

<<行政职业能力测验>>

图书基本信息

书名：<<行政职业能力测验>>

13位ISBN编号：9787113110451

10位ISBN编号：7113110452

出版时间：2010-2

出版时间：中国铁道出版社

作者：周盈 编

页数：290

字数：531000

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>

<<行政职业能力测验>>

内容概要

随着《中华人民共和国公务员法》的贯彻落实，吉林省录用公务员考试制度进一步规范化，竞争也日趋激烈。

建立和推行公务员考试录用制度，开阔了用人单位选择公务员的视野，给社会上有知识、有能力、有志向加入公务员队伍的人提供了在平等基础上凭真才实学竞争上岗的机会，有利于优秀人才的脱颖而出，从而为造就一支高素质、专业化的公务员队伍创造了条件。

为了帮助广大考生尽早熟悉吉林省录用公务员考试的内在规律，了解最近几年的命题思路和考试范围，从而达到更积极、更有效的备考效果，我们特邀多位吉林省公务员录用考试命题研究专家，精心组织编写了这套结构严谨、内容翔实、捕捉考点、重点突出、把握时政、紧贴考纲、适合吉林省录用公务员考试的专用辅导教材。

《行政职业能力测验》一书作为吉林省“行政职业能力测验”辅导教材，遵循吉林省真题题型和最新的命题趋势与规律，采用考情分析、题型分析、解题方法、专家点拨、典型题透析、深度训练为一体的结构模式，融理论与实际，真题与模拟于一体，帮助考生掌握相关知识，熟悉答题技巧，有针对性地对重点、难点进行应试训练，深受广大考生青睐。

<<行政职业能力测验>>

书籍目录

第一章 吉林省行政职业能力测验命题分析 第一节 吉林省行政职业能力测验基本考情 第二节 吉林省行政职业能力测验命题规律 第三节 吉林省行政职业能力测验命题趋势预测 第四节 吉林省行政职业能力测验备考攻略 第二章 吉林省省情 第一节 地理气候 第二节 民族风俗 第三节 历史沿革 第四节 吉林旅游 第五节 科技教育 第三章 行政职业能力测验 第一节 行政职业能力测验概述 第二节 行政职业能力测验的考查目的和命题分析 第四章 数量关系 第一节 数量关系命题分析与解题方法 第二节 数字推理专家点拨与典型题透析 第三节 数学运算专家点拨与典型题透析 第四节 深度训练及详解 第五章 言语理解与表达 第一节 言语理解与表达命题分析与解题方法 第二节 片段阅读专家点拨与典型题透析 第三节 篇章阅读专家点拨与典型题透析 第四节 选词填空专家点拨与典型题透析 第五节 语句表达专家点拨与典型题透析 第六节 深度训练及详解 第六章 判断推理 第一节 判断推理命题分析与解题方法 第二节 定义判断专家点拨与典型题透析 第三节 图形推理专家点拨与典型题透析 第四节 逻辑判断专家点拨与典型题透析 第五节 类比推理专家点拨与典型题透析 第六节 事件排序专家点拨与典型题透析 第七节 深度训练及详解 第七章 常识经验判断 第一节 常识经验判断命题分析与解题方法 第二节 法律常识专家点拨与典型题透析 第三节 政治常识专家点拨与典型题透析 第四节 经济常识专家点拨与典型题透析 第五节 管理常识专家点拨与典型题透析 第六节 人文常识专家点拨与典型题透析 第七节 自然、科技常识专家点拨与典型题透析 第八节 深度训练及详解 第八章 资料分析 第一节 资料分析命题分析与解题方法 第二节 文字资料专家点拨与典型题透析 第三节 统计表专家点拨与典型题透析 第四节 统计图专家点拨与典型题透析 第五节 综合资料专家点拨与典型题透析 第六节 深度训练及详解

<<行政职业能力测验>>

章节摘录

1976年3月18日15时2分36秒,天外来客陨石雨降落在吉林市西北郊区和永吉县。

这次陨石雨散落面积达500平方公里,收集到陨石标本138块,总重量2616公斤。

其中最大的1号陨石重1770公斤,是目前世界上最大的一块石陨石。

吉林陨石雨散落面积之大、重量之巨、数量之多、收集之丰,均为世界罕见。

吉林陨石雨标本陈列于吉林市陨石博物馆展览大厅,这也是中国唯一的陨石博物馆。

经过多年的开发与建设,吉林省旅游景点已发展到300多处。

形成了以长白山生态旅游区为龙头,长春净月潭旅游区、吉林松花湖旅游区、吉林北大湖滑雪场以及通榆向海草原湿地旅游区等辐射全省的旅游网络体系。

旅游产品结构也从单一的观光旅游发展成为生态旅游、冰雪旅游、边境旅游、史迹旅游、民俗旅游、度假旅游等多元化、多层次、各具特色的新格局。

特别是以冰雪、森林、湿地为代表的生态旅游及边境异国旅游已经成为最具吸引力的旅游产品。

在新的形势下,吉林省旅游业迎春竞发,旅游产业正在成为经济发展的重要增长点。

“九五”期间,吉林省旅游总收入是“八五”时期的10倍。

2003年,在全国旅游业总收入下降的形势下,吉林省旅游总收入仍比上年增长22.82%,大幅度高于全国平均水平。

面向新世纪,吉林省正突出区域优势,大力发展特色旅游,重点发展生态旅游和特种旅游,建设生态旅游示范区,培育旅游经济新的增长点,实现旅游经济总量和综合效益的同步增长。

第五节科技教育 在吉林经济快速发展的同时,科技、教育和各项社会事业全面进步,社会主义精神文明建设结出一批批丰硕成果。

吉林省有较强的科技优势,在光学、应用化学、固体物理、电子信息技术、生物技术、新材料、先进制造技术、现代农业、现代中药、生态环保等技术领域具有较强的科技研究和开发实力。

吉林省是国家光电子、中药现代化、生物制药等3个区域性“863”计划成果产业化基地。

全省拥有各类专业技术人员69.8万人,中国科学院和中国工程院院士36人。

有长春光学精密机械与物理研究所、长春应用化学研究所、东北地理与农业生态研究所、长春生物制品研究所等14个中科院和国家部委所属科研机构,以及8个国家重点实验室、10个国家级企业技术中心。

全省县以上独立科研机构197个,高校研究开发机构153个,大中型工业企业研究开发机构254个。

2004年,吉林省累计申请专利3.5万件,授权专利1.8万件。

依托这些科技优势,已形成了一批重点产业、企业和新的经济增长点。

多年来,吉林省科技发展硕果累累。

中国第一块合成橡胶、第一座显微镜、第一锅光学玻璃、第一台红宝石激光器、第一辆红旗轿车、第一代铁路客车和地铁电动客车、第一批全分离稀土元素、第一台高分辨核磁波谱仪、世界上首例大豆“细胞质-核互作不育系”的培育等,都是在吉林省的科研机构研究开发的。

一、教育发展 吉林省教育事业比较发达。

有吉林大学、东北师范大学等各类高等学校65所,在校学生48.38万人,其中,普通高等学校43所,在校学生36.22万人。

平均每万人口有大学生190人,居全国第6位。

高等教育毛入学率达23%,高于全国平均水平6个百分点,已进入高等教育大众化阶段。

中小学教育和继续教育、职业教育、特殊教育、民族教育也都有很大发展。

<<行政职业能力测验>>

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>