



联创世华
公考辅导专家

2010
最新版

国家公务员 录用考试专用教材

行政职业能力测验

主编：孙建鹏 王岩东

编审：国家公务员录用考试命题研究组



深讲答题方法

详析高分技巧

精解历年真题

全面把握考点



中国宇航出版社

2010

国家公务员 录用考试

行政职业能力测验

卷面分：100分
考试时间：120分钟

一、言语理解与表达

二、数量关系

三、判断推理

四、资料分析

2010
最新版

国家公务员 录用考试专用教材

行政职业能力测验

主编：孙建鹏 王岩东

编审：国家公务员录用考试命题研究组

出版 广东省出版集团

发行 广东省新华书店

零售 广东省新华书店

邮购 广东省新华书店

电话 020-87558280 (010)

邮购 020-87558281 (010)

传真 020-87558282 (010)

电子邮件 www.gdbook.com.cn

邮购 广东省新华书店

电话 020-87558280 (010)

中国数字出版网
www.gdbook.com.cn

出版 广东省新华书店

北京

版权所有 侵权必究

图书在版编目(CIP)数据

行政职业能力测验 / 孙建鹏, 王岩东主编. —北京: 中国宇航出版社,
2009. 7
(2010年国家公务员录用考试专用教材)
ISBN 978-7-80218-609-5

I . 行… II . ①孙… ②王… III . ①公务员—招聘—考试—
中国—教材 ②行政管理—能力倾向测验—中国—教材 IV . D630. 3

中国版本图书馆CIP数据核字 (2009) 第099371号

责任编辑 姜军 责任校对 郑冬松

**出版 中国宇航出版社
发行**

**社址 北京市阜成路14号 邮 编 100048
(010) 68768458**

网址 www.caphbook.com/www.caphbook.com.cn

经 销 新华书店

**发行部 (010) 68371900 (010) 88530478 (传真)
(010) 68768541 (010) 68767294 (传真)**

**零售店 读者服务部 北京宇航文苑
(010) 68371105 (010) 62529336**

承 印 北京嘉恒彩色印刷有限公司

**版 次 2009年7月第1版
2009年7月第1次印刷**

规 格 787 ×1092

开 本 1/16

印 张 26.75

字 数 682千字

书 号 ISBN 978-7-80218-609-5

定 价 48.00元

本书如有印装质量问题, 可与发行部联系调换

前　　言

《中华人民共和国公务员法》的颁布实施,标志着我国公务员制度建设迈上了法制化、规范化、科学化的轨道,这有利地推动了我国干部人事制度的改革和民主政治建设的进程。目前,进入公务员队伍就要考试的“凡进必考”观念已深入人心。随着近几年报考公务员的人数迅猛增加,公务员考试的竞争也日益激烈。为了帮助广大考生有针对性地复习准备公务员录用考试公共科目的笔试,我们密切关注考试动向,始终紧随考生需求,组织有关从事国家公务员录用考试研究的专家学者和具有多年辅导经验的教授编写了这套教材,使考生对公务员考试的特点和规律有全面地把握,对考试试题的各个部分有深入地理解和认识,以求在公务员考试中取得满意的成绩。

国家公务员考试进程十多年,《行政职业能力测验》的题型、题量和题序几经变化,命题越来越科学化、人性化,对于有可能踏入公务员工作岗位的考生考查也趋于全面、准确、合理,常规题型不断求新求变。为了能使考生及时了解考试最前沿的信息,把握最新命题规律,我们在教材中针对各个题型的不同特点编写了独具特色的内容,在看似不变的常规题型中捕捉最新的命题信息,为考生提供最适合当前形势、最实用的学习指导。

常识判断部分:我们针对当前基础知识结合时事考查的特点,在常识中渗透了今年最新的焦点热点,如经济常识的“调结构、上水平”,“9500亿赤字”,“大部制改革”;科技常识的“3G时代”,“全球变暖”,“新能源技术”等等。

言语理解与表达部分:我们根据近5年,特别是近3年的命题规律,独辟章节,重点讲解、专项强化考查比重最重的“片段阅读”和“选词填空”,近5年没有考查的题型另分门别类,予以讲解预测。

判断推理部分:由于当前逻辑知识的考查点越来越专业,我们特设了“知识储备与学习”部分,对国家公务员最常考的逻辑常识进行了理论讲解,依据“边讲边练”的原则,在较难理解的理论中穿插了历年真题,告诉读者如何将理论运用到解题中使得解法简便。

数量关系部分:针对近年来国家公务员考试这类题目难度不断加大、题型不断翻新的情况,我们在细致讲解题型的基础上,一方面条分缕析,将各个小题型分门别类,归纳总结,为考生理清思路,提示注意点;另一方面,从技巧入手,将常规解法与技巧解法对比讲解,帮助考生转换解题的新思维。

资料分析部分:针对当前国家公务员考试“综合资料”的出题热点,特增设一节进行专项讲解、训练。

本书有以下显著特点:

一、内容全面,权威性高

本书根据最新考试大纲编写,具有极高的时效性和权威性。讲解、练习、真题,可以为应试



者提供“一站式”服务和指导。本书内容包括考情分析与预测——解题方法与技巧——题型解析与透视——真题实战演练，各部分科学安排，设置合理，可以为考生提供全面的、深度的服务和指导，所以广大读者在使用时务必要仔细阅读，深刻领会。

二、总结方法，把握规律

本书对国家公务员录用考试的命题范围、命题思路和命题角度都进行了详实的概括和总结，重在讲解“题型、方法、规律和思路”，从而使广大考生在复习时能举一反三，达到事半功倍的效果。这一特点在题型解析与透视中表现极为明显，希望广大考生在阅读本书时，不要仅仅局限于题目的答案，要格外重视解题技巧和规律总结，只有这样才能真正取得良好的复习效果。

三、讲练结合，迅速提高

本书对行政职业能力测验的常见题型和解题方法与技巧进行了详细地讲解，并总结近几年行政职业能力测验考试特点，重点讲解新题型，帮助考生准确把握考试特点。我们知道，要提高行测成绩仅仅依赖看书是不够的，为此，我们在每章节后面特意给考生们准备了真题实战演练和详细的答案解析，这样可让广大考生学有所练，以达到最佳的复习效果。

四、剖析趋势，预测重点

本书深入分析国家公务员历年考试特点与趋势，把握考试最新动向，在每章节特设“考情分析与预测”，对考试趋势做出独家判断。同时，我们结合多年培训实战经验，专门用“★★★”“★★★★”“★★★”标注考试的重点，以使广大考生明确复习重点，掌握复习方向，增加复习的针对性，提高复习效率。

总之，我们编写此书，力争给应试者最有效的辅导，使广大应试者在这本书的帮助下，可以一边学习，一边参考真题以明确命题者的命题意图，同时还可以有针对性地练习，并参考答案进行自我评估。我们的目标是编写出符合广大考生需求的高水平教材，由于时间所限，书中可能有未尽之处，欢迎各位读者批评指正。

答疑网站：<http://www.lgwy.net>

答疑信箱：jiaocaidayi@163.com

编者
2009年6月

目 录

第一编 行政职业能力测验考情概述

第一章 行政职业能力测验基本情况	(3)
第一节 行政职业能力测验考试特点	(3)
一、行政职业能力测验的基本概念	(3)
二、行政职业能力测验的性质和特点	(3)
第二节 行政职业能力测验考试程序	(4)
一、施测须知	(4)
二、施测方法简述	(4)
三、答题卡填涂方法	(4)
第二章 2010 年国家公务员行测命题预测	(6)
第一节 2010 年之前国家公务员行测命题规律	(6)
一、考试时限和题量	(6)
二、题型与题量	(6)
第二节 2010 年国家公务员行测命题趋势	(7)
一、数量关系	(7)
二、言语理解与表达	(8)
三、判断推理	(9)
四、常识判断	(10)
五、资料分析	(10)
第三章 2010 年国家公务员行测备考方案	(11)
第一节 分阶段复习方法指导	(11)
一、前期准备阶段	(11)
二、复习强化阶段	(11)
三、考前冲刺阶段	(12)
第二节 各类题型的备考建议	(13)
一、数量关系	(13)
二、言语理解与表达	(13)
三、判断推理	(13)
四、常识判断	(13)
五、资料分析	(13)
第三节 行政职业能力测验的考场对策	(14)
一、做题之前的准备工作	(14)
二、合理分配时间和精力	(14)
三、对拿不准题目的考试技巧	(14)
四、选择题做题技巧	(15)

第二编 行政职业能力测验专项讲解

第一章 常识判断	(19)
第一节 常识判断综述	(19)
考情分析与预测	(19)
解题方法与技巧	(19)
一、排除法	(19)
二、去同存异法	(20)
三、印象认定法	(20)
四、比较法	(20)
五、大胆猜测法	(20)
第二节 法律常识	(20)
基础知识索引	(20)
一、法理学 ★★★★★	(20)
二、宪法 ★★★★	(21)
三、行政法 ★★★★	(23)
四、刑法 ★★★★★	(28)
五、民法 ★★★	(33)
例题讲解	(37)
真题实战演练	(38)
参考答案	(43)
第三节 政治和经济常识	(43)
基础知识索引	(43)
一、考试特点透析 ★★★★★	(43)
二、基础知识 ★★★★	(43)
例题讲解	(46)
真题实战演练	(47)
参考答案	(50)
第四节 历史文化常识	(50)
基础知识索引	(50)
一、中国古代史概要 ★★★★	(50)
二、世界历史概要 ★★★★	(52)
三、文学常识 ★★★★	(53)
四、文化常识 ★★★★	(55)
例题讲解	(57)
真题实战演练	(57)
参考答案	(59)
第五节 自然科技常识	(59)
基础知识索引	(59)
一、中国科技史概要 ★★★	(59)



二、世界科技史概要 ★★★	(62)
三、高新技术与环境问题 ★★★★★	(63)
四、生活中的科普常识 ★★★★★	(67)
例题讲解	(68)
真题实战演练	(69)
参考答案	(71)
第六节 管理学常识	(72)
基础知识索引	(72)
一、管理 ★★★	(72)
二、组织 ★★★	(72)
三、行政决策 ★★★	(73)
四、行政监督 ★★★	(74)
五、行政改革 ★★★	(74)
六、政府职能的转变 ★★★	(75)
例题讲解	(76)
真题实战演练	(76)
参考答案	(77)
第二章 言语理解与表达	(78)
第一节 片段阅读	(78)
考情分析与预测	(78)
解题方法与技巧	(79)
一、2—1—3 分步解题法	(79)
二、掌握材料的篇章结构	(80)
三、善用排除法	(80)
四、同义替换法	(80)
五、反证推断法	(80)
六、强调重点法	(80)
七、成分分析法	(80)
八、排同求异法	(80)
题型解析与透视	(81)
一、概括主旨题型 ★★★★★	(81)
二、分析推断型 ★★★★	(83)
三、态度观点型 ★★★★	(85)
四、词句理解型 ★★★	(88)
五、拟定标题型 ★★★	(90)
六、意思衔接型 ★★★	(92)
七、语句排序型 ★★★	(94)
真题实战演练	(95)
参考答案及解析	(103)
第二节 选词填空	(106)



考情分析与预测	(106)
解题方法与技巧	(107)
一、语感选择法	(107)
二、正确释义法	(107)
三、望词生义法	(108)
四、联想想象法	(108)
五、排除代入法	(108)
六、优势作答法	(108)
题型解析与透视	(109)
一、实词 ★★★★★	(109)
(一)从词的意义方面	(109)
(二)从词的色彩方面	(111)
(三)从词的用法方面	(113)
(四)根据语言环境辨析并正确使用词语	(114)
二、虚词 ★★★★	(116)
(一)虚词分类	(116)
(二)如何正确使用虚词	(117)
(三)如何正确选填关联词语	(118)
三、成语 ★★★★★	(120)
(一)辨语义	(121)
(二)辨语源	(121)
(三)辨色彩	(121)
(四)辨对象	(121)
(五)辨范围	(121)
(六)辨微殊	(121)
(七)辨语境	(122)
(八)辨语法功能	(122)
真题实战演练	(123)
参考答案及解析	(127)
第三节 其他考查方式	(129)
一、字的辨析	(130)
二、词语辨析	(130)
三、句的辨析	(131)
地方真题演练	(132)
参考答案及解析	(134)
第三章 判断推理	(135)
第一节 图形推理	(135)
考情分析与预测	(135)
解题方法与技巧	(136)
【常考题型】	(136)



【创新题型】	(139)
【方法与技巧】	(140)
题型解析与透视	(140)
一、类比图形推理 ★★★★	(140)
1. 图形数量的变化	(140)
2. 图形的旋转或翻转	(144)
3. 图形阴影部分的变化	(145)
4. 图形的去同存异或去异存同	(146)
5. 图形轴对称或中心对称	(147)
6. 图形的大小形状变化	(148)
7. 图形的移动	(148)
8. 图形的拆分	(148)
9. 图形的权重变化	(149)
10. 图形重心变化	(149)
11. 图形封闭	(149)
12. 面积、体积相等及其变化	(150)
13. 路线问题	(150)
二、视觉图形推理 ★★★★★	(150)
1. 图形的数目的变化	(150)
2. 图形周期性规律变化	(151)
3. 图形的旋转变化	(152)
4. 图形回到初始位置或图形对称	(152)
5. 图形的权重	(153)
6. 图形间的细微差别	(153)
三、多图形的推理 ★★★★★	(153)
四、图形折叠 ★★★★	(158)
五、图形重组 ★★★	(160)
1. 图形移动	(160)
2. 片块组合	(161)
3. 立体组合	(161)
真题实战演练	(162)
参考答案及解析	(166)
第二节 逻辑判断	(168)
考情分析与预测	(168)
知识储备与学习	(169)
一、简单推理	(169)
(一)概念与定义	(169)
(二)直言命题与直接推理	(171)
(三)三段论推理	(172)
二、复合命题和复合推理	(176)

(一) 联言命题及其推理	(176)
(二) 选言命题及其推理	(177)
(三) 假言命题及其推理	(179)
(四) 负命题及其推理	(183)
解题方法与技巧	(184)
【解题步骤】	(184)
【解题方法】	(185)
【高分技巧】	(185)
题型解析与透视	(185)
一、直接推论型 ★★★★★	(185)
二、结构比较型 ★★★★	(189)
三、规律运用型(逻辑学知识运用型) ★★★★★	(190)
四、加强前提型 ★★★★★	(192)
五、削弱结论型 ★★★★★	(194)
六、逻辑推导型 ★★★★★	(196)
七、解释型 ★★★★★	(197)
八、数字技巧型 ★★★★	(198)
九、结论型 ★★★★★	(199)
真题实战演练	(200)
参考答案及解析	(206)
第三节 定义判断	(209)
考情分析与预测	(209)
知识储备与学习	(209)
一、定义构成要素	(209)
二、定义基本特征	(210)
三、定义的逻辑方法	(210)
四、定义的规则	(210)
解题方法与技巧	(210)
题型解析与透视	(211)
参考答案及解析	(226)
第四节 类比推理	(228)
考情分析与预测	(228)
解题方法与技巧	(229)
一、找准词语间的逻辑关系	(229)
二、分析词语的内涵和外延	(229)
三、类比推理三大易错点分析	(229)
四、类比推理两大实战方法	(230)
题型解析与透视	(230)
1. 反义词、同义词和近义词关系 ★★★★★	(230)
2. 充分必要条件关系 ★★★	(231)



3. 因果关系 ★★★★★ ······	(231)
4. 整体与部分关系 ★★★★ ······	(231)
5. 工具与作用的关系 ★★★ ······	(232)
6. 同一事物的两个不同称谓 ★★★ ······	(232)
7. 作者与作品 ★★★ ······	(232)
8. 物体与其运动空间的关系 ★★★ ······	(232)
9. 属种关系 ★★★ ······	(232)
10. 工具与作用对象 ★★★ ······	(232)
11. 专业人员与面对的对象之间的关系 ★★★ ······	(233)
12. 事物的来源(起源)与事物的关系 ★★★ ······	(233)
13. 同一类属性的两个相互并列的概念 ★★★★ ······	(233)
14. 物品与制作材料 ★★★ ······	(233)
15. 特定环境与专门人员的关系 ★★★ ······	(234)
16. 修辞方式 ★★★ ······	(234)
17. 汉语与音译词的关系 ★★★★ ······	(234)
18. 动作与承接的关系 ★★★ ······	(234)
19. 词语间的关系 ★★★ ······	(234)
20. 同一对象的不同表达方式 ★★★ ······	(234)
真题实战演练 ······	(234)
参考答案及解析 ······	(237)
第四章 数量关系 ······	(240)
第一节 数字推理 ······	(240)
考情分析与预测 ······	(240)
【考纲提示】 ······	(240)
【考点与题量】 ······	(240)
解题方法与技巧 ······	(241)
【解题步骤】 ······	(241)
【解题方法】 ······	(241)
【思维技巧】 ······	(242)
题型解析与透视 ······	(243)
一、等差数列及其变式 ★★★★★ ······	(243)
二、等比数列及其变式 ★★★★ ······	(245)
三、平方数列及其变式 ★★★★★ ······	(246)
四、立方数列及其变式 ★★★★★ ······	(246)
五、幂数列及其变式 ★★★★★ ······	(247)
六、和数列与差数列 ★★★★★ ······	(248)
七、积数列和商数列 ★★★★ ······	(249)
八、组合数列 ★★★★ ······	(249)
九、特殊组合数列(分数数列等4种) ★★★★★ ······	(250)
十、其他规律数列 ★★★ ······	(252)

十一、数图推理 ★★★★	(254)
【规律总结】数字推理多种思路的统合综效	(255)
真题实战演练	(256)
参考答案及解析	(259)
第二节 数学运算	(264)
考情分析与预测	(264)
【考纲提示】	(264)
【考点与题量】	(264)
解题方法与技巧	(264)
【复习策略】	(264)
【复习要求】	(265)
【解题方法】	(265)
【高分技巧】	(266)
题型解析与透视	(266)
一、利用“数的特性”解决问题	(266)
1. 数的整除特性 ★★★★★	(266)
2. 乘方尾数变化 ★★★★	(267)
3. 数的奇偶性 ★★★★	(268)
4. 数的分解 ★★★	(269)
5. 公约数与公倍数 ★★★★	(270)
【规律总结一】利用“数的特性”解题	(270)
二、算式计算问题	(271)
1. 凑整法 ★★★★	(271)
2. 尾数法(末位相加) ★★★★★	(271)
3. 分组计算 ★★★	(272)
4. 基准数法 ★★★	(272)
5. 因式分解与提取公因式 ★★★★	(272)
6. 利用数学公式 ★★★	(273)
7. 换元法 ★★★★	(273)
8. 裂项法 ★★★	(274)
【规律总结二】速算与巧算	(274)
三、应用类数学运算	(274)
1. 比较大小问题 ★★★★	(274)
2. 数列问题 ★★★★★	(275)
3. 平均数问题 ★★★★★★	(277)
【规律总结三】常用公式的变形使用	(278)
4. 比例问题 ★★★★★★	(278)
5. 工程问题 ★★★★★★	(279)
6. 溶液问题 ★★★★★★	(281)
【规律总结四】十字相乘法在比例问题中的应用	(281)



7. 排列组合 ★★★★★	(282)
8. 概率问题 ★★★★	(285)
9. 抽屉原理 ★★★★	(286)
【规律总结五】排列、组合与阶乘等的运用	(286)
10. 植树问题 ★★★★	(287)
11. 方阵问题 ★★★★	(287)
12. 过河问题 ★★★★	(288)
【规律总结六】加1减1相关问题的应用	(289)
13. 和差倍问题 ★★★★	(289)
14. 年龄问题 ★★★★★	(290)
15. 利润问题 ★★★★★	(290)
16. 盈亏问题 ★★★	(291)
17. 余数问题 ★★★	(291)
18. 周期问题 ★★★	(292)
19. 星期、日期问题 ★★★★	(292)
【规律总结七】余数的运用	(293)
20. 集合问题 ★★★★★	(293)
21. 统筹与配套问题 ★★★★★	(293)
22. 逆推问题 ★★★★	(294)
23. 鸡兔同笼问题(错题、次品问题) ★★★★	(295)
24. 分段计算问题 ★★★★	(295)
25. 路程问题 ★★★★★	(296)
26. 钟面问题 ★★★★	(297)
27. 坏钟问题 ★★★	(298)
28. 牛吃草问题 ★★★★★	(298)
29. 平面图形问题 ★★★★★	(299)
30. 立体图形问题 ★★★★★	(300)
31. 几何特性问题 ★★★★	(301)
【规律总结八】几何问题的解题规律	(301)
真题实战演练	(301)
参考答案及解析	(306)
第五章 资料分析	(312)
第一节 资料分析综述	(312)
考情分析与预测	(312)
【题型题量】	(312)
【考点提示】	(313)
【命题预测】	(313)
知识储备与学习	(315)
一、认识资料中的常识	(315)
二、把握资料中的关键词	(319)

解题方法与技巧	(321)
【解题方法】	(321)
【高分技巧】	(322)
第二节 文字资料	(322)
题型简介	(322)
例题讲解	(322)
真题实战演练	(327)
参考答案及解析	(329)
第三节 表格资料	(331)
题型简介	(331)
一、统计表的构成	(331)
二、怎样读统计表	(332)
三、编制统计表的注意事项	(332)
例题讲解	(333)
真题实战演练	(339)
参考答案及解析	(341)
第四节 图形资料	(342)
题型简介	(342)
一、统计图的种类	(342)
二、统计图的构成	(343)
三、统计图的解题步骤	(343)
题型解析与透视	(343)
一、曲线图	(343)
二、条形图	(346)
三、圆形图	(347)
四、网状图	(349)
五、混合图	(350)
真题实战演练	(353)
参考答案及解析	(357)
第五节 综合资料	(358)
题型简介	(358)
题型解析与透视	(358)
真题实战演练	(362)
参考答案及解析	(364)
第三编 2009 年国家公务员考试《行政职业能力测验》真题 及经典评析	
2009 年国家公务员考试《行政职业能力测验》试题	(369)
2009 年国家公务员考试《行政职业能力测验》真题经典评析	(393)
附录 联创世华·公考辅导专家	

第一编

行政职业能力测验考情概述

第一章 行政职业能力测验基本情况

第二章 2010 年国家公务员行测命题预测

第三章 2010 年国家公务员行测备考方案