘述。选取热点问题不求全面，力求“重要”，力求思路清晰，要点突出。

书籍目录

前言第一部分 申论基础第一章 申论考试概述第一节 申论考试的含义及特点一、申论的含义及申论考试大纲解读二、国家、辽宁省申论考试异同分析（一）国家、辽宁省申论考试内容结构异同点（二）国家、辽宁省申论试卷异同点（三）辽宁省近几年申论命题情况及趋势第二节 申论试卷结构及评分标准一、试卷结构（一）注意事项（二）给定资料（三）作答要求二、阅卷过程三、评分标准第三节 申论考试题型简介一、概括题型（一）概括全部资料（二）概括指定材料（三）概括题不常见题型二、综合分析题型三、对策题型四、贯彻执行题型五、公文题型六、论述题型（一）自命题型（二）命题型第四节 申论备考及其注意事项一、结合实际制定备考计划二、坚持理论与实践、学与练结合三、选择辅导资料四、打开视野，坚持“四多”第二章 阅读理解方法与技巧第一节 认真研读申论要求一、认真研读申论要求二、研读申论要求须注意以下几个问题第二节 给定资料认知一、给定资料分类（一）从形式上分类（二）从内容上分类二、给定资料来源第三节 阅读理解方法与技巧一、粗读二、通读三、精读第三章 概括的方法与技巧第一节 概括的题型及要求一、概括的主要题型（一）概括全部资料题型（二）概括指定材料题型（三）常见的概括题型（四）不常见的概括题型二、概括的基本要求第二节 概括的方法与技巧一、关键词句概括法二、段落大意（中心思想）概括法三、提升概括法四、概括示例第三节 各类概括题作答方法题一、概括资料主要内容题二、概括主要问题题三、概括主要后果、影响题四、概括简述题五、名词解释题……第二部分 近年国家、辽宁省《申论》考试真题、解析及答案第三部分 申论题材

章节摘录

北宋画家张择端的长卷《清明上河图》浓缩了中华古都的繁华盛况，弥散着浓浓的生活气息，这是世界绘画的瑰宝。

陕西的秦腔、河南的豫剧承载着博大精深的黄河文化，唱出了黄河儿女的心声与愿景，世代流传。屹立在孟门山上的大禹雕像又会令瞻仰者忆起那惊天地、泣鬼神的治水英雄业绩……黄河之水从源头到入海口，汨汨滔滔，孕育着取之不尽的文化资源。

在黄河文化演进发展的历史过程中，黄河的治理开发与管理保护占有重要的地位。从某种意义上说，广大人民群众治黄实践活动，是黄河文化发展的沃土和源泉，而黄河经济的发展又为黄河文化建设提供了雄厚的经济基础。

2. “母亲河”的水量并不丰沛，但却以占全国河川径流2.4%的有限水资源，滋养着全国12%的人口，灌溉着15%的耕地。

60多年来，当代治黄工作取得了举世瞩目的成就：依靠已建成的防洪工程体系，“上拦下排，两岸分滞”控制洪水，战胜了花园口1万至1.5万立方米/秒的洪水7次，1.5万以上的3次，确保沿黄地区农业生产和人民群众的安全；在黄河流域已建成和在建的大中小型水库3147座，全河引水工程已建成4600多处，引黄灌溉已由解放前的1200万亩，发展到11000万亩，增长了8倍。

黄河水的利用多达307亿立方米，为全国各江河利用率之首；60多年来，有计划地进行了三次人工改道，彻底扭转了历史上黄河口居民“十年河东，十年河西”的险恶局面；随着河口流路的稳定，黄河三角洲由过去一片荒凉变为富庶的鱼米之乡。

黄河流域丰富的旅游资源，也为当地人民带来了极大的经济回报。

但黄河毕竟是一条桀骜不驯的大河，广义地说，黄河资源的开发利用就包含着对黄河的治理。

为了抵御河患、造福人民，早在两千多年前，我国就开始修建黄河大堤。

黄河大堤承载了黄河的记忆，见证了黄河的沧桑，既记录了人类利用黄河、改造黄河、与大自然斗争的宏伟经历，又记录了黄河以其自然破坏力给人类带来的灾难和不幸；既传承了我国劳动人民治理黄河的事迹、成就和精神，又反映了人与自然相互斗争、相互依存的辩证关系。

但是近年来，随着经济的发展，黄河流域废污水排放量比20世纪80年代多了一倍，化工和矿业污染事件不断发生。

黄河中下游几乎所有支流水质常年处于劣五类状态，支流变成“排污沟”，黄河污染触目惊心。

“一碗河水半碗沙”，黄河是世界上含沙量最多的河流之一。

全国人大代表、黄河水利委员会负责人提交了《关于尽快立项建设黄土高原粗泥沙集中来源区拦沙工程的建议》，建议通过加大对黄土高原1.88万平方公里粗泥沙集中来源区的治理力度，来改善黄河水沙关系、延长水库使用寿命、减少下游河道泥沙淤积。

据史料记载，从公元前602年至1938年的2540年间，黄河下游共决口1590次，改道26次。

究其原因，主要是黄河携带的大量泥沙淤积河道。

长期的淤积抬高，使黄河下游河道成为名副其实的地上悬河，黄河底床比河南开封市地面高13米，比新乡市高20米，“一旦堤防决口，就是灭顶之灾”。

……

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>