

图书基本信息

书名：<<行政职业能力倾向测验-上海市公务员录用考试专用教材-2013最新版>>

13位ISBN编号：9787502372316

10位ISBN编号：7502372318

出版时间：2012-4

出版时间：科学技术文献出版社

作者：华图教育

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

《华图·2013上海公务员录用考试专用教材：行政职业能力倾向测验》适用范围：公务员考试、事业单位考试、村干部考试、公安招警考试、军转干考试、法检招录考试、选调生考试、三支一扶考试。

## 作者简介

华图教育拥有遍布全国的35所分校、32个分部、200家学习中心，主要产品项目包括中央和地方公务员招录考试辅导，事业单位、军转干、三支一扶、村官、选调生、招警、招教考试辅导，以及口才与沟通、小语种、会计等培训项目。

华图教育旗下还设有“红领政信”、“红领政教”、“红领政略”等为政府提供服务的管理咨询品牌。

2009年12月，华图教育与深圳达晨创投签署合作协议，成为公职行业首家引入风险投资的培训机构。

## 书籍目录

绪论一、2012年上海市《行政职业能力倾向测验》全面解读二、2012年上海市《行政职业能力倾向测验》命题特点及考情预测三、上海市《行政职业能力倾向测验》考情动态四、2012年上海市《行政职业能力倾向测验》A、B卷对比分析第一部分 言语理解与表达能力第一章 选词填空第一节 选词填空核心知识梳理第二节 选词填空考点分类精讲第二章 语句表达第一节 语句表达核心知识梳理第二节 语句表达考点分类精讲第三章 片段阅读第一节 片段阅读核心知识梳理第二节 片段阅读考点分类精讲第四章 篇章阅读第一节 篇章阅读核心知识梳理第二节 篇章阅读考点分类精讲言语理解与表达能力限时考场第二部分 判断推理能力第一章 科学推理第一节 力第二节 力与运动第三节 简单机械原理第四节 机械能和功第五节 光学第六节 电磁学第二章 定义判断第三章 图形推理第一节 数量类第二节 位置类第三节 样式类第四节 空间重构类第四章 分析推理第一节 演绎推理型第二节 逻辑运算型第三节 加强削弱型第四节 前提假设型第五节 解释评价型第六节 归纳推导型判断推理能力限时考场第三部分 数理能力第一章 数学应用第一节 核心知识精讲第二节 行程问题第三节 比例问题第四节 计数问题第五节 初等数学第六节 几何问题第七节 杂类问题第二章 资料分析第一节 知术语第二节 读材料第三节 找数据第四节 算技巧第五节 防陷阱第六节 文字性资料第七节 图形型资料第八节 表格型资料第九节 综合型资料数理能力限时考场第四部分 常识应用与综合分析能力第一章 政治常识第一节 马克思主义哲学原理第二节 中国特色社会主义理论体系第三节 改革开放后党的历次代表大会第二章 法律常识第一节 宪法第二节 刑法第三节 民法第四节 行政法和行政诉讼法第五节 公务员法第六节 商法及经济法第三章 管理常识第一节 行政管理概述第二节 行政组织第三节 行政领导第四节 行政决策第五节 行政执行第六节 行政监督第七节 人力资源管理第八节 公共行政第四章 公文写作第一节 公文概述第二节 公文写作第三节 公文处理第四节 真题精讲第五章 经济常识第一节 马克思主义政治经济学第二节 西方经济学概论第三节 微观经济学第四节 宏观经济学第五节 我国的社会主义市场经济第六章 人文历史常识第一节 中国历史第二节 中国文化第七章 我国国情第一节 自然地理及经济地理第二节 行政区划与社会第三节 我国的世界遗产第八章 科技及百科常识第一节 新中国科技成就第二节 生活百科第九章 时政热点及综合运用第一节 十二五规划专题第二节 2012年上海市政府工作报告第三节 时政要闻第四节 真题精讲常识应用与综合分析能力限时考场附录全国人民代表大会关于修改《中华人民共和国刑事诉讼法》的决定

## 章节摘录

上海市《行政职业能力倾向测验》完全按照大纲要求编制。具体题型及命题特色如下。

**第一部分：言语理解与表达能力 考情分析** 2012年的言语材料取材更加广泛，内容更加多元，从以往的人文类与科技类并重，调整为人文为主、科技为辅。同时，言语材料的内容也更加贴近生活，更富有时代气息。

**选词填空** A卷侧重考查近义词的辨析，同时兼顾成语的测查；B卷有两道题目与A卷相同，除了近义词的辨析和成语辨析外，还增加了对俗语和文言实词的考查。整体看来，选词填空难度不大，并不过分强调词语（成语）之间的细微差别，而是更加注重语境的前后连贯。

因此一些基础较好的考生可以通过语感迅速确定答案。

**语句表达** B卷主要以用词是否恰当，表意是否得体、准确，语法是否规范为考查内容，具体表现为病句辨析、词语运用、语句衔接。

A卷有三道题目与B卷相同，不同的两道题中与B卷考查的考点也是一致的，考查文体风格和成语语意辨析。

**阅读理解** 主旨概括题是阅读理解题的重中之重，占了相当大的比重，其他题型以细节判断题和词语理解题为辅。

就片段阅读来说，A、B卷均重点考查主旨概括题，B卷只有三道题与A卷不同，且不同的三道题中有两道主旨概括题，一道细节判断题。

至于文章阅读，A、B卷都设置为两篇，A卷两篇均为人文类文章，B卷第一篇为科技说明类，第二篇为人类类。

从题型设置来说，趋向于多元化，除了主旨概括题外，还增加了词句理解、细节判断。

**第二部分：判断推理能力 考情分析 科学推理** B卷全部为物理基础知识，包括力学、电磁学和光学，其中有三道题与A卷相同；而A卷考查内容与B卷基本一致，也为物理基础知识。由此可见，A卷、B卷的考查知识点在难度上基本相同。

**定义判断** 近五年来，定义判断部分题量一直稳定为五道。

整体而言，定义判断所给出的概念的定义以社会科学类为主，自然科学类为辅，A卷、B卷均是如此。从纵向来看，随着时间的推移，定义的范围有越来越大的趋势。

例如A卷社会科学类的定义就分别涉及了文学、地理、经济、科技、文化五个方面。

因此，预计未来的考试还会强化这种趋势。

**图形推理** 图形推理的题型与2011年类似，出现了图形类比、九宫格、图形折叠之类的经典题型，和立体物体的投影图、图形的拼合、立体图形的旋转这样的新颖图形；B卷有六道题与A卷相同，包含了A卷出现的所有考点。

因此2012年图形推理题对考生的空间想象和形状识别能力提出了更高的要求。

**分析推理** 近五年来，分析推理部分题量一直很稳定，考查内容是可能性推理与必然性推理并重，其中可能性推理侧重于对结论型和前提型（支持/削弱）题目的考查，必然性推理主要考查考生逻辑思维的严密性。

B卷有四道题目与A卷不同，但就考查内容和试题难度来说，A、B卷并不存在太大区别。

**第三部分：数理能力 考情分析 数学应用** B卷与A卷相同的题目一共有六道，分别考查经济问题（2道）、工程问题（2道）、构造极端情况问题（1道）、漂流瓶问题（1道）。

另外，A卷还考查了最小公倍数问题、行程问题等；B卷还考查了容斥问题、排列组合问题等。

总体而言，A卷与B卷题目难度基本相同。

此次考试中，数学应用部分沿用经典数学问题，在难度上并未出现难度加大的情况，这也提示应试者在备考中要重点复习常考题型。

**资料分析** 2012年资料分析部分的题目较为简单，运算量中等，A卷和B卷均未出现较难的题目。

因此考生应着重掌握一些速算技巧,提高答题速度与正确率。

.....

编辑推荐

考点分析+权威解读，华图名师精准预测；历年真题+妙解巧解，举一反三规避误区；实战演练+科学备考，千余习题强化训练。

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>