

## 目 录

一. 公考基础疑问 .....	1
1. 国考、省考和选调生的区别 .....	2
2. 报考国考的理由 .....	3
3. 2021 国考分数线 .....	5
4. 报考年龄的规定 .....	5
5. 笔试点在哪里? .....	5
6. 国家公务员考试报考材料信息不实如何界定? .....	5
7. 笔试注意问题 .....	6
8. 规定择业期内未落实工作的毕业生,可按应届毕业生对待 .....	6
9. 多专业、多学历人员如何选择报考职位? .....	6
10. 公考分值分布 .....	5
11. 公务员的待遇题 .....	7
12. 公务员能否报考公务员? .....	7
13. 公务员调剂是什么意思? .....	7
14. 关于报考人员出现同分情况的处理 .....	8
15. 关于违纪违规人员的处理 .....	8
16. 国家公务员考试报考材料信息不实如何界定? .....	8
17. 国家公务员的职位类别是如何划分的? .....	8
18. 政审需要的材料 .....	9
19. 四项目问题 .....	9
20. 网上报名信息安全问题应注意哪些情况? .....	9

21. 如何选择岗位 .....	10
22. 国家公务员考试申请笔试加分的需提供哪些材料? .....	10
23. 国家公务员考试和公开选拔党政干部的考试有何区别? .....	10
二. 笔试考情分析 .....	11
1. 国考(副省级)行测考情分析 .....	11
2. 国考(地市级)考行测考情 .....	20
3. 省考行测考情分析 .....	31
4. 申论考情分析 .....	39
三. 面试考情分析 .....	44
1. 国家税务局面试考情分析 .....	44
2. 海关面试考情分析 .....	44
3. 海事局面试考情分析 .....	45
4. 铁路公安面试考情分析 .....	45
5. 统计局面试考情分析 .....	45
6. 外交部面试考情分析 .....	46
7. 银保监会面试考情分析 .....	46
8. 部委党群及参公单位面试考情分析 .....	47
四. 考试当天注意事项 .....	48
1. 考试当天行测作答策略 .....	48
2. 行测科学蒙题技巧 .....	49

## 一. 公考基础疑问

### 1. 国考、省考和选调生的区别

很多想要公考的考生,对于国考、省考、选调生,很多考生都是傻傻分不清楚,国考、省考被录用后都是公务员编制,但国考、省考究竟有哪些区别呢?选调生作为公务员的一种,录用后直接为公务员编制,但与普通公务员考试还是有一定区别的。

下面小编就为大家揭秘一下国考、省考的区别以及国省考、选调生的区别。

#### 【国考、省考的区别】

国考、省考均属于公务员考试,但是二者也有一些差别,公务员职位分为中央和地方两大序列,中央序列职位的考试即通称为“国考”,地方序列职位的考试即通称的“省考”。具体参考如下:

#### (一) 组织机构来说

国家公务员考试与各省公务员考试的根本区别是由考试组织单位、招录单位和地域范围决定的。组织单位指考试从计划、考试到录用等一系列程序的组织机构;招录单位指用人单位,即公务员考试的需求方和录用公务员的接收方;地域范围指考试的考试地点:

	国家公务员考试	各省公务员考试
组织单位	中共中央组织部、人力资源与社会保障部、国家公务员局	各省省委组织部、各省人力资源与社会保障厅、各省公务员局
招录单位	属于中央考录序列,包括中央党群机关、国家行政机关直属机构和派出机构、国务院系统参公管理事业单位	属于地方考录序列,包括各省市党群机关、行政机关、行政机关直属机构和派出机构、参公管理事业单位
招考对象	符合条件的全国各省区居民均可报考,除极个别职位外,大部分无户籍限制	部分省市有户籍限制
地域范围	面向全国举行	在本省范围内举行考试

## (二) 考试本身来说

	国家公务员考试	各省公务员考试
考试时间	一般是10月中下旬报名,11月底或者12月初考试	参加联考的省份一般在当年4月下旬举行考试,北京、上海在国考一个月后,四川往年均分上下半年考试,广东省广州、深圳2市实行单独招考
考试内容	国考内容包括笔试和面试,公共科目笔试包括《行测》《申论》两科;专业科目笔试根据情况而定;面试形式一般采取结构化小组、结构化面试和无领导小组讨论	省考内容包括笔试和面试,公共科目笔试包括《行测》《申论》两科;专业科目笔试根据情况而定;面试形式一般采取结构化面试和无领导小组讨论
考试地点	考生可以自由选择考区	考生需在招考省份考试
命题模式	有自己的命题组,由专家统一命题	有的省份独立命题,有的省份统一命题

## (三) 编制和福利待遇来说

	国家公务员考试	各省公务员考试
编制	属于国家公务员序列	属于地方公务员序列
待遇和福利	中央和地方公务员按照统一的法律、制度和薪酬体系管理,但具体工资标准根据行业类别、地域和层级有差异。	

#### 【国考、省考与选调生的区别】

前面我们已经介绍了,国考、省考被录用后都属于公务员,那公务员与选调生又有哪些相同点与不同点呢?

选调生定义:选调生是省委组织部的后备领导干部,放到基层锻炼,人事权归省委组织部管辖,委托接收单位考评。调动范围是全省建有党组织的各级党政机关、事业单位、人民社团。可以理解成一种特殊的干部身份。

#### 公务员考试和选调生考试的相同点:

1.二者都要经历报名、资格审查、笔试、面试、政审、体检等考察环节,笔试内容均有《行

测》、《申论》，面试形式均为结构化和无领导小组讨论，资格审查、政审、体检流程及标准基本相同。

2. 考试竞争压力都很大，都需要经过长时间的系统学习和知识积累。

3. 选调生和公务员达到一定的工作经历，可以参加市级和区县级机关公务员遴选考试。

### 公务员考试和选调生考试的区别

	公务员(国、省考)	选调生
报名条件	在报名时，35岁以下，专科及以上学历并符合职位要求的考生均能参加公务员考试	选调生主要选调本科生、研究生中的共产党员、优秀学生干部，本科生大部分省份要求是应届毕业生，且中共党员、学生干部，三者缺一不可；研究生条件可酌情放宽，一般只要求中共党员、应届毕业生
培养目标	公务员一般招考的是非领导职务国家公务人员	选调生的培养方向主要是党政领导干部后备人选和县级以上党政机关高素质的工作人员人选
选拔程序	公务员录用考试采取笔试和面试的方式进行，不需要院校党组织推荐	选调生的选拔采取本人自愿报名、院校党组织推荐、组织(人事)部门考试考核相结合的办法
培养管理的措施	公务员主要采取岗位培训的形式，在工作初期一般不安排脱产培训	选调生到基层工作采取岗位培训、脱产轮训等多种形式，选调生在基层工作期间，至少要脱产培训一次，时间一般不少于3个月

发展前景 | 招考录用的公务员，是普通的机关工作人员 | 选调生是省、市、县组织部掌握的后备干部

## 2. 报考国考的理由

国家公务员和各省公务员考试都属于国家招贤纳士的考试，目的是选拔一些有能力的才俊进入国家的公务员队伍，服务于人民。但是很多人都认为国考比省考要难，因为国考题量大、题目难度也相对大，实际情况真的是这样吗？其实对于参加公务员考试的考生来说，考试时所面对的题目都是一样的，到最后比的只是自己备考时复习水平的高低，所以难易之说，是不成立的。

高顿·上岸鸭公考建议广大考生，如果有资格报名国考就一定要参加国考，理由如下：

### [国考限制比较少]

国考相对省考限制会比较少，比如户籍方面，全国各省居民均可报考，无户籍限制，利于跨区域的职业选择与职业发展，如果一些考生想去北上广深等一线城市或者其它城市发展，国考无疑是一个很好的机会。而省考在户籍方面，部分省份和职位均有户籍限制。

另外，国考政策更倾向于应届毕业生。近几年国考每年都会有大量职位仅限应届毕业生报考，全国大部分(区、市)的地方公务员考试对应届毕业生都不限户籍，但对于社会人员报考的都限定本省(市)常住户口。所以，对于应届毕业生来说，国考无疑是不可错失的机会。

### [国考起点相对较高]

国考招录单位属于中央考录序列，包括中央党群机关、国家行政机关直属机构和派出机构、国务院系统参公管理事业单位，考生有希望一步考入中央级单位。

省考招录单位属于地方考录序列，包括各省市党群机关、行政机关、行政机关直属机构和派出机构、参公管理事业单位，考生被录取的最高级别为副省级。

### [国考待遇相对较好]

国考的单位属于中央直属，国家财政拨款，参考地方，但基本上不会受地方财政状况的影响，在待遇上更加具有稳定性和保障性。省考待遇要视地方财政而定，因为属于地方财政拨款。国考岗位整体工资待遇水平要高于绝大多数省考岗位。

### [国考公务员社会认可度高]

每年公务员考试“千里挑一”、“万里挑一”的火爆场景，表明这一职业有很高的社会认可度。一般看来，公务员不仅有职业和收入的稳定、环境和条件的优厚、社会的尊重等“靓丽外表”，还有实现自我价值的平台、推动社会进步的职责、促进全员幸福的使命等丰富内涵。

### 3.2021国考分数线

中央机关和省级(含副省级)直属机构职位合格分数线为总分不低于105分,且行政职业能力测验不低于60分;

市(地)级和县(区)级直属机构职位合格分数线为总分不低于95分,且行政职业能力测验不低于50分;

西部地区和艰苦边远地区(山西、内蒙古、吉林、黑龙江、广西、重庆、四川、贵州、云南、西藏、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆等15个省区市)市(地)级和县(区)级直属机构职位,定向招录大学生村官、“三支一扶”等服务基层项目人员和在军队服役5年(含)以上的高校毕业生退役士兵职位,非通用语职位,以及特殊专业职位合格分数线为总分不低于90分,且行政职业能力测验不低于45分。

此外,中国银保监会、中国证监会职位和公安机关人民警察职位统一组织了专业科目笔试,专业科目笔试合格分数线为不低于45分。

### 4.报考年龄的规定

根据中组部、人事部《公务员录用规定(试行)》,报考普通职位公务员年龄要求为“18周岁以上、35周岁以下”。应届毕业硕士研究生、博士研究生(非在职)经招录机关同意,招考年龄可放宽到40周岁以下。

报考公安(含森林公安)机关、安全机关、监狱劳教机关人民警察和法院、检察院司法警察职位的,要求为“18周岁以上、30周岁以下”,应届硕士研究生、博士研究生(非在职)人员不超过35周岁。

### 5.笔试点在哪里?

笔试考点没有明确规定,考生可就近选择,如某考生在杭州,报考的是山东省的职位,该考生可以直接选择杭州考点参加笔试,无需回山东考试。考试会在全国各省会城市、自治区首府、直辖市和个别较大城市设置考场。

### 国家公务员考试报考材料信息不实如何界定?

报考者提供的申请材料,如果涉及报考资格的内容不属实,比如年龄、政治面貌、学历、

专业、基层工作经历、奖惩情况等方面的信息不符合实际情况,或者有隐瞒情况,就属于涉及报考资格的申请材料或者信息不实。按照规定要求,报考者提供的涉及报考资格的申请材料或者信息,应当真实、准确,没有隐瞒。

### 笔试注意问题

参加行政职业能力测验考试时,考生须按要求将题本上的条形码贴到答题卡相应位置,否则,该科目考试成绩为零分。行政职业能力测验一律用2B铅笔在答题卡上填涂作答,申论一律用黑色字迹的钢笔、签字笔作答。报考人员自备橡皮、2B铅笔、黑色字迹的钢笔、签字笔。

### 规定择业期内未落实工作的毕业生,可按应届毕业生对待

国家统一招生的普通高校毕业生离校时和在择业期内(国家规定择业期为二年)未落实工作单位,其户口、档案、组织关系仍保留在原毕业学校,或保留在各级毕业生就业主管部门(毕业生就业指导服务中心)、各级人才交流服务机构和各级公共就业服务机构的毕业生,可按应届高校毕业生对待。

上述中户口、档案、组织关系未落实的,无论是保留在学校所在地,还是保留在生源地的,均可按应届毕业生对待。但要注意的是,非统招的非普通高等学历教育的其他国民教育形式(自学考试、成人教育、网络教育、夜大、电大等)不按应届毕业生对待,即使是毕业的当年,也不属于应届生。

### 多专业、多学历人员如何选择报考职位?

高学历人员可以报考相对低学历要求的职位,但须符合该职位所需学历对应的专业要求,如某考生具有法学专业的本科学历和经济学专业的硕士研究生学历,那么他可以报考要求法学专业本科学历的职位,或者报考要求经济学专业本科学历的职位,但不能报考要求法律专业硕士研究生学历的职位。

### 公考分值分布

绝大多数省份行测考试,包括国考在内,是不会给到各题分值的,不过基本上来说,每个题型的分值还是不太一样的,会根据题目的难易程度来定。当然,每年的评分标准与

分值分布规则,也会随着试卷难易有着一定程度的变化与调整。其实对于我们来说,不断提升每个板块的正确率才是关键,脚踏实地去努力。

此图是以国考副省级考试为例给出的分值分布:

模块	题型	题量	分值/题	总分
1	言语理解与表达	40	0.8	32
2	数量关系	15	0.8	12
3	判断推理	图形推理	10	0.6
		定义判断	10	0.7
		类比推理	10	0.5
		逻辑判断	10	0.8
4	资料分析	20	1	20
5	常识判断	20	0.5	10
总计		135		100

### 公务员的待遇问题

目前公务员待遇与同城其他行业待遇相比,中等偏下。但这种现象不会持续太久。国家已经明确,每两年给公务员涨一次工资。以后公务员待遇会处于同城中偏上的水平。

### 公务员能否报考公务员?

对于国家公务员考试要求“试用期内的公务员(含参照公务员法管理人员,下同)不得报考。试用期满已任职定级的公务员和事业单位在编在职人员可以报考,但需出具所在单位同意报考证明。”具体都得以当年的公告要求为准,前提都要经单位同意。

### 公务员调剂是什么意思?

招考职位上通过公共科目最低合格分数线的人数达不到面试人选与计划录用人数的比例时,将通过调剂补充人选,调剂面向社会公开进行。具体办法在公共科目笔试成

绩公布后可以在考录专题网站上查询。调剂结束后,进入面试和专业科目考试的人选名单将在考录专题网站上统一公布。

### 关于报考人员出现同分情况的处理

在资格审查阶段,出现报考人员笔试成绩相同,无法确定入围人选时,笔试成绩相同的人员均可入围;在体检、考察、递补、确定拟录用人员阶段,如报考人员综合成绩相同,首先按职位规定的“优先”条件确定入围人选。若无法确定,则以行政职业能力测验分数从高到低的顺序确定入围人选。若行政职业能力测验分数也相同,则按笔试总成绩从高到低的顺序确定入围人选。

### 关于违纪违规人员的处理

报考人员应当遵守招考的有关要求,服从公务员主管部门、公务员考试机构和招录机关的安排。对报名、笔试、面试、体检、考察等过程中发现有弄虚作假、违法违纪行为的,按照《公务员录用考试违纪违规行为处理办法(试行)》分别给予责令改正、考试成绩无效、取消录用、五年内不得报考公务员、终身不得报考公务员等相应处理。违纪情节严重的,由公务员主管部门或公务员考试机构向报考人员所在单位(学校)通报,追究其相应责任。构成犯罪的移送司法机关处理。

### 国家公务员考试报考材料信息不实如何界定?

报考者提供的申请材料,如果涉及报考资格的内容不属实,比如年龄、政治面貌、学历、专业、基层工作经历、奖惩情况等方面的信息不符合实际情况,或者有隐瞒情况,就属于涉及报考资格的申请材料或者信息不实。按照规定要求,报考者提供的涉及报考资格的申请材料或者信息,应当真实、准确,没有隐瞒。

### 国家公务员的职位类别是如何划分的?

公务员职位类别按照公务员职位的性质、特点和管理需要,划分为综合管理类、专业技术类和行政执法类等类别。国务院根据公务员法,对于具有职位特殊性,需要单独管理的,可以增设其他职位类别。

## 政审需要的材料

- 一、个人自传:从小学到大学及参加工作的简历(时间要具体);本人学习或工作期间所获表彰情况;个人的成长经历及个人有哪些优点、特长等;家庭主要成员及主要社会关系的姓名、准确出生时间、工作单位或住址(所属村、社区、街道名称)、政治面貌,主要包括父母亲、配偶、爷爷奶奶、兄弟姐妹、叔叔、姑姑、舅舅、姨、岳父母(公婆);
- 二、提供毕业证书原件、人事档案的存放地;
- 三、提供户籍证明材料(户口复印件);
- 四、提供本人的现实表现证明材料(应届生由学校及当地派出所出具、历届生由户口所在地的村、社区、街道及派出所出具);
- 五、父母亲、配偶、爷爷奶奶、兄弟姐妹、叔叔、姑姑、舅舅、姨、岳父母(公婆)所在单位、村、社区、街道出具现实表现证明材料及所在地派出所的政审材料(非警察类只需开父母和兄弟姐妹的即可);
- 六、近期一寸免冠彩色照片 8 张。

## 四项目问题

“四项目”人员服务期满当年,可报考限应届毕业生报考的职位。  
参加“选聘高校毕业生到村任职工作”、“农村义务教育阶段学校教师特设岗位计划”、“三支一扶”计划、“大学生志愿服务西部计划”等项目的人员,服务期满、考核合格的当年,可以报考限应届毕业生报考的职位。这类人按照国家政策,户口和档案是可以在学校保留两年的。

## 网上报名信息安全问题应注意哪些情况?

- 1、为确保信息安全,避免被他人篡改,请在每次使用本系统前,按以下步骤操作:
  - (1)请点屏幕上方菜单的 [工具] – [Internet 选项];
  - (2)在“内容”页中点 [自动完成];
  - (3)在“自动完成设置”窗口中撤消“表单”、“表单的用户和密码”选项;
  - (4)点 [清除表单] – [确定] – [确定] – [确定]。
- 2、尽量避免多人在同一台机器上报名,如需多人使用同一台机器,则应注意:一人报名完毕并安全退出系统后,第二人才可开始报名。

## 如何选择岗位

无论职位有多好,你有多么中意,如果本身的条件达不到,再喜欢也是徒劳的。所以,我们选取职位要做的第一步就是先从浩如烟海的职位中找到自己能报考的职位。我们建议考生先从“政治面貌”和“基层工作经历”入手筛选,这两个条件可选择的范围较小,有助于目标的锁定,剔除大量不能报考的职位。比如选择不限政治面貌、两年基层工作经验之后,可能就剩下更少职位可选择了。选完之后可以从“学历”和“学位”入手筛选,这两个条件选完之后,剩下可选职位就是很小一部分了。自身条件是客观存在的,是考生主观意识不能改变的,因此要先从自身条件入手选择自己能报考的职位。  
报名时间是非常紧张的,考生要时刻关注自己的审核情况,如果审核不过还要重新报考,另外,很多考生一般在前期持观望态度,观察竞争比,了解报名动向,提高报名的科学性。

## 国家公务员考试申请笔试加分的需提供哪些材料?

- (1)回族考生须提供身份证件、户口簿。
- (2)因公牺牲评定为烈士的配偶或子女资格审核时,需要提供《革命烈士证明》和能够证明与烈士关系的材料;因公牺牲人民警察的配偶或子女须提供县(区)以上党委、政府或自治区有关部门提供的“因公牺牲人员证明”和能够证明与其关系的材料。
- (3)取得国家统一司法考试法律职业资格证的人员,必须提交法律职业资格证原件,国家司法考试成绩通知单不能作为加分的凭据。

## 国家公务员考试和公开选拔党政干部的考试有何区别?

国家公务员考试主要适用于党政机关主任科员以下的职位录用,而公开选拔党政领导干部一般是针对各单位的处级或厅局级(副职居多)领导职位。前者是普通公务员岗位,后者是领导岗位。前者可以是应届毕业生,也可以是已经参加工作的社会青年,一般要求35岁以下。后者因为是领导岗位,要求要多一些,一般要求在前一个岗位或本职级以上任职的年限、工作、经历、年龄、专业等,多数应考者都已经是国家公务员。后者一般是各地组织部门负责组织实施,时间由全国各地自行推行的。如果已经成为公务员,就

不需要考试了。随着干部制度改革的深化,公开选拔党政领导干部正广为推行如果想升迁,参加公开选拔考试当然是一条路了。

## 二. 笔试考情分析

### 1.国考(副省级)行测考情分析

#### (1)时间节点

节点年份	公告发布时间	笔试时间
2021	2020年10月14日	2020年11月29日
2020	2019年10月14日	2019年11月24日
2019	2018年10月21日	2018年12月2日
2018	2017年10月28日	2017年12月10日
2017	2016年10月13日	2016年11月27日
2016	2015年10月13日	2015年11月28日

#### (2)整体考情

国考(副省级)行测考试题量整体稳定在135题。其中言语理解与表达40题,数量关系15题,资料分析20题,判断推理40题,常识判断20题。

题型年份	常识判断	言语理解与表达	数量关系	判断推理	资料分析	总题量
2021	20	40	15	40	20	135
2020	20	40	15	40	20	135
2019	20	40	15	40	20	135
2018	20	40	15	40	20	135
2017	20	40	15	40	20	135
2016	20	40	15	40	20	135

### (3) 分模块考情

#### A. 言语理解与表达

年份考点	题型	2021	2020	2019	2018	2017	2016
片段阅读	主旨观点题	6	6	5	9	8	10
	标题添加题	1	1	1		1	1
	细节判断题	1	2	3	1	1	2
	细节查找题						
逻辑填空	词句理解题			2	1	1	1
	下文推断题	2	2	1	1	1	1
	语境分析	14	8	15	13	14	14
	词语辨析	1	7		2	1	6
语句表达	句子填空	3	2	1	1	1	2
	语句排序	2	2	2	2	2	3
	主旨观点题	1			1	2	
	句子填空	4	2	1	3	3	
文章阅读	选词填空			1			
	词句理解题				1	1	
	下文推断题				1		
	细节查找题	1			6	2	2
	细节判断题	3	7		2	2	
	标题添加题	1	1	1	1		

近六年国考(副省级)言语理解与表达题量稳定在40题,占总题量约为三分之一,题量较多。考试题型较为全面且固定,题型包括片段阅读、逻辑填空、语句表达和文章阅读四大部分。注:2017年以后国考(副省级)考察文章阅读。

具体考情如下:

**2016-2021:片段阅读考查总题量为15、12、12、12、11、10。**

通过题量不难看出,在国考(副省级)中片段阅读占有较大比重,涉及题型虽多,但重点也相对突出。按题目出现频率由高到低可整理为:主旨观点、细节判断、下文推断、标题添加。

主旨观点题重点在于对文段进行层次分析,国考(副省级)对于对策、因果、转折文段考查较多。因此考生做题时可以留意一些标志性的连接词,如:却,但是,可见,总之等。细节判断题也是片段阅读题目中的一个次重点,题目难度不大,主要考查考生的细心和耐心程度,能否在考场限定时间的高压环境下集中注意力,正确匹配选项与原文内容。

#### 2016-2021:逻辑填空考查总题量为15道。

通过题量不难看出,在国考(副省级)中逻辑填空占言语理解与表达总题量的40%,考查类型分为实词填空、成语填空、混搭填空。2018年后侧重于考查实词填空,其次是成语填空与混搭填空,对于虚词考查较少。其次,对于逻辑填空除了注意词语辨析和语境分析,国考(副省级)近几年对固定搭配考察较多。最后除2020年以外,对语境分析考察力度较大,提醒考生在备考时注意分析文段结构,把握文段信息,帮助选出恰当答案。

#### 2016-2021:语句表达考查总题量为5、3、3、3、4、5。

语句表达在国考(副省级)中考中测查内容包括句子填空和语句排序。两种题型总题量虽有波动,但都是必考题。需要注意对于句子填空位置考查方面,文段结尾和句中都有涉及,需要考生结合文段整体意思进行判断。建议考生对这两种题型的解题方法都需要进行系统的学习,并通过题目及时巩固提高。

#### 2017-2021:文章阅读考查总题量为10。

文章阅读对于句子填空和细节判断考量较大,2019年着重放在细节查找考查。考生在备考时需在掌握片段阅读的方法基础上,加强文章阅读训练,以达到精准定位文段信息,快速判断。

#### B.数量关系

年份考点		2021	2020	2019	2018	2017	2016
简单计算	数列计算		1				
	植树问题						1
	年龄问题			1		1	1
	周期、日期问题					1	1
	钟表问题						1
	函数计算	2		1	1		1
溶液问题	其他计算	6	2	3	2		3
	溶液混合					1	
行程问题	基础行程			1	1		
	相遇追及		2	1			
	行船与扶梯						1
工程问题	基础工程				1		1
	合作工程			2		2	
经济利润问题	利润型		1		3	1	
	折扣型			1	1		1
	分段计费		1				
排列组合问题	基础排列组合	1	2			1	
	元素划分			1	1		1
	错位重排						
概率问题	古典概率	1		1	1		1
	独立事件		1	1			
	多次独立重复试验					1	
容斥问题	二者容斥			1			1
	平面几何	1	2		2	2	
几何问题	立体几何	1	1			2	1
	最值问题	2		1	1		
最值问题	最不利原则				1		
	其他最值		1			2	
	统筹规划问题		1				
总量	效率统筹		1				
	货物运输	1					
总量		15	15	15	15	15	15

近六年数量关系考查均为15题,从题量上看趋于稳定。常用的解题思想包括:方程思想、比例思想、赋值思想、倍数特性思想等;考查题型包括简单计算问题、溶液问题、行程问题、工程问题、经济利润问题、排列组合问题、概率问题、容斥问题、几何问题、最值问题、统筹规划问题。考查涉及的知识点很全面,题型之间存在交叉,分析难度较高,因此试题整体难度较高。

(1) 数学运算考点常规,这类题型大部分的题目依然以经典题型为主,包括简单计算问题、溶液问题、行程问题、工程问题、经济利润问题、排列组合问题、概率问题、容斥问题、几何问题、最值问题、统筹规划问题等。简单计算问题考查了数列计算、植树问题、年龄问题、周期、日期问题、钟表问题、函数计算、其他计算;行程问题考查了基础行程、相遇追及和行船与扶梯;工程问题考查了基础工程和合作工程;经济利润问题考查分段计费、利润型、折扣型;溶液问题中的溶液混合;排列组合问题考查了基础排列组合、元素划分和错位重排;概率问题考查了古典概率、独立事件和多次独立重复事件;几何问题考查了平面几何、立体几何;容斥问题考查了二者容斥;最值问题考查了和定最值、最不利原则和其他最值;统筹规划问题考查了时间统筹和货物运输。

(2) 工程问题常用方法为赋值法,在实际求解过程中,解题思路较为明确,整体难度中等;行程问题中的基础行程和相遇追及问题主要考查对行进过程的分析,理清运动关系后结合公式进行求解、行船与扶梯问题考查四个速度的公式;平面几何主要考查对三角形中特殊角度直角三角形三边性质、勾股定理或平面图形面积公式进行考查;立体几何主要考查基本公式;排列组合问题主要考查对基本计数原理、常用方法以及错位重排的考查;容斥问题主要考查二者容斥,可结合公式直接解决;最值问题考查用方程求最值以及最不利原则,需要考生牢牢掌握;概率问题考查了古典概率、独立事件和多次独立重复事件,难度较大,需要对整个概率计算有深入的学习理解。

(3) 国考副省级考试作为公务员考试系统中考试最高级别的考试,考查的考点相对比较分散,而且难度较大,学习时要重视每一个知识点,全面系统的进行知识学习。

### C. 判断推理

考点年份		2021	2020	2019	2018	2017	2016
图形推理	平面图形-数量类	3	4	1	2	3	4
	平面图形-位置类	1	1	3	1	1	1
	平面图形-组合叠加	1	1	1	1	1	
	平面图形-属性类	2	1	2	3	2	2
	立体图形-六面体	1	1	1	1	1	1
	立体图形-拼合	1	1	1	1		1
	立体图形-视图	1			1	1	
	立体图形-截面图		1	1			1
	其他图形规律					1	
类比推理	言语关系	3	2	2	2	3	5
	经验常识	2	3	4	3	4	2
	理论常识	1	1	1	2	1	
	逻辑关系	4	4	3	3	2	3
定义判断	单定义	8	8	6	6	8	7
	多定义	2	2	4	4	2	3
逻辑判断	必然性推理-直言命题	1	1		1		
	必然性推理-联言命题		1		1		
	必然性推理-假言命题						1
	必然性推理-朴素逻辑	1	1	2	1	3	2
	可能性推理-解释型	1		1			
	可能性推理-评价型			1			
	可能性推理-加强型	4	5	3	5	4	4
	可能性推理-削弱型	3	2	3	2	3	3

国考(副省级)近6年判断推理的考试题量稳定,总体为40题不变,但每年不同题型的题量略有变化,考生做题时需注意题量分布,把握好做题时间。

图形推理:近6年题量在10道,整体难度较低,数量关系、图形特性是考查重点,因此这部分内容必须重点复习,考生可以多做真题,了解常见的出题方式。位置关系、六面体虽然考察数量不多,但每年必考,需要引起重视。

定义判断:题量稳定在10题,以单定义题为主,涉及知识面广阔,经济、社会、心理、科技、法律都有出现,整体难度不大。考生备考时要注重提取定义要点,同时进行选项对

比。此外,考生也要多练题,积累解题经验,提高自己的正确率和解题速度。考试时一定要看清属于/不属于,防止掉坑。

**类比推理:**题量稳定在10题,整体难度不大,是可以得分的重要题型。以逻辑关系、言语关系、常识关系为主,逻辑关系中重点注意包含关系,必要条件和因果关系;言语关系中重点注意语义关系中的近义、反义和比喻象征;常识关系包含经验常识和理论常识,考生需要注重平日积累。

**逻辑判断:**题量稳定在10题,削弱加强是考查重点,每年的题量均占到逻辑判断总题量的60%及以上,考生一定要重点学习削弱加强的相关知识。朴素逻辑也是每年必考考点,建议考生根据自己的时间和基础合理的安排复习,重点掌握简单题,适当放弃难题。

#### D 资料分析

考点年份		2021	2020	2019	2018	2017	2016
基期与现期	基期计算					2	1
	间隔基期计算						1
	现期计算				1		
增长量	增长量计算		3	2		1	
	增长量比较	1	1		1		
增长率	增长率计算		1	1	2		
	增长率比较	1		2		2	
	间隔增长率计算					1	
	混合增长率计算			1			
比重	现期比重	3	2		6	2	1
	基期比重				1		
	判断比重变化		2	1		2	1
	计算比重变化量	1					
平均数	现期平均数	7	1	1	1	1	3
	基期平均数			1			
	平均数增长量	1					
	平均数增长率		3	1			1
倍数	现期倍数			1	1	2	1
	基期倍数			1			
比值	比值比较						2

直接查找		1	1	2	1	2
简单计算	2	2	3	1	2	2
综合分析	4	4	4	4	4	3

其中综合分析题目的选项中涉及到的考点:

考点年份		2021	2020	2019	2018	2017	2016
基期与现期	基期计算			1		2	2
	间隔基期计算				1		
增长量	增长量计算			2	1	2	
	增长量比较			3			2
增长率	增长率计算			1	1	1	
	增长率比较		2		2		1
比重	间隔增长率计算				1		
	混合增长率计算		1				
平均数	现期平均数	6	2		4	2	1
	基期平均数	1					
倍数	判断平均数变化				1	1	1
	混合平均数				1		
直接查找	现期倍数				1	2	
	简单计算			2	2	4	2

近六年考试题量稳定在20题,考试题型较为全面,试题难度以中等题目较多。

- (1) 材料类型:材料类型多样,文字、表格、柱形图、折线图等均有涉及。
- (2) 考点:近几年比重、平均数、增长考查的频率较高。比重考查形式多样,现期比重、判断比重变化等都有涉及,其中基期比重、计算比重变化量在近几年的真题中考查较少。平均数每年必考,需要引起重视,主要考查方向为现期平均数、基期平均数、平均数增长率、平均数增长量。增长的考查以增长的基本公式为主,包括增长率、增长量、基期

值、现期值、间隔增长率、间隔基期值及混合增长率的计算或比较。倍数、比值考查相对较少。倍数主要考查现期倍数和基期倍数；比值主要考察比值比较。

(3) 计算题所占比重较大,考生切记“列而不算”,采用数位选取估算、有效数字法等为常用到的计算方法,结合比较方法,可以解决大部分的题型且节约考场时间。

#### E 常识应用

考点年份		2021	2020	2019	2018	2017	2016
政治	马克思主义哲学					1	
	中国特色社会主义理论体系	1					
	时政	5	7	6	2		2
经济	宏观经济	2	0	1	1	1	1
科技	物理常识	2	3	3	1		1
	化学常识					3	1
	生物医学常识	1	3	2	2		1
	生活常识	1				2	1
	重大科技成就	3	2		1	2	
历史	世界史						1
	中国史	2	2	1	2		1
人文	文学			2		3	3
	文化	1	1	1	2	2	4
地理	自然地理		1	2	3	3	
	人文地理			1	2	1	3
法律	行政法	1					1
	民法	1			1		
	刑法					1	
	宪法			1	1	1	
	法律其他		1		2		

#### (1) 题型特点

国考副省级常识题量稳定,2016-2021年题量均为20道,总题量不大,整体难度适中。

#### (2) 考点及备考建议

1、时政是高频考点。考查重点,近三年考查总量最多,2019-2021年,时政考查题量分

别是:6、7、5。考生可以多积累一些国家领导人的发言以及中央下发的重要文件,对最新时事要做到心中有数,同时多留意本地的一些最新政策。

2、文化常识属于必考点,主要考查诸子百家、书法、戏曲、建筑、历法等,对考生的文化素养要求较高。文学常识属于高频考点,主要考察作者及其代表作、诗句与其他结合。

3、历史常识中中国历史为高频考点,近几年总题量在1-2道。主要考查古代战争、重大事件排序、制度、党史。考生可以将每朝的重大事件系统的过一遍,有成语典故的事件着重记忆。

4、科技类常识在常识总题量的占比较高,在科技类常识中偏好考查生物医学常识、物理常识和科技理论与成就,在复习时可以从初、高中物化生课本入手,了解基础知识及相关应用,多留意课本中提到的与生活相关的内容,同时还需要多了解一些最新的科技成就。

5、法律类常识中宪法和民法为高频考点,考生在备考过程中应多多关注国家立法活动、出台的相关司法解释,尤其是关于民法典部分的司法解释是考生应该重点关注的内容。

6、经济部分中宏观经济与调控政策为高频考点,总题量在1-2题。考生在备考过程中应对经济部分的相关原理、国家做出的宏观经济政策多加关注,做到熟知熟记。

7、地理常识近两年考查相对较少,自然地理和人文地理均有涉及,自然地理主要考查:地形地貌、降水;人文地理主要考查:各个省份、城市特点;资源分布等。

#### 2. 国考(地市级)考行测考情

##### (1) 时间节点

考点年份	公告发布时间	笔试时间
2021	2020年10月14日	2020年11月29日
2020	2019年10月14日	2019年11月24日
2019	2018年10月21日	2018年12月2日
2018	2017年10月28日	2017年12月10日
2017	2016年10月13日	2016年11月27日
2016	2015年10月13日	2015年11月28日

## (2)整体考情

国考(地市级)行测考试题量整体稳定在130题。其中言语理解与表达40题,数量关系10题,资料分析20题,判断推理40题,常识判断20题。

题型年份	常识判断	言语理解与表达	数量关系	判断推理	资料分析	总题量
2021年	20	40	10	40	20	130
2020年	20	40	10	40	20	130
2019年	20	40	10	40	20	130
2018年	20	40	10	40	20	130
2017年	20	40	10	40	20	130
2016年	20	40	10	40	20	130

## (3)分模块考情

## A言语理解与表达

年份考点	题型	2021	2020	2019	2018	2017	2016
片段阅读	主旨观点	10	9	6	11	10	10
	细节判断	1	2	3	2	3	2
	标题添加	2	2	2	1	1	1
	下文推断	3	2	2	1	1	1
	词语理解	0	1	2	1	1	1
逻辑填空	语境分析	16	9	15	12	10	11
	词语辨析	4	11	5	8	10	9
语句表达	句子填空	2	2	3	2	3	3
	语句排序	2	2	2	2	2	2

近六年国考(地市)言语表达题量稳定在40题,占总题量的百分之三十,考试题型稳定,包括片段阅读、逻辑填空和语句表达三大部分,2016-2021年整体题目难度维持在中等水平,从整体趋势来看,考试难度有所下降。

具体考情如下:

**2016-2021:逻辑填空总题量20道。**

通过题量不难看出,在国考(地市级)中逻辑填空占有较大比重,考察形式兼顾一空、两空及多空,对于实词、成语、混搭填空考察较多。通过对题目的分析可以看出,逻辑填空重点在于词语辨析及语境分析,二者的结合运用是考察的重点。词语辨析中对于搭配对象考察频率最高,其次是语义轻重、感情色彩、含义侧重;语境分析对于解释关系考察频率最高,其次是并列关系、转折关系、因果关系。考生需重点关注搭配类与解释类逻辑填空的练习。

**2016-2021:片段阅读考察总题量为15、16、16、15、16、16。**

阅读理解考察内容涉及片段阅读所有题型,涉及题型虽多,但重点也相对突出。按题目出现频率由高到低可整理为:主旨观点、细节判断、下文推断、标题添加、词语理解。

主旨观点题中重点在于对文段进行层次分析,尤其对于转折文段和因果文段考察较多。

细节判断题也是阅读理解题目中的一个次重点,题目难度不大,主要考察同学们的细心和耐心程度,能否在考场限定时间的高压环境下集中注意力,正确匹配选项与原文内容。

标题添加和下文推断在每年考试中的题量起伏不大,考生需注意掌握两类题型的做题方法。

**2016-2021:语句表达考察总题量为5、5、4、5、4、4。**

语句表达在国考(地市)中测查内容包括语句排序和句子填空。语句排序总题量变化不大,稳定在2-3道题。句子填空总题量均为2道,结尾处句子填空为考察重点。考生仍需要对这两种题型的解题方法进行系统的学习,并通过题目及时巩固提高。

## B数量关系

年份考点		2021	2020	2019	2018	2017	2016
简单计算	数列计算		1				
	植树问题						1
	年龄问题			1		1	
	周期、日期问题	1				1	1
	钟表问题						1
	函数计算	1					1
	其他计算	3	1	1	2		3
行程问题	相遇追及		1	1			
	行船与扶梯						1
工程问题	基础工程				1		
	合作工程			1		1	
经济利润问题	利润型		1		2	1	
	折扣型			1	1		
	分段计费		1				
排列组合问题	基础排列组合	1	2		1	1	
	元素划分			1			1
概率问题	古典概率	1		1	1		1
	独立事件			1			
	多次独立重复试验					1	
容斥问题	二者容斥			1			
几何问题	平面几何	1	1		1	2	
	立体几何					1	
最值问题	和定最值	1		1	1		
统筹规划问题	其他最值		1			1	
	效率统筹		1				
	货物运输	1					

近六年数量关系考查均为10题,从题量上看趋于稳定。常用的解题思想包括:方程思想、比例思想、赋值思想等;考查题型包括简单计算问题、工程问题、经济利润问题、几何问题、排列组合、容斥问题、概率问题、最值问题、行程问题、统筹规划问题。考查的知识点为不同题型的基本考点,题型之间存在交叉,难度中等。

(1) 数学运算题型大部分的题目依然以经典题型为主,包括简单计算问题、工程问题、经济利润问题、几何问题、排列组合、容斥问题、概率问题、最值问题、行程问题、统筹规划问题。简单计算问题考查了其他计算、数列计算、函数计算、年龄问题、周期、日期问题;行程问题考查了相遇追及、行船与扶梯问题;工程问题考查了基础工程、合作工程;经济利润问题考查分段计费、利润型、折扣型;排列组合考查了基础排列组合、元素划分;概率问题考查了古典概率、独立事件、多次独立重复试验;几何问题考查了平面几何、立体几何;容斥问题考查了二者容斥;最值问题考查了和定最值、其他最值;统筹规划问题考查了效率统筹、货物运输。

(2) 工程问题常用方法为赋值法和比例法,在实际求解过程中,解题思路较为明确,整体难度较低;行程问题中的相遇追及问题主要考查对行进过程的分析,理清运动关系后结合公式进行求解;平面几何主要对三角形中勾股定理及三角函数、或平面图形面积公式进行考查;立体几何主要考查基本公式;排列组合问题主要考查对基本计数原理及常用方法的简单考查;容斥问题主要考查二者容斥,可结合公式直接解决;概率问题主要考查古典概型,需要考生结合排列组合的内容确定符合条件的情况数;简单计算主要考查对于等量关系的梳理,可以结合奇偶特性和整除特性来解题;

(3) 相较于其他省份而言,国考(地市级)的题目考点相对比较分散,涉及考点较多。简单计算、几何问题考查频率较高,排列组合问题、最值问题考频相对较高,容斥问题、统筹规划问题考频较低,未涉及溶液问题。

## C判断推理

年份考点		2021	2020	2019	2018	2017	2016
定义判断	单定义	8	8	6	6	8	7
	多定义	2	2	4	4	2	3
类比推理	言语关系		1	1	2	3	5
	经验常识	3	8	4	5	5	2
	理论常识					1	
	逻辑关系	7	1	5	3	1	3
图形推理	平面图形-位置类		1	3	1	3	1
	平面图形-组合叠加		1	1	1	1	
	平面图形-属性类	3	1	2	3	2	2
	平面图形-数量类	4	4	1	2	2	4
	立体图形-六面体	1		1	1	1	1
	立体图形-拼合	1	1	1	1	1	1
	立体图形-视图	1			1		
	立体图形-截面图		1	1			1
	其他图形规律		1				
逻辑判断	必然性推理-假言命题		1				1
	必然性推理-朴素逻辑	5	5	5	5	5	2
	可能性推理-解释型	1		1			
	可能性推理-加强型	2	3	2	2	3	4
	可能性推理-削弱型	2	1	2	3	2	3

近六年判断推理的考试题量为40道,各模块分布如下,图形推理10题,定义判断10题,类比推理10题,逻辑判断10题,其中含有一拖五题型。

(1) 图形推理,每年10道。

①数量类和属性类考查频率高,考生需要掌握数量关系中面、线、点的基础考点,数数量。其次是各细化考点,如一笔画、特殊面等。图形特性要掌握对称轴,曲直性、开闭性等。

②位置关系除21年未涉及,其余年均涉及。此考点难度中等,要求考生解题思路是判断图形相似还是相异。当图形构成相似时,考虑位置关系:平移、旋转、翻转、循环。

③拼合每年均涉及一道,较固定。考查考生的空间构造能力,需要一定的想象空间力。提醒考生在复习的过程中,对拼合需要投入一些时间。当遇到此题时,可以先数方块数量,看是否数量一致进行排除;再结合其他的方法选出正确选项。

④六面体也叫作折纸盒。掌握相对面和相邻面的解题思路,了解相对面的概念。

⑤组合叠加涉及较多的是黑白块相加。图形构成和位置关系中的黑白块相似,因此要学会区分考查的是二者中的哪个。初步可以通过数黑块数量判定,当黑块数量一致优先考虑位置关系;当黑块数量不一致,优先考虑黑白运算。

(2) 定义判断,每年10道。

近6年的数据显示,单定义总体考查居多。难度中等。题干涉及知识面广阔,经济、社会、心理、科技、法律都有出现。定义判断模块要求考生需要平和的心态,戒骄戒躁。在复习的过程考生要锻炼自己的阅读能力,提高阅读速度。同时,通过学习的方法快速掌握关键字眼,如圈出主体、方式、目的、原因、结果等;多定义中,题干问哪个定义就找哪个定义,也可以通过另外一个定义进行排除。

(3) 类比推理,每年10道。

从统计表中可以看出,言语关系的考查频率逐年下降,说明类比推理的难度有所提高。经验常识和逻辑关系不分伯仲,都是近六年的热门考点。并且,这两个考点分支较多,需要考生在复习时全面掌握每个考点,切勿遗漏。经验常识主要考查材料关系、功能关系、组成关系、职业关系、位置关系、引导关系。其中,组成关系、材料关系以及功能关系涉及偏多,需要考生在复习过程中,熟练运用。

逻辑关系主要考查并列关系、交叉关系、因果关系、包含关系等。2021年考查7道逻辑关系,提醒考生要重视这一考点。

总体来说,类比推理相比其他模块难度不高,需要考生通过多做题目,熟悉考点知识,将每个考点内化于心,才能在考场中运用得游刃有余。

(4) 逻辑判断,每年10道。

地市级逻辑判断部分主要由可能性推理中的加强削弱型和一拖五两部分构成。

①拖五。除2016年,其余年份均涉及,给出一则材料,根据这则材料回答5道题,考点均为朴素逻辑。难度中等偏上。提醒考生在复习此模块时,需要留出足够的时间复习,通过掌握知识点和刷题,总结规律。做此类题,可以采用代入法、排除法以及列举法。

②加强型。找出论点和论据,加强论点的方法有:举例子和解释原因。当论点和论据话题不一致或者无论据时,可采用搭桥将无关系的二者联系起来。

③削弱型。找出论点和论据。削弱论点方法有:力度最强的就是否定论点,其次是拆桥也就是打破二者的关系。还有他因削弱也是常涉及的考点。

总体来说,加强型和削弱型知识点复杂,解题思路多样,需要考生在复习过程中理清思路,做题过程中,需要有预判的思维,切勿过多的主观判断和被错误选项误导。

#### D资料分析

年份考点		2021	2020	2019	2018	2017	2016
基期与现期	基期计算					2	1
	间隔基期计算						1
	现期计算				1		
增长量	增长量计算	1	2	2		1	
	增长量比较	1	1		1		
增长率	增长率计算	2	2	1	2		
	增长率比较	2		2		2	
	间隔增长率计算				1		
	混合增长率计算			1			
比重	现期比重	2	3		6	2	2
	基期比重	1			1		
	混合比重	1					
	判断比重变化		1	1		2	1
	计算比重变化量	1					
平均数	现期平均数	3	5	1	1	1	4
	基期平均数			1			
	平均数增长率		1	1			2

倍数	现期倍数			1	1	1	1
	基期倍数			1			
直接查找				1	2	2	1
简单计算	2	1	3	1	1	1	
综合分析	4	4	4	4	4	4	

其中综合分析题目的选项中涉及到的考点:

年份考点		2021	2020	2019	2018	2017	2016
基期与现期	基期计算			2		2	2
	间隔基期计算				1		
增长量	增长量计算	2	2	2	1		
	增长量比较			1			2
增长率	增长率计算				1	1	
	增长率比较			2		2	1
	间隔增长率计算					1	1
	混合增长率	2					
比重	现期比重	4	1	4	2	2	4
	计算比重变化量					1	
	判断比重变化	2	1		1		
平均数	现期平均数	2	2		4	2	1
	基期平均数	1					
	判断平均数变化			1		1	1
	混合平均数			1			
	现期倍数			1		2	
	基期倍数		1				
	直接查找	1	2	1	3	1	4
	简单计算	2	4	2	4		2

近六年考试题量稳定在20题,考试题型较为全面,试题难度以中等题目居多。

(1) 材料类型:材料类型多样,文字、表格、柱形图、折线图等均有涉及。

(2) 考点:近几年比重、平均数、增长考查的频率较高。比重考查形式多样,现期比重、判断比重变化等都有涉及,其中基期比重、混合比重计算、比重变化量在近几年的真题中考查较少。平均数每年必考,需要引起重视,主要考查方向为现期平均数、基期平均数和平均数增长率。增长的考查以增长的基本公式为主,包括增长率、增长量、基期值、现期值、间隔增长率、间隔基期值及混合增长率的计算或比较。倍数考查相对较少,主要考查现期倍数。

(3) 计算题所占比重较大,考生切记“列而不算”,采用数位选取估算、有效数字法等为常用到的计算方法,结合比较方法,可以解决大部分的题型且节约时间。

#### E 常识应用

年份考点		2021	2020	2019	2018	2017	2016
政治	马克思主义哲学					1	
	中国特色社会主义理论体系	1					
	时政	6	7	5	3		2
经济	宏观经济	2		1	1	1	1
科技	物理常识	1	2		1		1
	化学常识			1		3	1
	生物医学常识	1	1	2	1		1
	生活常识	2				1	
	重大科技成就	1	2	1		1	
历史	世界史			1			
	中国史	2	1		1		1
人文	文学			1		2	3
	文化	1			2	2	2
地理	自然地理			1	1	2	
	人文地理		1			1	3

政治	行政法	2			1	2
	民法				4	1
	刑法		2	1	1	1
	宪法		1	1	1	1
	诉讼法			1		
	经济法			2	1	1
	法理学				1	
	法律其他	1	3	2	2	

#### (1) 题型特点

国考地级市常识题量稳定,2016-2021年题量均为20道,总题量不大,整体难度适中。

#### (2) 考点及备考建议

1. 时政是考查重点,近三年考查总量最多,2019-2021年,时政考查题量分别是:5、7、6。其中十九大报告、重大会议文件;习近平治国理念、重要讲话;重大事件为考查热点。
2. 文化常识属于高频考点,主要考查诸子百家、书法、戏曲、建筑、历法等,对考生的文化素养要求较高。
3. 历史常识中中国历史为高频考点,近几年总题量在1-2道。主要考查古代战争、重大事件排序、制度、党史。考生可以将每朝的重大事件系统的过一遍,有成语典故的事件着重记忆。
4. 科技类常识在常识总题量的占比最高,在科技类常识中偏好考查生物医学常识、物理常识和科技理论与成就,在复习时可以从初、高中物化生课本入手,了解基础知识及相关应用,多留意课本中提到的与生活相关的内容,同时还需要多了解一些最新的科技成就。
5. 法律类常识中宪法、刑法和行政法为高频考点。考生在备考过程中应多多关注国家立法活动、出台的相关司法解释,尤其是关于民法典部分的司法解释是考生应该重点关注的内容。

6、经济部分中宏观经济与调控政策为高频考点，总题量在1-2题。考生在备考过程中应对经济部分的相关原理、国家做出的宏观经济政策多加关注，做到熟知熟记。

7、地理常识近两年考查相对较少，自然地理和人文地理均有涉及，自然地理主要考查：地形地貌、降水；人文地理主要考查：各个省份、城市特点；资源分布等。

### 3.省考行测考情分析

#### 一. 言语理解

题型 省份	片段阅读					逻辑填空		语句表达			文章阅读							总计	
	主旨观点	细节判断	词句理解	标题添加	下文推断	细节查找	语境分析	句子填空	语句排序	病句辨析	其他题型	主旨观点	标题添加	细节判断	词句理解	选词填空	下文推断	细节查找	其他题型
上海A类	3	4					5	1	1	2	2(语句理解)	1	5	1					25
上海B类	2	5					5	1	1	2	2(语句理解)	2	5						25
山东	7	1					10	4	1			1							25
辽宁	8	4	1	1	3		20	1	2										40
吉林	6	4	1				15	2	2										30
河南	7	3	1				15	1	3										30
江西(县级)	10	4		2	2		20	2											40
江西(乡镇)	1	4	2	2			22	4											35
江西(省级)	10	4	3	2			18	2	1										40
福建	6	4	1	5			25	2	2										45
四川	10	4	1	1	2		10	1	1										30
北京(区级)	3	1	1								6	3	9	3	4		1	4	35
北京(乡镇)	3	1	1				10				2	3	8		5		1	1	35
云南	7	4	2				20		2										35
安徽	7	3	2				10	2	1										25
甘肃	10	4	2				17	2	2						2				40
广西	7	4	2				17	2	2						1				35
广东	8	1	1				10	2	3										25
贵州	8	4	2				21	2	3										40
海南	3	4	1	2	2		24	2	2										40
河北	10	1	1	1			20		2			1	3		1				40

黑龙江	8	4		2			20	3	3										40
湖北	8	2		1			18	4	2										35
湖南	7	5		2			20	3	3								2	1	40
江苏A卷	9	4					10	1	1						2	2	1		30
江苏B卷	8	4			1		10	1	1						2	2	1		30
江苏C卷	8	5	1				10										2		30
内蒙古	6	4		2			18	4	1										35
宁夏	7	4		2	2		16	2	2										35
青海	3	3	1	1			15	5	5	1	1								35
山西	10	4		2			20	2	2										40
陕西	6	5	3		4		20	1	1										40
深圳	2	7	1				10			1	9								30
天津	4	3	3				14	3	3								5		35
新疆	8	4		2			5	3	3										25
浙江A卷	7	2	1				12	1	1										25
浙江B卷	7	2	1				12	1	1										25
重庆(上)	10	4		2			20	2	2										40
重庆(下)	10	5		1			20	1	3										40

(数据来自各省省考最新年份)

## 二. 数量关系

题型 省份	数学运算												数字推理	总计	
	行程问题	工程问题	经济利润	溶液问题	排列组合	概率问题	容斥问题	几何问题	钟表问题	计算运算	最值问题	其他问题			
安徽	1		2	1	1	2		4			4			15	
辽宁	1				1			4		3		1		10	
山东	2	1	2	1		2		1				1		10	
吉林	2	1				2		2			1			10	
福建	1	1	1		1		1	2		1	1	1		10	
河南	1				2	3		3		2	1	2	1	15	
江西(县级)	1					2	3		3		3	1	2		15
江西(乡镇)	1					3	3	5		2	1				15
江西(省级)	1					2	3	6		3					15
四川	1	1	2			2		2				2			10
北京(区级)	2	2	3			1			1	3		2	1		15
北京(乡镇)	1	2	3						1	2		1			10
甘肃	1	2				2			3	1	1				10
广西			1		1		1		6						10
广东	1	1	1			1			4	1	1	5			15
贵州	1				1		1		7						10
海南					2		2		5		1				10
河北	1	2	1	1	1	1	3				4				15
黑龙江		1	1	1	1	2		2				7			15
湖北	1	1	2			3		3			5				15
湖南	1	1	2				1				5				10
江苏A卷	1	1	2	1		2		1		5	1	1			15
江苏B卷	1	2	1	1		1		3		5	1		5		20
江苏C卷	1	2	1	1		1		2		5	1	1	5		20
内蒙古	1	1			1	2		2				3			10
宁夏	1		1		1	1		1		5					10
青海	1			1	1			1	1	3	1	1			10
上海A卷		1			1	1		5		2			5		15

上海B卷	1			1		1		3		3	1		5	15		
陕西	1	1	2									2	2		2	10
深圳			4			1						3		2	5	15
山西	1	1					1	1			3			3		10
天津	1	1	2								2		2			10
新疆	1	2	2	1	1	2				3		1	1	1	5	20
云南	1		1				1			1		6				10
浙江A卷	1	1					1	2		2			1	12		20
浙江B卷	1					1	1			2			1	14		20
重庆上半年			1	1				2		3			3			10
重庆下半年	1							2		2			5			10

(数据来自各省省考最新年份)

## 三. 判断推理

题型 省份	图形推理						定义判断		类比推理		逻辑判断			其他	总计		
	平面图形位置类	平面图形样式类	平面图形属性类	平面图形数量类	平面图形立体类	其他图形规律	单定义	多定义	言语关系	逻辑关系	功能关系	加强论证	削弱论证	结论型	朴素逻辑	解释型	
重庆上半年			2	2			1	6	4	2	3	6	2	1			30
重庆下半年		1	2	4	1			5	2	3	6	4	3	1	1		35
浙江B	2	1	1	1				5		2	3	4	5				25
河南			1	4			6	4		12		4	2	2			35
北京(乡镇)	1	1		2			1	7	3		8	3	3			2	30
北京(区级)	1	1		2			1	7	3		3	6	5			1	30
吉林	1			3	1		2	3		13		3	3			1	30
山东			1	1	3		4	1		13		4	2			1	30
辽宁	2			4	1		3	4	1	7		3	1			4	30
福建						1	4	9	1	5	3	6	2	1		3	35
四川		1	1	4	2		7		2	5		2	3			3	30

江西(乡镇)	2		2		1		8			5		3	3	1		1	3	30
江西(县级)	2		2	2			9	1	2	7		4	2	1			3	35
江西(省级)			1	1	2		9	1	4	9		1	1	1			5	35
浙江A	1	2	1	1			5		2	3		4	5					25
安徽	1			1	1	2	6	4	5	5		5	3	2				35
甘肃	2			2	1		6	3	2	5		5	2				4	35
广西	2	1	1	3	1		7	1	3	6		4	4		2			35
广东	3	2	1	2	1	1			3	6		1	3					30
贵州	1	1		2	1		6		3	6	1	4	3		2			30
海南	1		1	3	2		6	1	2	3		4	1		1			25
河北			1	2	1	1	10		1	9		2	3	1	1	1		35
黑龙江			2		1	2	4	6	4	6		4	3	2				35
湖北	1		1	1	2	1	3	4	6	5		5	3	3	1			35
湖南	4		1	3	2		7	1	5		7	6	1	1	1			40
江苏A	1	1	1	2	5	5	14	1	2	8		2	2		5			40
江苏B	1	1	1	2	5	5	13	2	1	7		4			4		2	50
江苏C	1	1	1	2	5	5	8	2	1	5	2	3	1		4			45
内蒙古			3	2	2	3	5	4	4	6		3	3	1				35
宁夏	2	2	1	3	2		9	1	3	6	1	4	4		2			40
青海	1			4		1	10	2	3	5	2	2	1		1			40
上海A	4	3		2	2	1					2	1	3	1	11			35
上海B	4	3		2	2	1					2	1	4	1	11			35
山西			1	2		2	5	5	5	5		5	2	2				35
陕西	1		1	2	1		8	2	3		2	6	1		1			30
深圳			1		4							4	2	1				20
天津	2	1		2	1		7	3	5	5		5	2	1				35
新疆	1		1	1	1	1	8	2	1	7	2	4	3	2				35
云南	2	2	1	3	2		9	1	4	6		4	4		2			40

## 四. 资料分析

题型 省份	简单计算		基期值与限期值		增长量		增长率		比重		平均数		倍数		比值		总计	
	综合分析类	直接读数类	普通基期值	隔年基期值	基期值	现期值	普通增长量	混合增长量	年均增长率	基期比重	混合比重	现期平均数	基期倍数	现期倍数	基期比值	现期比值		
陕西	8	5							1		5		1				20	
辽宁	3	1	5		1		2	2		1	2			3			20	
四川	3					3			1	1		3	1	1	1		15	
山东	3	1	1			1		2	1	3	1	1		1			15	
河南	4	1			1		1	1	7	1	1		1	1		1	20	
吉林	2				1			1		2	2			1	1		10	
北京(区级)	4	1				2		4	1	2	1	1		1	2	1	20	
北京(乡镇)	3	1			1	2	4	1	1	3	1		1	2	1		20	
福建	3	5				1	3		2		1						15	
江西(乡镇)	2	2	1		1		1	3		2	1			2			15	
江西(县级)	2	2	2	1		1		1	1	2	1			2			15	
江西(省级)	4	1	3	2		1	1	1	3		1	1	1		1		20	
云南	3	4	3			1		3							1		15	
浙江A	3						1	2	3	1	4			1			15	
浙江B	3						1	2	3	1	4			1			15	
重庆上半年	4	4	2					3	1	1	2		2				1	20
重庆下半年	3	3	1			1		5		2	1	2	1				1	20
山西	3	1	1					4	1	2	2						1	15
深圳	3	2	1	1		1		2	1	2	1				1		15	
天津	4	5				1		3		6		1					20	
新疆	2	3	1		1			4	1	2	1						1	15
内蒙古	3	2	2			1		3		1	3						15	
宁夏	5	3	1					3		2	4			2			20	
青海	3	1	1	2		1		1	1	2	1	1	1	1			1	15

上海A	3	1	1		2	3	1		1	1		2				15		
上海B	3	1	1		2	1	1		1	1		3				15		
湖南	3				1	3		5		1		1		1		15		
黑龙江	4		3	2	1		2	1	1	3		2				1	20	
河北	4	1	2	2	1	1	1	4		3			1				20	
海南	3	3	1		1	2		1		3			1				15	
广西	2	1				1		2		3			1				10	
安徽	3	1	3	1	1	1	3		1	1							15	
甘肃	3		1	1	1	1	1	5		1		1					15	
广东	3	2	3		1	1	1	2		1		1					1	15
贵州	3	4	1		1	4		2		4			1				20	
湖北	4	4	1		1		2	1	1	2							2	20
江苏A	3	1	1	3		1	3		3									15
江苏B	6	1			1	1	1		8	1	1							20
江苏C	5	2	1			1	1	6	1	1		1					1	20

## 五. 常识

题型 省份						科技			历史		人文		地理		法律		总计					
	时政	中特	马哲	公文管理	宏观经济	微观经济	经济组织	物理	化学	生物	生活常识	重大成就	中国史	世界史	文学	文化	自然地理	人文地理	法理学	宪法	民法	法律其他
安徽	3			1				2	3	2		1			3	2	1		1		1	20
内蒙古	6			1				2	3	4	1	1			2	2	1		1		1	25
吉林	5	1		1				1	1	3	1	1			2	2			1	1		20
河南	9							3	1	1	1					1			1			20
北京(区级)	11		1	1				2	1	2	4	1			4		2	2	1	1	3	35
北京(乡镇)	8		2	1				2	1	1	6	1			3	1	2		1	1	5	35
山东	3							1	1						1	1	1			2		10
辽宁	5	1		1				1	2		1				2	1		1		1	4	20
四川	1							1	1	2		1			1	3	1	1	1	1	2	15
福建	2	2	1					2		1	2				1				2	7		20
江西(乡镇)	5			2				2	3	4	1	2			1	2	1	1		1		25
江西(县级)	5			2				1	3	4	1	2			1	3		1		1	1	25
江西(省级)	5			2				1	3	4	1	2			1	3	1	1		1		25
宁夏	2			1				1	2	3	1				3	1				1		15
甘肃	5							1	1	3	1				1	1	2	1	2	2		20
青海	3	2	1	1				1	1	1					3	1	4		1			20
上海A	9	6	2					2	2	1	1				2	1			5	3	5	40
上海B	9	6	2					2	2	1	1				1	2	1		5	3	5	40
重庆上半年	3			1				1	2	3	1	2			3	1	1			1		20
重庆下半年	2							2		3		1			4	2	1			2	1	20
山西	5			1				1	3	3	1	2			3					1		20
陕西	8	1	2					2		1	1	2			1				1	1		20
深圳	8		1	2	1							1			1	1		1	1	1	2	20
天津	5		1					2		6	1	3			1				1			20
新疆	13							2	3	3	1				1	1	1		1		1	25
云南	5			1	1			1	1	2	3	1			3	1			1		1	20

浙江A	2			1			3	1	1	1	2	1	1	1	1	15	
浙江B	2			1			3	1	1	1	1	1	1	1	3	15	
湖南	4	1			1	3	1	2		1				1	1	15	
广西	4		1		1	1	1			1				1		10	
黑龙江	3				1	2	3	1	2	4	2	1		1		20	
广东	3	1				2	1		1	3	2			2		15	
河北	2		1			3	1	1	1	1	1	1	1	1		15	
湖北	5				1	2	2	1	1	2	3	2	1			20	
贵州	6		1		2	1	1			2	1			1		15	
海南	7		1		1	1	1	2	1		4			1	1	20	
江苏A	2	2	1		1			1	1		1	1	1	1	3	15	
江苏B	2	3		1				1	1		1			1	1	4	15
江苏C	3	7						1	1		1				2		15

#### 4.申论考情分析

##### 国考申论考情分析

2016—2020国考副省级、地市级申论考试主题、领域一览表		
年份	试卷主题	所属领域
2020(副省)	“民生问题”	社会
2020(地市)	社会治理	社会
2019(副省)	精神和城市文明	文化
2019(地市)	做时代的有为之人	文化
2018(副省)	人工智能和想象力	经济
2018(地市)	城市建设	社会
2017(副省)	城市水系建设	社会、生态
2017(地市)	城市水系建设	社会、生态
2016(副省)	国民素质和大国意识	社会
2016(地市)	好政策	政治

##### 天津市申论考情分析

2016—2020天津市申论考试主题、领域一览表		
年份	试卷主题	所属领域
2020	平凡人的伟大	社会
2019	诚信的建立	社会
2018	文化的开放和共享	文化
2017	“慢生活”讨论	社会
2016(上半年)	“众筹”创业	经济、社会
2016(下半年)	家风建设	社会

##### 黑龙江省申论考情分析

2015—2019黑龙江省申论考试主题、领域一览表		
年份	试卷主题	所属领域
2019	县乡	改革开放与乡村振兴
	公检法	信用的建立
2018	省直市直	互联网协同消费
	公检法	公共服务质量
2017	省直市直	“慢生活”讨论
	公检法	网络伦理
2016	省直市直	“众筹”创业
	公检法	打击非法采矿
2015	偏远地区	化解农村纠纷
	公检法	“控烟”问题

## 安徽省申论考情分析

2015—2019安徽省申论考试主题、领域一览表			
年份	试卷类别	试卷主题	所属领域
2019	A、B类	信用体系建设	社会
2018	A、B类	文化的开放和共享	文化
2017	A、B类	“慢生活”讨论	社会、经济
2016	A、B类	“众筹”创业	社会、经济
2015	A、B类	群众路线	社会、文化

## 湖北省申论考情分析

2015—2019安徽省申论考试主题、领域一览表		
年份	试卷主题	所属领域
2019	信用体系建设	社会
2018	文化的开放和共享	文化
2017	“慢生活”讨论	社会、经济
2016	“众筹”创业	社会、经济
2015	不怕犯错	社会、文化

## 湖南省申论考情分析

2015—2020湖南省申论考试主题、领域一览表		
年份	试卷主题	所属领域
2020	党旗永远在第一线飘扬	政治、社会
2019	改革开放与乡村振兴	社会
2018	乡村振兴	社会
2017	“慢生活”讨论	社会、经济
2016	“众筹”创业	社会、经济
2015	不怕犯错	社会、文化

## 山西省申论考情分析

2015—2019山西省申论考试主题、领域一览表		
年份	试卷主题	所属领域
2019	信用体系建设	社会
2018	文化的开放和共享	文化
2017	“慢生活”讨论	社会、经济
2016	“众筹”创业	社会、经济
2015	现代公共文化服务	文化

## 内蒙古自治区申论考情分析

2015—2019内蒙古自治区申论考试主题、领域一览表		
年份	试卷主题	所属领域
2019	信用体系建设	社会
2018	公共管理	社会
2017	“慢生活”讨论	社会、经济
2016	“众筹”创业	社会、经济
2015	习惯的是是非非	社会、文化

## 河北省申论考情分析

2015—2019河北省申论考试主题、领域一览表		
年份	试卷主题	所属领域
2019(县级)	“扶贫”讨论	政治、社会
2019(乡镇)	村民共同致富	社会
2018	美丽乡村	社会
2017	“慢生活”讨论	社会、经济
2016	“众筹”创业	社会、经济
2015	创意农业	社会

## 重庆市申论考情分析

2016—2019重庆市申论考试主题、领域一览表			
年份	试卷类型	试卷主题	所属领域
2019	-	信用体系建设	社会
2018	1卷	公告管理	政治
2018	2卷	美丽乡村	社会
2017	上半年	“慢生活”讨论	社会、经济
2017	下半年	知识付费与网络版权保护	文化、经济
2016	上半年	“众筹”创业	社会、经济
2016	下半年	家风传承	文化

## 浙江省申论考情分析

2016—2020浙江省申论考试主题、领域一览表			
年份	试卷类别	试卷主题	所属领域
2020	A、B类	传统与改变	文化
2019	A、B类	“互联互通”讨论	文化
2018	A、B类	小微企业	经济
2017	A、B类	“慢生活”讨论	社会、经济
2016	A、B类	“众筹”创业	社会、经济

**三. 面试考情分析****1.国家税务局面试考情分析**

**面试形式:**2017年之前采用普通结构化形式;2018年开始改用结构化小组。

**面试题量:**每天一套题,每套三道题目

**面试时间:**备考时间15分钟;答题时间每人6分钟,每题作答2分钟;点评时间4分钟,每人点评2分钟;回应时间4分钟,每人回应2分钟。超时直接打断。

**面试方式:**看题,备考室和考场都提供题本。

**特殊情况:**漫画、多项选择式问题、统筹安排、创意活动、专业知识。

**入围比例:**3:1

**成绩计算:**综合成绩=(笔试总成绩÷2)×50% + 面试成绩×50%

**考察重点:**从近三年的考试来看,着重考察综合分析能力,计划组织、统筹协调能力,人际交往和言语表达能力。且漫画题几乎为必考题目,需要着重备考。

**2.海关面试考情分析**

**面试形式:**结构化面试,材料题为辅。

**面试题量:**每天一套题,每套4道题目

**面试时间:**共20分钟,包干制,一般不单独计算思考时间和答题时间,结束前5分钟会有提醒。

**面试方式:**大部分采用听题,考官每读一道题,考生作答一道。桌上没有题本,一般提供笔、草稿纸。

**材料题:**通常在场外10分钟读材料,考生可以记录要点,阅读结束后进入场内答题,材料不允许带入场内,场内同样是听题答题。

**特殊情况:**1.一些考场会没收手表,在桌子上放闹钟。2.报考缉私警察职位且体检合格的考生,需要参加体能测试。

**入围比例:**3:1

**成绩计算:**综合成绩=(笔试总成绩÷2)×50% + 面试成绩×50%

**考察重点:**计划组织协调能力,解决问题能力,应对紧急情况能力,综合分析能力为海关面试考试中的重点测评能力。

### 3.海事局面试考情分析

**面试形式:**海事局的面试主要分为两种组织形式,其中长江海事局跟随国考统考进行面试,采用普通题;其他海事局连续6年单独命题,单独组织面试,考查海事工作相关专业题目。结构化面试,材料题和视频题为辅。

**面试题量:**每天一套题,每套4道题目

**面试时间:**共20分钟,包干制,一般不单独计算思考时间和答题时间,结束前5分钟会有提醒。

**面试方式:**大部分采用听题,考官每读一道题,考生作答一道。桌上没有题本,一般提供笔、草稿纸。

**面试入围比例:**3:1

**成绩计算:**综合成绩=(笔试总成绩÷2)×50% + 面试成绩×50%

**考察重点:**侧重对综合分析能力、计划组织协调能力、应变能力和沟通能力的考查,曾出现人际交往的意识与技巧和岗位匹配性的考查。

### 4.铁路公安面试考情分析

**面试形式:**结构化面试,重难点:视频题、违法问题处理、警务技能。

**面试题量:**每天一套题,每套4-5道题目

**面试时间:**20-25分钟,提前3-5分钟提醒。

**面试方式:**采取听题答题,由考官读题提问,视频为电脑播放或是投影观看。

**特殊情况:**需要具备观察描述的能力、铁警业务知识和突发应对处理能力。

**入围比例:**3:1

**成绩计算:**综合成绩=(笔试总成绩÷2)×50% + 面试成绩×50%

**考察重点:**从过去三年的考题来看,视频题为铁路公安必考题目。计划组织协调能力,解决问题能力,综合分析能力为铁路公安面试考试中的重点测评能力。2017年也出现过微材料题,备考时需要注意。

### 5.统计局面试考情分析

**面试形式:**一般为结构化面试,2014—2019年均采用材料题形式。

**面试题量:**每天1套题,每套4道题目。

**面试时间:**一般场外看材料15分钟;场内作答时间20分钟,时间包干制。

**考查方式:**场外看材料,场内听题;场内场外一般均提供纸笔。

**特殊情况:**题目材料包含专业调查方案、统计指标、调查工作场景、《统计法》有关法条等专业内容,为统计专业材料,篇幅长,信息含量繁多难以提炼,材料某些段落即题干,题干较长。材料具有宏观性,材料开篇往往大量引用国家战略、方针政策的文件原文。

**入围比例:**3:1

**成绩计算:**不含专业能力测试的岗位: 综合成绩=(笔试总成绩÷2)×50% + 面试成绩×50%。

**含专业能力测试的岗位:**综合成绩=(笔试总成绩÷2)×50%+面试成绩×35%+专业能力测试成绩×15%。

**考察重点:**综合分析能力、计划组织协调能力、应变能力、情景模拟和专业基础素养(统计调查误差控制及基本常识、统计分析、调查总队工作实务、统计法等有关内容。)

### 6.外交部面试考情分析

**面试形式:**结构化面试,大多伴随追问。

**面试题量:**每天2套题,每套6-8道题目。

**面试时间:**25分钟左右。

**面试方式:**一般采用听题的方式。演讲场外看题,准备10分钟,场内直接演讲。

**特殊情况:**1.从近三年的考题来看,应变类题目大大增加,且大多数设置连续追问,题目难度大大提升。2.部门独立命题,与外交部用人标准、外交工作紧密贴合。3.与其他岗位相比,政策性题目、外交热点类占比较大。

**入围比例:**3:1

**成绩计算:**综合成绩=(笔试总成绩÷2)×50% + 面试成绩×50%

**考察重点:**从题目形式来看,包括演讲、个性化追问、带有专业性的活动组织和突发情况处理;从题目内容来看,考查外交热点知识、国内外时事热点问题、以及考生所学专业背景知识。需要掌握演讲、沟通等技巧,并了解外交部基本知识。尤其是自我经历需要深入挖掘,考生在备考过程中要着重注意。

## 7. 银保监会面试考情分析

**面试形式:**历年采取结构化面试方式,未出现无领导小组讨论、半结构化面试等其他形式。

**面试题量:**一般4-7道题,6道题最为常见;有考生遇到针对个别题目的追问;

**面试时间:**1、银监会面试全国统一时间,一般用时两天,每天分上午、下午两场;

**答题时间:**1、总答题时间为15-30分钟;2、一般采用时间包干制,不会严格限制每一道题的作答时间,也不会严格区分思考时间和作答时间,仅在总面试时间剩余2-3分钟时提醒;3、个别的地区有特殊情况:规定思考时间1分钟,答题时间2分钟。

**题目构成:**1、自我介绍为近三年来的固定题目,通常为第一题;2、其他类型的普通结构化考题2道左右;3、针对不同专业报考的岗位会有1-2道专业题;4、1道英语题,重点测查英语听说能力和求职动机与拟任岗位的匹配性。

**面试考官组:**1、一般为5-9位考官,较为常见的是7位考官,其中设1名主考官;2、主要工作人员包括计时员、记分员、监督员、引导员等若干人。

**考务安排:**1、通常考生没有题本,由考官读题;2、考场内提供桌椅、稿纸、笔和计时器。

**成绩算法:**公共科目笔试和专业科目考试成绩按照1:1比例合成笔试成绩;笔试成绩和面试成绩各占综合总成绩的50%。

**考察重点:**自我介绍、综合分析能力、应变能力、专业素养等

## 8. 部委党群及参公单位面试考情分析

**面试形式:**结构化、无领导、半结构化均有涉及。

**面试题量:**结构化每天两套题,每套五道题目。

**面试时间:**结构化共20-25分钟不等,大多数部门剩余5分钟提醒。无领导总时间为70-80分钟左右,一般自由讨论的时间是50分钟。有的部门是场内总时间70分钟,时间由考生自行把握。

**面试方式:**结构化采用听题形式。微材料或漫画会单独放题本;大材料题一般为“一拖五”形式,场外看材料,场内答题。无领导采取看题的方式。

**特殊情况:**1.多数部门需备考司局级谈话、追问,公文处理与写作、性格测试以及外语等专业考试。2.提问方式比较灵活,打破常规问法,提问更加有针对性。2018年新出现了反驳题,2019年出现了选词造句,对于考生来说难度加大。3.中央党政机关的统考面试题未曾涉及到专业的情境(角度),个别自主命题的部门有一定的专业性。

入围比例:3:1;4:1或5:1

**成绩计算:**综合成绩=(笔试总成绩÷2)×50% + 面试成绩×50%

**考察重点:**在近三年中央党政机关面试真题中考查要素基本都以综合分析能力、计划组织协调能力、应变能力和人际关系的意识与技巧为主。言语理解与表达以及服务意识与技巧的测查具有不稳定性。

## 四. 考试当天注意事项

### 1. 考试当天行测作答策略行测

在考前最重要的就是要形成正确的答题策略,即先作答什么再作答什么,以及对于一些重要问题的基本应对原则。策略将直接影响得分情况,是考前最重要的事情,每个考生都要在上考场之前形成适合自己的正确作答策略。

#### (一)先做会的再做不会的

作答顺序因人而异,没有固定的套路,考生可以根据自己的习惯确定做题顺序。但最根本的原则就是先做会的,再做不会的。不会做的根据题干特点蒙出来,保证每个题都看过。

#### (二)需“注意力”集中题目不宜放开始或最后

把不需要特别集中注意力的题型放在考试刚开始和快结束的时间做,如选词填空、类比推理和常识判断,中间时段根据自己的状态安排,如逻辑判断、资料分析、片段阅读这些题型阅读量大,要求高度集中注意力,在平和的心态下才能短时间内读懂题干,事半功倍,所以不宜安排在考试开始和结束的时间段做。

#### (三)数学原则上可放弃

除数学功底较好的考生外,数学原则上是要放弃的。国考数学一般有一定难度,所以时间的投入产出比较低,考试实践中采取放弃原则反而对整体得分比较有利。

#### (四)不会的题原则上立即放弃

行测考试的核心是最快拿分,在题量大、时间短的压力下,没有充足的时间思考研究每一道题,拼的是平时对各个题型的掌握情况,切勿在一一道题目上浪费太多的时间,必须懂得放弃。原则上,扫描题目半分钟,如果没有思路必须果断放弃,尤其是数学运算这

一题型的题目。

#### (五)涂卡要最快速度

涂卡要快速、准确、规范,一般做一部分涂一部分。涂卡时一定要看清题号,千万别涂错了!一定要购买2B铅笔,并削成“鸭舌状”或购买涂卡专用笔,一般带2-3支为宜,快涂几下即可,不要花费太多时间。

### 2.行测科学蒙题技巧

行测考试实际遇到不会的题目非常正常,不必纠结。首先立刻放弃,不要浪费时间,然后依据题型特点进行科学蒙题。

#### (一)选词填空陌生词汇一般不选

选词填空选项偶尔会出现陌生词汇,但从未作为正确选项出现,遇到时不要慌张,可以先分析其他选项。

#### (二)片段阅读要注意首项和尾项

尾项成为正解答案往往在情理之中,因为前三个选项经过分析都有瑕疵;首项成为正确答案往往出其不意,这也是命题人希望达到的效果,所以片段阅读要高度重视首项和尾项。

#### (三)片段阅读极端选项一般不选

表意偏激:极端的选项在考试实践中很少成为正解选项。

#### (四)复杂片段阅读要注意“冷”项

复杂的片段阅读考试中常常出现,一般感受上较难理解,对于这类题目经常会出现与题干材料相关度较高(主题词联系或重复)的选项,这些选项往往不是正确选项。反而,在字面上没有太多主题词或相关词联系的一些“冷”选项成为正解答案的可能性更大。

#### (五)文章阅读要注意答案均匀性

文章阅读每篇材料的五个题目选项一般均匀分布,遇到纠结不确定答案的题目时可根据已经做出的3-4题答案进行蒙猜选择较少的选项。

#### (六)数学运算最大最小选“第二”

数学运算考试中遇到问法出现最大、最多的题目一般选择选项大小排序第二大数字的选项;若遇到问法出现最小、最少的题目一般选择选项大小排序第二小数字的选项。

#### (七)数学运算整体放弃选同一选项

对于准备整体放弃数学运算的考生,建议蒙同一选项,具体蒙哪一选项可根据整体试卷ABCD的均衡性选择。

#### (八)可能性推理要抓和观点结合紧密的选项

可能性推理最能削弱或加强的选项一般包含题干中观点的因果关系的核心词,也会说明二者的因果关系。

#### (九)可能性推理“弱化”选项一般不选择

可能性推理中,带“有些”“个别”“可能”等“弱化”字眼的选项一般不会成为削弱型或加强型题目的正确答案。

#### (十)图推难题蒙“未见”

图形推理每年都会出现从未见过的新规律,遇到这种题目,一定要把见过的规律选项(一笔画、封闭、对称等)排除掉,剩下的成为正确答案的概率较高。

#### (十一)“不属于”的定义判断选不同

定义判断对于问法为“不属于”的题目,可以观察比较选项之间的异同,相似的选项往往都不会作为正确答案出现。

#### (十二)资料分析最后一题先看“未选”

资料分析每篇材料的最后一题一般为综合判断题目,要优先看前4道题目未选过的选项,节约时间。