

来

电



湖北华图号

2015/11/26

NO.15030

本期共 35 版

来电

主办：华图教育湖北分校图书项目部

主编：顶继光

顾问团：余福桃、史学庆、章伟

邮箱：xiangjg@huatu.com



第一次看到“来电”来这个词的时候，我马上联想到的就是“停电”，这只是字面上的意思，深入可以理解为：聊得来，谈得来，合得来，对口味。

我们公职类培训行业第一本公益性电子周刊《来电》通过四个“微”与大家从不同角度聚集分享不同内容，希望能够为广大考生带来帮助，同时也希望许多已经走上公职道路的同仁们能够喜欢这本电子周刊。

在这个信息泛滥的时代，期望通过湖北华图团队精力挑选的文章能够给你们看到更有用、更有价值的阅读内容，为各位“来电粉”节省出宝贵的时间，去做更多的事情。因为你们的关注与支持，会让我们的工作更有成就和价值，我们会一路坚持并且做得越来越好……

湖北分校校长：余福桃 于湖北武汉

2015年5月1日

壹

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

公职培训行业·公益电子周刊
笔面职通·考点覆盖

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

《来电》问世啦!

本刊介绍：

薄帷鉴明月，微风吹我襟。不求奢华，只为精品，一阵朴实之风带给你电力十足的未来！

《来电》，公职类培训行业内第一本公益性电子周刊来啦！

本刊旨在通过最直接的表达方式、最简约的沟通成本、最权威的备考指导、最人性的温情关怀，打造行业标杆免费期刊产品，为广大考生备考服务。

本刊主要包括以下模块：

微心情——原创美文分享。分享甜蜜的记忆，分担苦涩压力，温暖那些奋斗过的时光，留住那些年一起珍惜的时光。

微宝典——备考咨询指导。最实时招考咨询、最权威考情分析、最科学备考方案、最实用备考技巧，告诉你那些人不告诉你的秘密。

微闯关——真题闯关学习。各种考试项目真题呈现，权威解析、考点透析；实用小知识链接分享，让你在边学边玩的过程中不断进步。

微风采——华图名师相约。华图教育湖北分校全体名师团成员展示，来“八一八”你们最喜欢的老师吧。

还有什么你们喜欢的，需要的，愿意分享的，告诉我们吧！更多精彩、更多惊喜，尽在公职类培训行业内第一本公益性电子周刊——《来电》！



叁

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

宝剑赠英雄，疆场建奇功

湖北华图 项继光



国考号角已经吹响，公考勇士们也已经热血沸腾了吧，大战在即，我们还要犹豫什么！不要畏惧什么万里挑一，不要畏惧什么变态难题，不要畏惧什么考霸第一，不要畏惧，战斗中能够胜利的不是单单依靠运气，更不是依靠什么名气，唯一能够依靠的就是自己，

毕竟有些事情如果没有经历，谁也无法理解个中滋味，大战中有胜利的喜悦也就必然就有失利的黯然，如果说没有压力那是欺人自欺，但与其在这种必然的压力面前畏首畏尾地犹豫着、徘徊着，还不如放开心结，大胆前行。人生就是承受压力，让我们在负重中前行，在逼迫中奋进。我们要学会支撑自己，疲惫时给自己多一些激励，孤独时给自己多一些温暖，努力让自己的心灵轻快些，让自己的精神轻盈些。

战士们，给自己一点掌声，让我战胜内心的怯懦；给自己一点掌声，无畏的心更加的坚定；给自己一点掌声，温暖我独自前行的路。换一个思路，今天，正值西方感恩节，湖北华图感恩学员，助力考生，《来电》中赠送给各位疆场建功的最强利器，助您一战成名！

肆

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

露露谈常识备考

湖北华图 徐露

对于参加公务员考试的考生来说，常识始终是一个掌握不好复习方向的模块，内容涉及范围之广是所有模块之最，包括政治、经济、法律、历史、文化、地理、环境、自然、科技等多个方面，内容十分庞杂，出题点可以说是信手拈来。2016年国考笔试时间渐渐逼近，相信很多小伙伴已经手忙脚乱了。今天露露老师就给大家注入一剂镇定剂，谈一谈常识考试趋势、热门考点以及备考策略，希望助大家一臂之力。

【露露老师谈考试趋势】

1.历年真题特点

年份	2015年（副省级）	2015年（地市级）	2014年	2013年	2012年
常识判断	20道	20道	20道	20道	25道

2015年国家公务员考试行测考查了20道题。

从历年真题看，着重考查法律、人文文史、地理以及生活常识方面的内容。常识判断考查的内容总的来说就是**与时俱进、贴近生活**。2015年国家行测试题常识部分整体难度与往年相当，时政题目仍不能忽视。考查内容呈现出**由传统的集中考查政治、法律向地理、人文、历史、科技以及各类生活常识**倾斜的特点。

2.未来趋势分析

(1) 题量将稳定在20道左右。

(2) 常识判断题目从整体上看**稳定性很强**。通过分析历年的国考大纲，我们不难发现，常识判断题目的表述相对比较简单，但是其考察的基本核心却是一直**围绕基本的知识的运用能力**展开的。因此可以推测今年行测常识部分，**对知识运用能力的考察仍然是常识判断的主要目的，此外还有对基本能力、基本素质的测查，这三个基本点，是国考中常识判断部分的三个基调。**

(3) 考点**涵盖广的特点将保持不变**，政治、法律、经济、科技生活、人文等仍为考查重点，华图教育专家预测难度不会太大。



伍

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

【露露老师谈考点预测】

根据往年真题发现，常识考点偏向地理、历史、人文、科技常识等。露露老师为大家分享未来考试中会出现的一些的考点：

热点一：地理之最

这一部分既属于国情也属于地理。经常会考山、河、湖、海。

山：今年成为世界遗产的天山的走向。河，世界上最大的河与最长的河分别是什么，其分别是什么走向。

河：把握世界最长的河流是尼罗河，最大的河流是亚马逊河（不同的地域的地形、降水有关）之类。

湖：把握诸如我国最大的淡水湖与咸水湖是鄱阳湖、青海湖；世界上最大的淡水湖、咸水湖分别是苏必利尔湖、里海。

海：要理解我国的领海，世界上著名的海峡等。

热点二：文化、文学、人文常识

近年来，公务员考试常识题目比较青睐出一道人文读图题，例如交通标志，作战地图，文物，古代文字，三大国粹，旅游景点、建筑物识别对应等。这种题型涉及的是一些文化常识。今年要在人文知识重点准备，例如世界遗产、非物质文化遗产。

热点三：历史—中共党史、科技、文化史

1927年八七会议(汉口)：确立了土地革命和武装斗争的方针，毛泽东提出了“须知政权是由枪杆子中取得的”的著名论断。

1935年遵义会议：中共第一次独立自主地运用马克思列宁主义原理，解决的是军事和组织问题，是中国共产党历史上一个生死攸关的转折点。

1949年七届二中全会：着重地讨论了在现在形势下党的工作重心由乡村转移到城市的问题。提出了两个“务必”的思想：务必继续保持艰苦朴素的作风；务必继续保持谦虚、谨慎、不骄、不躁的作风。这是最早在党的文件中提出关于执政党党风建设的问题。



陆

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

1978年十一届三中全会：彻底否定了“两个凡是”的方针，**重新确立了解放思想、实事求是的思想路线**；停止使用“以阶级斗争为纲”的口号，作出了把党和国家的工作重心转移到经济建设上来，实行**改革开放**的伟大决策；会议实际上形成了以邓小平为核心的党中央领导集体。

1987年十三大：第一次系统地阐明了关于**社会主义初级阶段的理论**，明确概括了党在社会主义初级阶段的基本路线。

1992年十四大：1992年初邓小平发表南方谈话后，明确经济体制改革的目标是**建立社会主义市场经济体制**。

【露露老师谈应试技巧】

常识判断在国考的整体趋势上，同往年的质点是一样的。考核的内容同样是基本层面上的知识，包括政治、经济、法律、历史、文化、地理、环境、自然、科技等多个方面，然而，对于这些内容的掌握，要求考生们在备考时不要死记硬背知识点。相反，对于这些模块的备考复习我们也要分门别类，采用不同的方法，各个击破。接下来通过去年一些真题来为大家指点迷津。

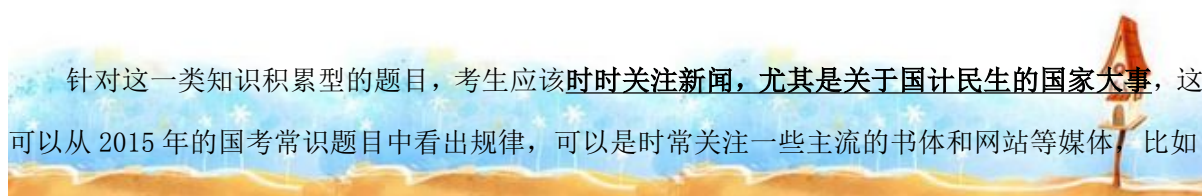
第一，单纯纯记忆类题目，主要是针对政治题目中的时政部分，这在每年的考试中都占有很大的比重，大多直接以记忆的方式考查考生，例如2015年国考的一道真题；

【真题1】2014年是第二次世界大战爆发75周年，3月28日，国家主席习近平在德国科尔伯基金会发表演讲，谈到二战时引用到的名言是：

- A. 谁忘记历史，谁就会在灵魂上生病
- B. 胜利不会向我走来，我必须自己走向胜利
- C. 历史的道路不是涅瓦大街上的人行道，它完全是在田野中前进的
- D. 世界上最宽阔的是海洋，比海洋更宽阔的是天空，比天空更宽阔的是人的胸怀

【解析】这道题就是考查对时政的了解，考生这一内容有所了解就能简单应对，2014年3月28日，国家主席习近平在德国科尔伯基金会的演讲：……今年是第一次世界大战爆发100周年、第二次世界大战爆发75周年。……贵国前总理勃兰特曾经说过：“谁忘记历史，谁就会在灵魂上生病。”……故本题答案为A选项。

针对这一类知识积累型的题目，考生应该**时时关注新闻，尤其是关于国计民生的国家大事**，这可以从2015年的国考常识题目中看出规律，可以是时常关注一些主流的书体和网站等媒体，比如



时事一点通、求是网、半月谈等。

第二，理解运用类题目，这类题目主要是针对法律、哲学类题目，这类题目要求学生对知识点有一定深度的了解，并会将其用在实际的案例之中，这类题目比重适中，在常识模块中属于难度较大的题目，我们可以用 2015 年真题来评测这一类题目的难度：

【真题 2】下列哪种情形最可能实行一审终审？

- A. 基层人民法院审理被告提出反诉的买卖合同纠纷案件
- B. 基层人民法院审理夫妻双方争夺子女抚养权的离婚案件
- C. 中级人民法院审理在本辖区有重大影响的合同纠纷案件
- D. 基层人民法院审理权利义务关系明确的租赁合同纠纷案件

【解析】题目的考查要求不仅要考生对相关法条有所了解，而且要能够灵活运用，根据《民事诉讼法》第一百五十七条和第一百六十二条的规定，基层人民法院和它派出的法庭审理事实清楚、权利义务关系明确、争议不大的简单的民事案件，标的额为各省、自治区、直辖市上年度就业人员年平均工资百分之三十以下的，实行一审终审制度。根据此规定，在四个选项中，D 选项，基层人民法院审理的权利义务明确的租赁合同纠纷，符合此规定，最有可能实行一审终审。同时明确，买卖合同纠纷，借款合同纠纷，租赁合同纠纷案件，物业服务合同纠纷案件，供用水、电、气、热力合同纠纷案件，身份关系清楚，仅在给付的数额、时间上存在争议的抚养费、赡养费、扶养费案件等 9 类案件适用小额诉讼程序。涉及人身关系争议、财产权权争议案件，追加当事人或者提起反诉的案件，一方当事人下落不明需要公告送达的案件等 6 类案件不适用小额诉讼程序。故本题答案为 D 选项。

对于这一类法律哲学等考题就需要考生系统学习并加以理解才可以解答，可以多找一些相关的案例书籍来看，也可以登录华图教育题库进行专门题目练习，并认真阅读解析或者观看名师讲解题目，借助于讲解加深对题目以及题目所涉及的知识点的了解，对于有条件的考生，系统地课堂学习是非常不错的选择。

第三类，知识积累+技巧运用类，其实这一类可以包括常识所有的模块，但是我们今天主要用它来解决人文历史、地理科技以及生活类常识，这些题目押题困难，命题也几乎没有什么内容上的规律性，除了对相关知识的涉猎外，主要靠技巧解决这类题目，例如下面一道真题我们可以用关键词的方法来解答：



捌

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

【真题3】话说当时住持真人对洪太尉说道：“太尉不知，此殿中当初是祖老天师洞玄真人传下法符，嘱咐道：‘此殿内镇锁着三十六员天罡星，七十二座地煞星，共是一百单八个魔君在里面，上立石碑，凿着龙章凤篆天符，镇住在此。若还放他出世，必恼下方生灵。’如今太尉放他走了，怎生是好？”关于这段文字所属著作，下列说法正确的是：

- A. 是我国古代著名的长篇神魔小说
- B. 其作者与曹雪芹生活在同一时期
- C. “白帝城托孤”是书中的一个情节
- D. 以北宋末年为故事背景

【解析】题干说的是《水浒传》开头北宋朝廷太尉放走 108 将的故事情节，所以本题说的是《水浒传》。我国古代著名的神魔小说指的是《西游记》，所以 A 选项错误；《水浒传》作者是施耐庵是生活于元末明初，曹雪芹生活在清代，所以 B 选项错误；“白帝城托孤”是《三国演义》中的情节，所以 C 错误；《水浒传》描写的正是北宋末年农民起义的故事。所以本题选 D。解答该题不需要对每一本名著的细节都详细了解，只要抓住关键词“一百单八个”，知道《水浒传》中有 108 将，题目就迎刃而解了。

这类题目是充分调动考生学习积极性的一类题目，要求考生主动去**总结题目中的规律**，这需要考生大量演练真题，从中得出规律，演练的同时也是一个知识点扩充和积累以及筛选的过程。

总之，无论是哪一类题目，都离不开大量的真题的演练，从中总结出一些解题技巧，比如之前提到的排除法、关键词法等等。复习后期要通过模拟题进行全真演练，提前进入考试状态。



曾曾谈言语备考

湖北华图 曾淑萍

【曾曾寄语】

今天你终于站在这国考的战场
我要让你领略言语的光芒
今天你将要走向这胜利的远方
我要把这世界为你点亮!

正所谓临阵磨枪，不亮也光，亲们，终于要迈向考场了！曾曾老师在临考前给大家送出最受用的独门秘籍，告诉大家如何准确把握国考命题趋势，如何在考场上秒杀全场，希望能助你们一臂之力！



【曾曾谈趋势】

通过近几年的国考试题分析我们发现，言语理解与表达除了考察言语基础技能外，主要呈现以下命题趋势：

一、更注重对文段的理解。文段材料涉及知识面广，结构更复杂，题型多样、问法灵活，但是“万变不离其宗”，考生只需要从文段出发，仔细审题，判断好题型之后再根据相应的思维模式去做题，便能迅速锁定主题。

二、文段内容更贴近生活，贴近热点。通过文段内容分析，许多文段加入了一些生活中的热门话题，如2015年国考涉及的微信、亲子节目、团购等，因此我们在增加基本的言语素颜的基础上，还应该多积累一些生活经历，才能更全面地理解文段。

【例】2015-国家-34. 现代人对微信_____不已，乃至几乎不能有一朝一夕的分离，与其说是微信的功能强大，不如将之理解成空虚寂寞冷的人们，需要某种精神层面的_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 崇拜 皈依 B. 痴狂 抚慰
C. 眷恋 寄托 D. 痴迷 慰藉

【答案】D

【例】2015-国家-55. 据报道，某收视的亲子节目核心观众群女性观众占比近2/3。可以想象这样的场景：晚上，年轻的母亲独自带着年幼的孩子，在家看电视上的“爸爸带孩子”，而年轻的爸爸也许还在加班、在应酬，也许只是待在卧室里打游戏、玩电脑——他们的孩子依然延续着没有

壹拾

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

父亲陪伴的故事，事实上，这种现象同样发生在母亲身上，在不少现代家庭，养育孩子的职责主要推到上一代老人身上。

这段文字旨在强调：

- A. 在现实生活中亲子教育的主体缺位
- B. 现实生活中父母与子女间缺少交流
- C. 父母亲情教育缺席现代的家庭生活
- D. 当下亲子节目赢得共鸣的真正原因

【答案】A

【曾曾谈秘籍】

要说到言语杀手锏，哈哈！一个字——稳、快、准、狠！



【稳】——心态要稳，做好自己

良好的心态是考试顺利的前提。要保持稳定的心态，记住自己平时练习的感觉，按照平时练习的模块顺序按部就班地完成，不要受身边考生的影响而打乱自己的节奏。另外，我们内心要达成一致共识，那就是在行测考试中，要想 120 分钟之内做完 135 道题一般是不可能的！我们的目标是在最短时间内做对最多的题，所以，我们需要抓大放小，抓易放难。只有端正了心态，才能更坦然地面对考试。

【快】——注意时间，读题要快

（一）把握时间，保持节奏

言语题量 40 道，参考时间 35 分钟。大家注意控制做题时间，纠结时最多不能超过 40 分钟，以免影响其他模块的做题。每套试卷总有个别纠结甚至存在争议的题，我们无需陷入其泥沼而无法自拔，否则将会因为一棵树而失去整片森林！

（二）读题要快，详略得当

不需要逐字逐词认真读完文段，大家需要有重点的思维，即有详有略。对于重点的仔细读，非重点的可以快速略读，这样可以节省不少时间。所以，我们要梳理关于文段的重点和非重点的标志，如观点、对策是重点，背景、例子等是非重点。

壹拾壹

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

【准】——准确定位，稳住顺序

（一）准确定位言语，言语模块提前做

一般情况下，行测五大模块中，有三个模块是不能放弃的！那就是——言语、判断、资料（共计100题）。其中，言语题量大（40道），分值高（约30分），难度中等，在适当时间内能拿分的机会较大，这就告诉你，不论你是否擅长言语，一定不能放弃言语！曾建议大家把言语模块做题顺序排在前三，趁自己思路还比较清晰的时候搞定言语。

（二）准确把握题型，有的放矢

片段阅读顺序的“213原则”，是一个老生常谈的技巧，然而考生们还是容易忽略，甚至因为没有准确判断题型而导致重复阅读文段，浪费了宝贵的时间。因此，为了提高做题效率，我们做片段阅读时要养成先看提问方式的习惯，有针对性地读题。

（三）片段阅读优先，逻辑填空靠后

鉴于逻辑填空和片段阅读的题型特点，我们发现，在同等时间下，片段阅读的准确率一般要高于片段阅读；另外，词语辨析常常是考生的弱项，先做逻辑填空会提前让考生陷入纠结，打击信心，影响做题效率，因此建议大家可以尝试优先做片段阅读。

【狠】——不要纠结，果断坚决

纠结是言语做题的常态，然而非也非也。要想不纠结，我们需要把握言语的“一个原则，两个根本”。

（一）一个原则

“最优选原则”——优中选优，次中选优

- ①有多个选项均符合题意，择优；
- ②选项均存在问题或瑕疵，择优。

所以我们在做题时，要通读四个选项比较之后得出答案。

（二）两个根本

- ①所选答案一定要和文段有关，不能主观臆断。
- ②文段中没有提到的内容，这种选项要果断排除，不要纠结。

【例】在当前社会，人与人之间的激烈竞争在所难免，但不少人因为得失心较重，做事时不惜违反公德伦理和规则秩序，最后不仅很难占到便宜，有时反而会害了自己。随着制度越来越健全，太重得失而逾规的行为只能是搬走石头砸自己的脚。比如，运动员们每日辛苦训练就是为了在比赛中获得奖牌。当他们盼望已久的比赛来临时，有些运动员会特别紧张，甚至有意无意地去做一些违

规的事情。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 不能因为太重得失而做违规的事
- B. 健全的比赛规则有助于公平竞争
- C. 保持良好心态才可能取得好成绩
- D. 运动员应该树立正确的竞争观念

【答案】A

【曾曾讲题】意图判断题。文段的主体是“得失心”，论述得失心太重造成的危害，因此意图也应该要与“得失心”相关，所以答案选A。

【例】中国75%的电力来自煤炭，只有2.5%来自石油。因为大部分石油被汽车喝掉了，煤炭运输成本高，中国铁路的运力至少有一半都用在运煤上，目前很多火电厂的煤库存都坚持不了一个星期，一旦铁路运输出现问题直接后果就是拉闸。

上述文字意在强调（ ）

- A. 应增加利用石油发电的比例以规避风险
- B. 过分依赖煤炭的电力生产结构存在弊端
- C. 铁路运输的通畅关系着众多火电厂的生产
- D. 煤炭发电增加了铁路运输的负担

【答案】B

【曾曾讲题】意图判断题。文段的主体是“煤炭”，讲电力发电依靠煤炭的劣势，因此意图也应该要与“煤炭”相关，B项符合。A项“石油”与文段主体无关，C项没有提到存在的问题，D项片面，因此答案选B。



【曾曾寄语】

最后，我想说，要领悟言语之道，重在转换言语思维模式。

希望大家在考场上能稳、快、准、狠地将言语思维模式运用自如，有如神助，达到“天人合一”的完美状态！

壹拾叁

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

秀秀谈数量备考

湖北华图 欧阳秀

一提到“数量关系”，考生们直呼“虐！虐！虐……”数量关系可谓是行测中最难啃的骨头，没有之一。这一模块主要测查报考者理解、把握事物间量化关系和解决数量关系问题的能力，主要涉及数据关系的分析、推理、判断、运算等。常见的题型有数字推理、数学运算等。

然而，随着考试内容的不断调整，在国家公务员以及上半年多省联考的笔试中，数字推理这一考察点逐步退出考试内容。因此，我们常常说的数量关系，狭义指的就是数学运算。数学运算在国家公务员笔试中，题目数量基本稳定在10题或15题。2015年行测根据报考岗位所属地市级以下和省部级以上分为两套试卷，地市级以下数学运算为10题，省部级以上数学运算为15题。

接下来，秀秀将从数量关系的高频考点、命题趋势、备考建议和考场技巧四个方面来给大家进行剖析：

一、高频考点

在数量关系中，考点非常多，包含初等数学、等差数列、工程问题、容斥原理、最值问题、行程问题、溶液问题、经济问题、排列组合与概率、几何问题、时间问题、牛吃草问题、趣味杂题等。但是其中考得比较频繁的主要包含以下六种题型，大家在备考过程中，重点关注高频考点，会事半功倍哟！

1、工程问题

核心公式：工作总量=工作效率×工作时间

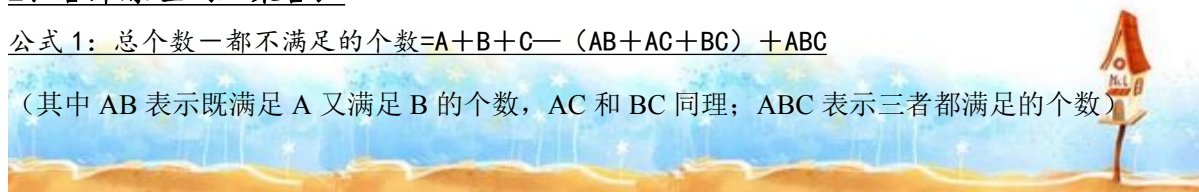
常用方法：赋值法、方程法

【秀秀讲】工程问题大体分为两大类题型：（1）给定工作时间，这种题型整体难度偏低，是大家可以重点关注的题型。其中，有种特殊题型：周期合作问题。方法：第一步：赋值工作总量；第二步：分别求出效率；第三步：根据题干条件解答。（2）给定效率关系，这种题型中容易出现难题，考生们在备考的时候要有所取舍。方法：赋值效率。

2、容斥原理（三集合）

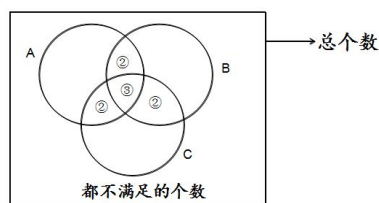
公式1：总个数-都不满足的个数= $A+B+C-(AB+AC+BC)+ABC$

（其中AB表示既满足A又满足B的个数，AC和BC同理；ABC表示三者都满足的个数）



壹拾肆

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志



公式 2: $\text{总个数} - \text{都不满足的个数} = A + B + C - ② - 2 \times ③$

(其中②表示满足两种的个数; ③表示三者都满足的个数)

【秀秀讲】我们一起对比一下这两个公式的区别和联系, 以便能够在考场中能够灵活运用。

公式 1: $\text{总个数} - \text{都不满足的个数} = A + B + C - (AB + AC + BC) + ABC$

公式 2: $\text{总个数} - \text{都不满足的个数} = A + B + C - ② - 2 \times ③$

ABC 实则为③, 那么这两个公式的区别则体现在, 第一个公式会分别告诉 AB、BC、AC 这三个量, 而第二个公式仅会已知②这个量。

补充: $AB + BC + AC = ② + 3 \times ③$

容斥原理包含两集合问题和三集合问题。其中, 两集合问题公式比较简单, 近几年的国考中, 不再考察纯公式计算, 更多的时候需要画图理解。三集合问题公式法和图示法都会有可能考察。需要大家引起高度重视。这一类题型整体偏简单。此外, 对于三集合问题中的这两个公式, 需要大家理解记忆。

3. 几何问题

常用周长公式

正方形周长 $C_{\text{正方形}} = 4a$; 长方形周长 $C_{\text{长方形}} = 2(a+b)$; 圆形周长 $C_{\text{圆}} = 2\pi R$

常用面积公式

正方形面积 $S_{\square} = a^2$; 长方形面积 $S_{\text{长}} = ab$; 圆形面积 $S_{\text{圆}} = \pi R^2$

三角形面积 $S_{\Delta} = \frac{1}{2}ah$; 平行四边形面积 $S_{\text{平}} = ah$;

梯形面积 $S_{\text{梯}} = \frac{1}{2}(a+b)h$; 扇形面积 $S_{\text{扇}} = \frac{n}{360} \pi R^2$

常用表面积公式

正方体的表面积 $= 6a^2$; 长方体的表面积 $= 2ab + 2bc + 2ac$;

球的表面积 $= 4\pi R^2 = \pi D^2$; 圆柱的表面积 $= 2\pi Rh + 2\pi R^2$, 侧面积 $= 2\pi Rh$

常用体积公式

正方体的体积 $= a^3$; 长方体的体积 $= abc$; 球的体积 $= \frac{4}{3} \pi R^3 = \frac{1}{6} \pi D^3$

圆柱的体积 $= \pi R^2 h$; 圆锥的体积 $= \frac{1}{3} \pi R^2 h$



【秀秀讲】在几何问题中，主要考察三大类型的题目：（1）几何公式类，主要是需要大家熟练基础以上基础公式。（2）几何特性类，主要熟记三角形的三边关系（包含两边之和大于第三边，以及特殊直角三角形的常见比例）；相似图形的边长、周长、（表）面积、体积的对应比例；几何最值理论等。（3）几何构造类，主要考察学生的空间想象力。其中，前两种题型难度偏低，考生们可以重点关注；第三种题型短时间之内很难得到提高，了解即可。

4、排列组合与概率

（1）基本概念

{	加法原理：分类用加法	{	排列：与顺序有关
	乘法原理：分步用乘法		组合：与顺序无关

$$\text{概率} = \frac{\text{满足条件的情况数}}{\text{总情况数}}$$

（2）特殊方法

捆绑插空法、分配插板法、全错位排列等

【秀秀讲】排列组合和概率是考察非常频繁的知识点，但是也是一大难啃的骨头。秀秀建议大家可以在花点时间把这一类题型的基础题拿下。至于捆绑插空法，可以进行根据自身情况取舍。

5、行程问题

（1）核心公式

路程=速度×时间

（2）特殊题型

列车过桥问题、等距离平均速度问题、相遇追及问题、流水行船问题等

【秀秀讲】行程问题是一大重点，同样也是一大难点。行程问题容易出现难题，在备考过程中无需花太多时间纠结难题。可以重点关注环形相遇追及问题。

6、经济问题

（1）核心公式

利润=售价-成本； 利润率=利润/成本

（2）特殊题型

基础利润问题、分段计费问题、最优方案问题等

【秀秀讲】经济问题非常重要！难度中等。秀秀建议考生们重点关注此类题型。尤其是深刻理



解“进价（成本）、售价（收入）、原价（定价、标价）、利润、利润率”这些概念。用得较多的方法是赋值法和方程法。

二、命题趋势

近几年国考中，数量关系的难度正在悄悄下降。接下来，就带着广大考生来从最新的国考真题中感受数量关系的最新命题趋势。

【1】某企业调查用户从网络获取信息的习惯，问卷回收率为 90%。调查对象中有 179 人使用搜索引擎获取信息，146 人从官方网站获取信息，246 人从社交网络获取信息，同时使用这三种方式的有 115 人，使用其中两种的有 24 人，另有 52 人这三种方式都不使用，问这次调查共发出了多少份问卷？（ ）

- A. 310
- B. 360
- C. 390
- D. 410

【答案】D

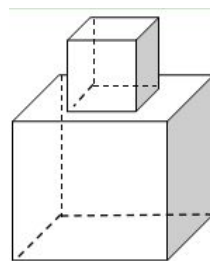
【秀秀讲】通过题目特征，属于非常典型的容斥原理中三集合问题。根据对知识点的回顾，可直接使用三集合容斥原理公式 2。设这次调查共发出了 x 份问卷，根据公式可得： $0.9x - 52 = 179 + 146 + 246 - 24 - 2 \times 115$ 人，则解得 $x = 410$ 人。因此，本题选择 D 选项。

【2】某学校准备重新粉刷国旗的旗台，该旗台由两个正方体上下叠加而成，边长分别为 1 米和 2 米。问需要粉刷的面积为（ ）。

- A. 30 平方米
- B. 29 平方米
- C. 26 平方米
- D. 24 平方米

【答案】D

【秀秀讲】对于几何问题，秀秀建议大家，可以简单的画一个图示，便于观察和理解。如下图所示，把小正方体的顶面补到它的底面，则一共需要粉刷的面为 5 个大面和 4 个小面，即可列出式子： $4 \times 5 + 1 \times 4 = 24$ 平方米。因此，本题正确答案选择 D 选项。



纳尼，那么简单!!! 这一定不是真的.....秀秀告诉你，这两题可都是 2015 年国考最新的数量关系题目哟。所以，这类题目还要好好做一做，分值可是很可观滴。

通过对这两题的剖析，咱们不难发现数量关系的题目难度正在下降，然而，在实际备考中，广大学员对于数量关系这一模块容易两个极端，**第一个极端：对于非常难的题目过于纠结。**在考场上，

壹拾柒

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

有些难度偏大的数量题目是完全阔以放弃滴，咱们追求的是在有限的时间内做对更多的题目；**第二个极端：完全放弃**。在这一模块中，有一些题目可是很简单的哟，可谓是送分题。因此，这两个极端是万万不可的，咱们应该着手于难度中等以及偏简单的题目。

数学运算题目，最初命题主要来源于奥数题，主要以小学四年级~六年级为主。但是通过对近几年的国家公务员题目剖析，发现数学运算的题目难度在逐步下降，题目难度分布以梯度呈现，会存在一定比例的简单题，但是阅读量有所增加，希望大家后期在备考数量关系时，除了要熟记公式、口诀之余，也需要锻炼对题干的阅读能力和理解能力。

三、备考建议

在所剩不多的时间中，建议广大考生不要在数量关系中花费太多的时间，更不要纠结于太难的题目。把有限的时间更多地放在刚刚提到的高频考点中。其中，工程问题、容斥原理、经济问题更是重中之重，题目难度相对偏低；而几何问题、行程问题和排列组合与概率这三类题型主要关注难度中等偏低的题目即可。

当然，如果发现不属于特殊题型，那么大多使用方程法或枚举法即可解决。

考虑到时间有限，建议把备考分为两个阶段：

（1）模块巩固

在这一阶段，建议大家把近五年的国考以及近三年的省考的**数量关系**真题反复训练，一方面感受国考的命题方向；另一方面对知识点的巩固。

（2）套题训练

在这一阶段，需要大家在限时（2小时）的情况下，把行测全部进行训练。建议大家全真模考的时候，需要统计每个模块所花的时间和正确率，以便查缺补漏，以及学会调整行测考试时候的做题顺序。比如可以尝试“言语理解与表达——逻辑判断——资料分析——数量关系——常识判断”等等。当然，采取什么样的顺序来考试，完全取决于考生自身。

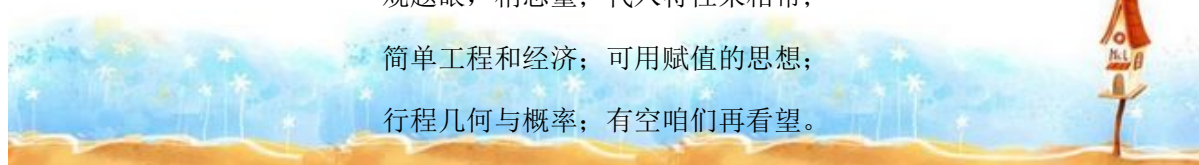
四、考场技巧

解数量，不要慌；挑选自己所擅长；

观题眼，稍思量；代入特性来相帮；

简单工程和经济；可用赋值的思想；

行程几何与概率；有空咱们再看望。



壹拾捌

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

璐璐谈判断备考

湖北华图 刘璐

国考的锣鼓再次敲响，不知道各位小伙伴们是否已经准备就绪了呢？对于国考行测中的判断推理部分应该如何准备，以及今年出题人准备考查什么呢？想必这应该是各位小伙伴们现在最为担心的问题了，那么接下来笔者就给大家详细介绍一下这两方面。

一、凡事预则立，不预则废

随着考试的临近，现在各位小伙伴们是否有一点点的心慌，尽快调整自己的心态迎接国考。我们具体说说判断应该如何备考。

判断推理一共是分成四部分：**图形推理，定义判断，类比推理以及逻辑判断**。国考题目相对题目的数量是稳定的，每个模块为 10 道题目，总计为 40 道题目。其中图形部分为 5+5 模式，5 道为常规推理，5 道为分组分类。这是题型是的题量分布，考试的时候给位小伙伴可以根据自身特点随意调整自己的做题顺序。

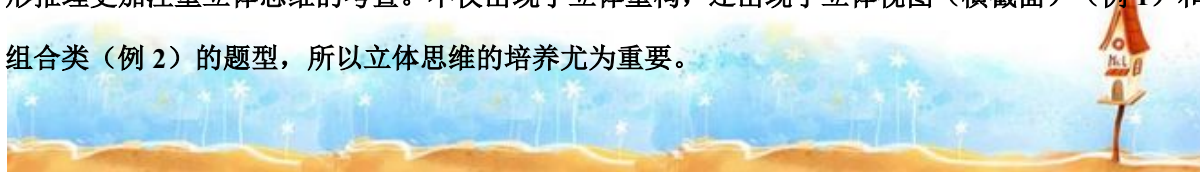
这里笔者给大家提供一个做题顺序，**建议大家可以尝试定义判断、类比推理、逻辑判断以及图形推理的顺序做题**。现在各位小伙伴们需要调整好自己的心态，在考场中才能收放自如，考试中判断推理部分的时间分配应为 35 分钟，要在 35 分钟之内做完 40 道题目时间分配很重要。判断推理的四个模块花费时间的排序由多到少应该为：**逻辑判断>定义判断>图形推理>类比推理**，行测考试中难度出现在两个方面：**题目文字过多过程简单和文字过少过程复杂**，所以文字越少的题目越不能过于纠结。判断推理在考试中的准确率要达到 80%，才能做到高枕无忧，所以分数是与充足准备分不开的。凡事预则立，不预则废。

二、判断虐我千百遍，我待判断如初恋

第二个大问题就是我该如何备考判断推理呢？换句话说来说就是如何准备判断推理呢？

1、图形推理

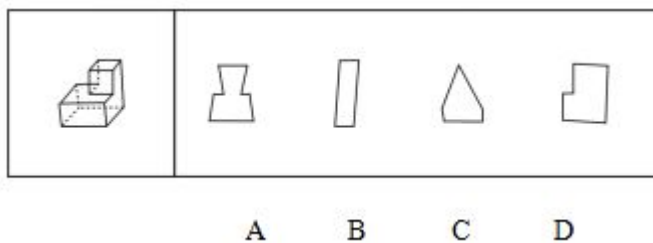
判断推理中的第一个模块就是图形推理，各位小伙伴们如果做过图形推理的题目，不难发现图形中有些考点是即为重要的，比如：**对称性和立体重构**这两个考点是每年必考考点，同时这几年图形推理更加注重立体思维的考查。不仅出现了立体重构，还出现了立体视图（横截面）（例 1）和组合类（例 2）的题型，所以立体思维的培养尤为重要。



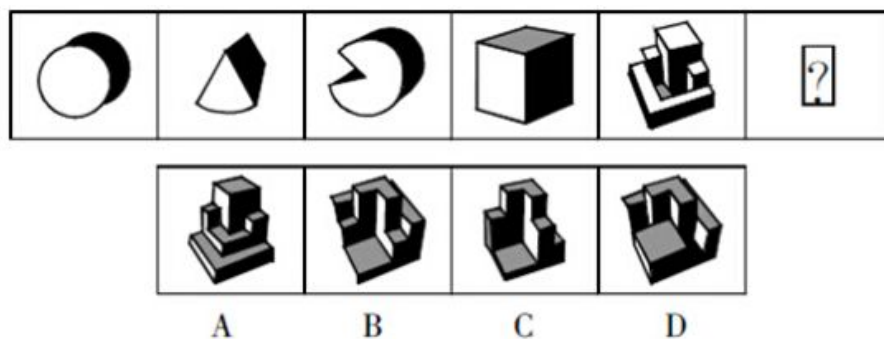
壹拾玖

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

【例1】一正方体如下图所示切掉了上半部分的3/4，现在从任意面剖开，下面哪一项不可能是该多面体的截面？



【例2】从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：

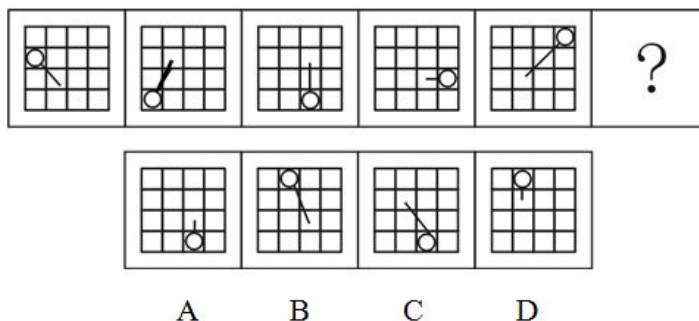


结合这两年的考题，**位置类分层**题目也是极为重要的，简单的平移、旋转和翻转的考查已经不能完全满足出题人的要求，这几年更多的则是三种考法：

(1) 单一运动考分层

若考试中仅仅是考查平移、旋转和翻转一种考法，则会是一道分层的题目，也就是并非一个元素在运动，分成内外两部分观察。如（例3）

【例3】从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



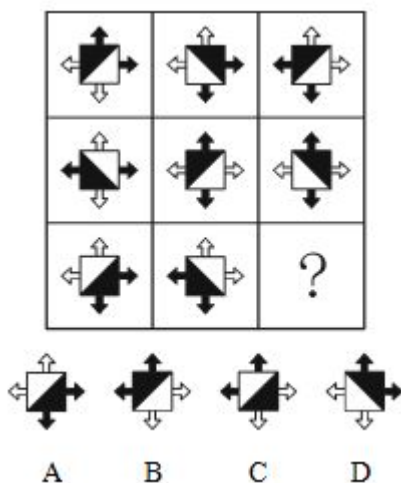
(2) 多种运动做叠加

所谓多种运动方式是指题目中不仅仅是考查一种运动方式，此时题目中可能出现的规律则为平



移+旋转，旋转+翻转，平移+翻转。如（例4）

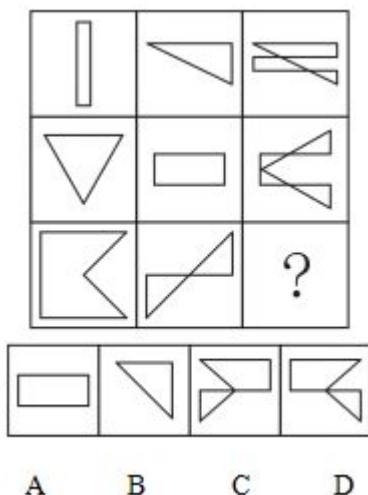
【例4】从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



(3) 多种运动加运算

多种运动加运算是指旋转或翻转+叠加或求同或求异。如（例5）

【例5】从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



我们总结一下图形中常见的考点：对称性、立体重构、立体视图（横截面）、组合、单一运动+分层、多种运动做叠加、旋转或翻转+运算，除了这些常见考点还有一些需要各位小伙伴们注意的，比如：连接方式问题、一笔画以及封闭性问题等。掌握图形这些考点，在考试的时候一定要先观察图形，归纳图形出现的规律，结合选项做排除即可。

2、定义判断

定义判断推理这几年国考都是保持在10道题目，10道题目中有5道左右是单定义题目，同时剩余的为多定义题目。若是细分这些定义涵盖了文化、法律、经济、生态、管理、新技术以及逻辑

学，过去重点考察的是定义是否能够读懂，抓住关键词，结合选项即可得到正确答案。但是观察近两年的题目，更多的选项变得复杂，出现了很多古诗词。

题目中的设问也不再是简单的“属于”和“不属于”，而是出现了“涉及”、“使用”、“有助于避免”、“采用”、“关系最为密切的是”和“包含”这些词语。这就要做题的小伙伴们一定要读懂题干，我们在做题的时候很多时候是不需要读懂题干的，结合题干的**主体、对象、行为以及限定词**就可以，但是有些题目确实不然。

(1) 效应类

我们在做定义题目的时候会出现各种各样的效应，比如“顶尖效应”、“签名效应”、“优势富集效应”等等，这些效应一定要读懂是什么意思，**效应常考的是内在的含义**，不仅仅是考查字面上的理解。

(2) 逻辑概念

逻辑学中的概念一旦出现，比如“概念内涵与外延”、“扩大论题”等，这种概念不要理解的过于深刻，重点将概念中的逻辑关系理清楚，**找到概念中的重点问题结合选项**，若是此类定义很难读懂，此时小伙伴们也不要慌，**结合选项去选择表述与其它选项不同的**，则为正确答案。

(3) 生态定义

生态定义更注重的是被定义项的生活理解，此类定义出现可以在先想想日常生活中是否接触过这样的定义，再了解定义的内容，**结合生活选择答案。**

定义题目切勿每道题目都要读懂，读懂题目确实有利于做题的准确率，但是也在一定程度上使做题的速度有所降低，同时有些定义会越读越晕，在考试中产生不利的影响。

3、类比推理

类比推理每年考试的总字数基本在 450 字左右，相当于两道言语题目的题干长度，所以这类题目在解题的过程中更多的应该关注自己的第一反应，不要过于纠结，那么类比究竟考什么呢？

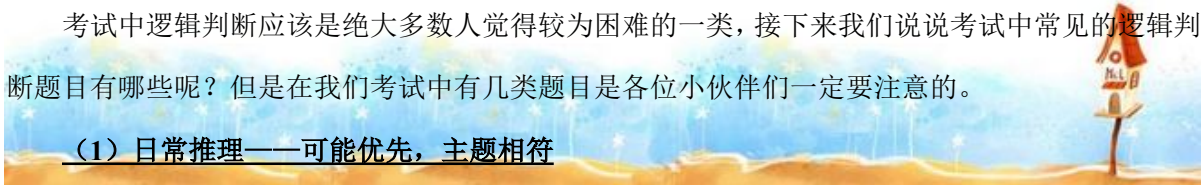
功能对应要注意、常识种属相结合、比喻象征要分清、结构相似从优选

类比推理**先关注逻辑关系，在关注词义解释，最后采用造句子。**

4、逻辑判断

考试中逻辑判断应该是绝大多数人觉得较为困难的一类，接下来我们说说考试中常见的逻辑判断题目有哪些呢？但是在我们考试中有几类题目是各位小伙伴们一定要注意的。

(1) 日常推理——可能优先，主题相符



近几年出现的日常推理题目更多的是与翻译推理相结合，考试中遇见此类题目，很多小伙伴们会惊呆，这到底需不需要翻译？

日常推理一旦出现我们优先考虑在选项中出现可能性或是弱化性的词语，比如例 6，

【璐璐讲题】

【例 6】在防治癌症方在，橙汁有多种潜在的积极作用，尤其由于它富含橙皮素和柚苷素等类黄酮抗氧化剂。研究证据表明，橙汁可以减少儿童患白血病的风险，并有助于预防乳腺癌、肝癌和结肠癌。根据研究结果，橙汁的生物效应在很大程度上受到其成分的影响，而其成分的变化又依赖于气候、土壤、水果成熟度以及采摘后的存储方法等条件。

由此可以推出（ ）。

- A. 并非所有的橙汁都有相同的防癌功效
- B. 过度饮用橙汁会给身体健康造成不良影响
- C. 相对于健康儿童而言，白血病患儿的橙汁饮用量较小
- D. 生长于良好的气候土壤条件下、成熟并避光保存的橙子最有功效

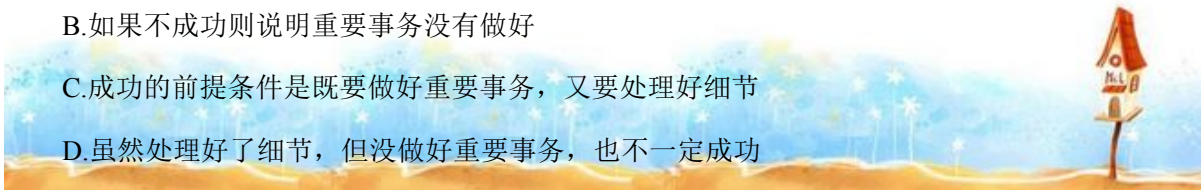
【璐璐剖析】题干没有明显的可识别特征，仅仅是具有文字特征，并且设问为“由此可以推出”，因此这是一道日常推理的题目。

【真题解析】答案为 A 选项。选项 A 中出现“并非所有……都是”，根据否定形式之后可得“有的……不是”，在逻辑中“有的”表示的是最少 1 最大全部，用符号表示则为 $1 \leq \text{有的} \leq \text{全部}$ 。所以这里的有的是表示一部分，是一个弱化性的词语，因此选择时可以优先考虑 A 选项。

若考试中日常推理与翻译推理混合出题，我们首先考虑是否存在弱化的词语，第二考虑主题是否一致与是否符合推理规则。如例 7

【例 7】有人说，工作的时候，我们要将重要事务放在主要位置，重要事务是必要条件，关系着一件事情成功与否。重要的事务没做好，一定不成功。但是，细节也是很重要的，细节是成功的充分条件，同样也与一件事情成功与否相关。一个成功的人是能够协调好重要事务与细节的关系的。由此可推出：

- A. 成功并不代表着所有细节都处理好了
- B. 如果不成功则说明重要事务没有做好
- C. 成功的前提条件是既要做好重要事务，又要处理好细节
- D. 虽然处理好了细节，但没做好重要事务，也不一定成功



【璐璐剖析】题干中出现了明显的逻辑关联词，但是设问为“由此可以推出”，结合选项发现出现了弱化性的词语，因此这是一道日常推理与翻译推理结合的题目。

【真题解析】答案为A选项。本题出现优先考虑AD两项，两项同时出现弱化性的词语，第二考虑是否主题一致，很明显A选项讨论的是成功与细节的关系，结合题干可知“细节也是很重要的，细节是成功的充分条件”，符合主题一致，同时要考虑推理规则，题干可翻译：细节→成功，A选项是肯后得到可能性结论，符合推理规则，A选项为正确。D选项讨论的是细节，重要事务与成功的关系，结合题干“重要事务是必要条件，关系着一件事情成功与否。重要的事务没做好，一定不成功。但是，细节也是很重要的，细节是成功的充分条件”，主题相符，题干可以翻译为：细节→成功→重要事务，D选项既肯前又否后，对于成功来说重要事务是其必要条件，必要条件不成立，前件一定不成立，所以应该得到的是一定不成功，所以D选项错误，本题答案为A选项。

(2) 分析推理——直推首选，选项排除

国考中出现的分析推理题目难度在明显降低，但是更加看重的小伙伴们你们的思维逻辑性以及排序问题，这可能更加适合当前公职人员的工作思维逻辑。从2014年的文件排序到2015年寻找火车站的位置，这些题目更加侧重的是直推能力，在做分析推理的时候一定要转变自己的思维，不要所有的题目都要从头到尾推理出，结合选项会发现出题人给我们的提示点，按照提示的位置直接将题干中的信息罗列出即可，在直推的过程中注意使用**最大信息和画图相结合**，就可以快速选出正确答案了。

(3) 论证类——忠于原文，从优选择

国考中的论证从来都是不容忽视的，每年的题量都是最少5道，5道题目中包括3道加强、1道削弱和1道最不能。三种类型题目如何做呢？

加强类的题目，我们需要重点掌握论据问题，**3道加强类题目=1道举例论证+1道解释论点+1道搭桥**，无论是哪种加强论据的方式，在该选项中均能看见题干中论据的关键词，换言之，**论据中的词语再次在选项中出现，可以优先考虑该选项。**

削弱类的题目需要小伙伴们读题的时候一定要细心，关注论点中的主被动问题以及论点中的时间节点问题，不要急于选择，读完选项可以使用**排同求异的方法，将表述相同的选项排除，选择表述不同的选项即可。**

最不能类题目需要**了解题干的论点与论据中的主体与对象，若选项中重复出现这些主体与对象，要观察一下是否与题干的表述相反，若相反则为答案。若选项中出现的词语在题干中的没有提**

及，该选项可以选择，选项此时的表述应该为引入新事物但与题干无关。

各位小伙伴们注意本文中加粗同时划横线的句子，考试过程中要灵活应对题目，一定要以最擅长的题目入手，题目不需要全部读懂，只要在快速阅读的过程中找到题目的关键词，结合选项快速选择答案。最后还要在提示一下小伙伴们，涂卡时间一定要做预留，不要因为做题太投入，忘记了最为重要的涂卡哦！



贰拾伍

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

罗妈谈资料备考

湖北华图 罗姮

资料分析，作为国考行测考试的最后一个部分，往往对最后的分数起到了决定性作用。随着近年来资料分析考试难度的下降，材料的理解、数据的提取、公式的运用、陷阱的识别就显得尤为重要。国考资料分析大冲关，亮出最佳利器，罗妈妈带你探寻考试奥秘。

【公式篇】

资料分析，公式为王。材料的理解、数据的提取，都是为核心公式打基础。资料分析的考察题型主要分为两种：增长类考点和比重类考点。增长类考点包括基期量、现期量、增长量和增长率等，比重类考点包括基期比重、现期比重、两期比重比较等。

一、增长类核心公式

$$(1) \text{基期量} = \text{现期量} \div (1 + \text{增长率})$$

【罗妈讲题】

材料给定时间为 2010 年，设问时间为 2009 年，属于基期量计算。2010 年全年实现农业增加值下降了 1.6%， $1.6\% < 5\%$ ，可使用化除为乘近似公式进行估算。

【案例解析】

答案为 B 选项。2009 年全年实现农业增加值为 $124.3 \div (1 - 1.6\%)$ ，答案应略大于 124.3 亿元。因此，本题的答案选择 B 选项。

$$(2) \text{现期量} = \text{基期量} \times (1 + \text{增长率})$$

【例 2】2008 年第一季度，某国的外汇储备为 1000 亿美元，第二季度又增长了 17%，第三季度比第二季度下降了 6%，则该国第三季度的外汇储备约为（ ）亿美元。

A.1000

B.1100

C.1230

D.1240

【罗妈讲题】

材料给定时间为 2008 年第一季度，设问时间为 2008 年第三季度，属于现期量计算。

【案例解析】

答案为 B 选项。2008 年第三季度的外汇储备为 $1000 \times (1 + 17\%) \times (1 - 6\%) \approx 1100$ 亿美元。因此，本题的答案选择 B 选项。

贰拾陆

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

$$(3) \text{ 增长量} = \frac{\text{现期量} \times \text{增长率}}{1 + \text{增长率}} = \frac{\text{现期量}}{1 + \frac{1}{\text{增长率}}}$$

【罗妈讲题】

材料设问为“当年……比上年同期增长了……亿美元”，属于增长量计算。

【案例解析】

答案为 C 选项。2010 年 1~3 月，法国货物贸易出口额的增长量为 $\frac{1264.7}{1 + \frac{1}{14.5\%}} \approx \frac{1264.7}{1 + 7} \approx 158$

亿美元。因此，本题的答案选择 C 选项。

$$(4) \text{ 增长率} = \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}} = \frac{\text{增长量}}{\text{现期量} - \text{增长量}}$$

【罗妈讲题】

【案例解析】

【例 5】2013 年末全国共有群众文化机构 44260 个，比上年末增加 384 个，其中乡镇文化站 34343 个，增加 242 个。则 2013 年末全国群众文化机构数量同比约增长了（ ）。

- A.8%
- B.3%
- C.0.9%
- D.0.4%

【罗妈讲题】

材料设问为“2013 年……同比增长了百分之多少”，属于增长率计算。

【案例解析】

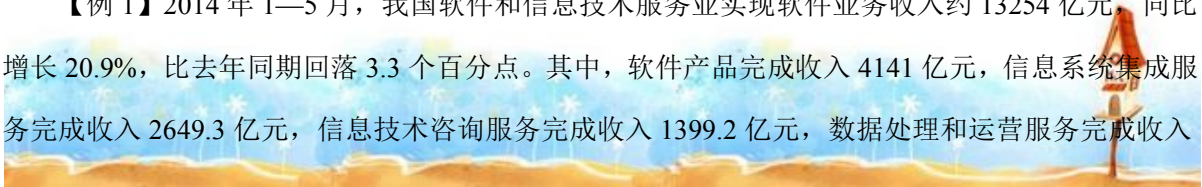
答案为 C 选项。2013 年末全国群众文化机构数量的增长率为 $384 \div (44260 - 384) \approx 384 \div 44000 \approx 0.0087 \approx 0.9\%$ 。因此，本题的答案选择 C 选项。

二、比重类核心公式

假设部分的现期量为 A，增长率为 a，整体的现期量为 B，增长率为 b。

(1) 现期比重 = A ÷ B

【例 1】2014 年 1—5 月，我国软件和信息技术服务业实现软件业务收入约 13254 亿元，同比增长 20.9%，比去年同期回落 3.3 个百分点。其中，软件产品完成收入 4141 亿元，信息系统集成服务完成收入 2649.3 亿元，信息技术咨询服务完成收入 1399.2 亿元，数据处理和运营服务完成收入



2429.5 亿元，嵌入式系统软件完成收入 2230.3 亿元，IC 设计完成收入 405.1 亿元。

2014 年前 5 个月完成收入排名前三的软件业务，同期完成收入占我国软件业务总收入的比重约为（ ）。

- A.61.8% B.69.6%
C.81.2% D.86.5%

【罗妈讲题】

材料设问为“当年排名前三的软件业务完成收入占总收入的比重”，属于现期比重计算。

【案例解析】

答案为 B 选项。2014 年 1—5 月，完成收入排名前三的软件业务是软件产品完成收入 4141 亿元、信息系统集成服务完成收入 2649.3 亿元、数据处理和运营服务完成收入 2429.5 亿元，三者之和占软件业务总收入的比重约为

$$\frac{4141+2649+2430}{13254} \approx \frac{4200+2600+2400}{13300} = \frac{92}{133} = 69\%+。因此，本题的答案选择 B 选项。$$

$$(2) \text{ 基期比重} = \frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$$

【例 2】2014 年 1 月份，债券市场发行债券 4041.7 亿元，同比减少 24.8%，环比减少 27.1%。其中，银行间债券市场发行债券 3927.9 亿元，环比减少 19.6%。2 月份，债券市场发行债券 5880.9 亿元，同比增加 15.7%。其中，银行间债券市场发行债券 5780.5 亿元，环比增加 47.2%。

2013 年 12 月份银行间债券市场发行债券占债券市场发行总额的比重约为：（ ）

- A.97% B.99%
C.62% D.88%

【罗妈讲题】

材料给定时间为 2014 年 1 月，设问时间为 2013 年 12 月……的比重，属于环比基期比重计算。

【案例解析】

答案为 D 选项。2013 年 12 月份银行间债券市场发行债券占债券市场发行总额的比重约为

$$\frac{3927.9}{4041.7} \times \frac{1-27.1\%}{1-19.6\%} \approx 0.98 \times \frac{0.73}{0.8} \approx 0.88，因此，本题的答案选择 D 选项。$$

$$(3) \text{ 两期比重比较: } \frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}。结论为: 若 a > b, 则现期比重大于基期比重; 若 a < b, 则$$



现期比重小于基期比重。

【例 3】 2012 年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

行业	投资额（亿元）	同比增长（%）
总计	364835	20.6
第一产业	9004	32.2
第二产业	158672	20.2
第三产业	197159	20.6

在三类产业中，2012 年固定资产投资额在全国固定资产投资总额中的占比明显高于上年的是（ ）。

- A.第一产业
- B.第二产业
- C.第一产业和第三产业
- D.第二产业和第三产业

【罗妈讲题】

材料设问为 2012 年的比重高于上年同期水平，属于两期比重的比较。

【案例解析】

答案为 A 选项。三大产业中只有第一产业的增长率大于整体增长率，所占比重上升。因此，本题的答案选择 A 选项。

【罗妈提醒】

增长类四大核心公式和比重类三大核心公式，考试中的试题占比 70% 以上。一共 7 把利器，磨刀霍霍，整装待发。

【技巧篇】

资料分析的解题方法除了核心公式外，还存在一些特殊的解题思路。从命题的逻辑角度出发，罗妈妈给大家三个妙解锦囊：

锦囊一：选项相加，和为正解。

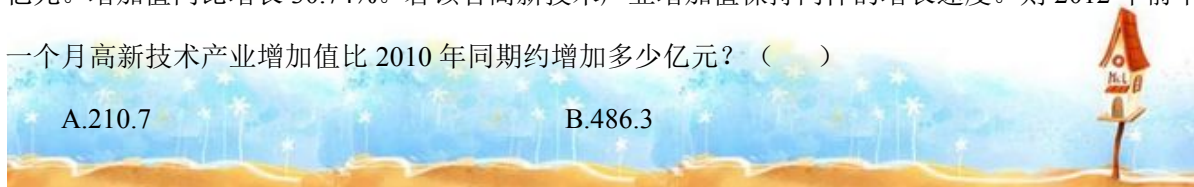
【例 1】2011 年前十一个月，某省高新技术产业完成总产值 3763,00 亿元，实现增加值 896.31 亿元。增加值同比增长 30.74%。若该省高新技术产业增加值保持同样的增长速度。则 2012 年前十一个月高新技术产业增加值比 2010 年同期约增加多少亿元？（ ）

A.210.7

B.486.3

贰拾玖

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志



C.275.5

D.685.6

【罗妈讲题】

按照精确值计算，A选项210.7为2011年前十一个月高新技术产业增加值的增长量，C选项275.5为2012年前十一个月高新技术产业增加值的增长量，而两者之和恰为B选项486.3，直接秒杀B选项。

【案例解析】

答案为B选项。2011年前十一个月，高新技术产业增加值的增长量 $\frac{896.31 \times 0.3074}{1 + 0.3074} \approx \frac{900}{4} = 225$

亿元；2012年前十一个月，高新技术产业增加值的增长量为 $896.31 \times 0.3074 \approx 900 \times 0.3 = 270$ 亿元。故两年的增长量约为 $225 + 270 = 495$ 亿元，只有B选项满足题意。因此，本题的答案选择B选项。

锦囊二：求解年月，寻找倍数。

【例2】2013年末群众文化机构共有馆办文艺团体6022个，演出15.13万场，观众6569万人次。2013年每个馆办文艺团体平均每月演出约多少场？（ ）

A.12

B.25

C.2

D.5

【罗妈讲题】

求解每月的演出场次，B选项25和C选项2正好是12倍的关系，说明B选项25即为当年的演出场次，C选项2即为每月的演出场次，直接秒杀C选项。

【案例解析】

答案为C选项。2013年，每个馆办文艺团体平均每月演出约为 $15.13 \times 10^4 \div 6022 \div 12 \approx 2$ 场。因此，本题的答案选择C选项。

锦囊三：综合分析，倒序解题。

综合分析题，难度较大，四个选项之间毫无联系、较琐碎。但是，其考察的知识点仍然是以上所讲述的核心公式，做题时应遵循以下思路：

- ①优先计算和材料时间一致的选项；
- ②优先计算百分点、翻番等读数类选项；
- ③优先计算位置靠后的选项。



叁拾

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

【心态篇】

行测考试，拼能力、拼速度、拼技巧。资料分析部分要想稳中求胜，更多的是拼心态。既然难度降低，命题人必然会在材料的理解上设置一些统计术语常见的易错点，如增长率与倍数的关系、百分点读数的计算等，还会在题目设问的时间和单位上人为设置陷阱，更会变换选项的形式，如将常见的数值型答案转换成比值类或图形类，这就要求考生提高综合分析能力和临场应变能力，心态良好，懂得把握做题节奏：题目简单，不骄不躁；题目较难，从容应对。那么，这场心理战的获胜者必然非你莫属。来一场终极战斗吧！

【终极模拟演练】

2013年1~3月，全国规模以上工业企业实现利润11740.1亿元，比上年同期增长12.1%，增幅比1~2月回落5.1个百分点。3月当月实现利润46.49亿元，比上年同期增长5.3%。

2013年1—3月规模以上工业主要财务指标

分组名称	主营业务收入		利润总额	
	本月止累计(亿元)	同比增长(%)	本月止累计(亿元)	同比增长(%)
总体	222363.6	11.9	11740.1	12.1
其中：国有及国有控股企业	58770.1	4.9	3412.2	7.6
私营企业	70021.4	18.4	3757.1	17.8
集体企业	2719.9	10.4	177.7	7.5
股份制企业	129554.9	14	6843.2	12.9
外商及港澳台商投资企业	54066.7	8	2687.8	7.1

注：经济类型分组之间存在交叉，合计大于规模以上工业总计。

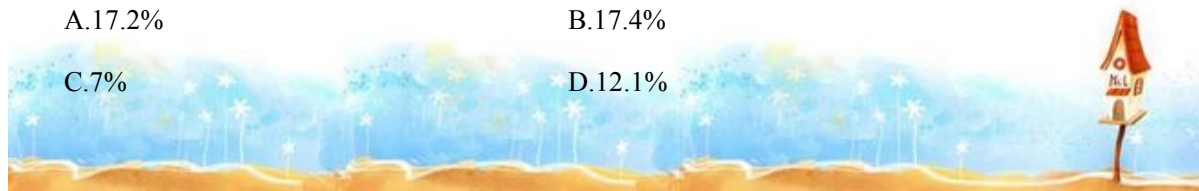
1.2013年1~2月规模以上工业企业实现利润同比增长率为：（ ）

A.17.2%

B.17.4%

C.7%

D.12.1%



叁拾壹

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

2. 2013 年 1~3 月规模以上工业企业主营业务收入利润率约为：（ ）

- A.4.98%
- B.5.28%
- C.11.9%
- D.12.1%

3.2013 年 1~3 月规模以上工业企业中利润率最高的是（ ）。

- A.集体企业
- B.私营企业
- C.国有及国有控股企业
- D.股份制企业

4.2013 年 1~3 月,外商及港澳台投资规模以上工业企业主营业务收入同比约增加了多少亿元?
()

- A.3965
- B.4005
- C.4135
- D.4325

5.关于 2013 年 1~3 月规模以上工业企业收入和利润情况,能够从上述资料中推出的是()。

- A.只有私营企业的收入同比增速高于整体水平
- B.股份制企业贡献了不到总量一半的利润额
- C.主营业务收入利润率高于上年同期水平
- D.月均实现利润额超过 4000 亿元

【参考答案】 ABABC



叁拾贰

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

微闯关



国考战火即燃，各位大侠从今轻装上阵！



叁拾叁

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志

湖北华图师资风采

李恩菊 吴安步 史学庆 刘佳 刘璐

欧阳秀 曹伟 项继光 曾淑萍

罗炬 王琴 程春生 陈菊 魏坤

实力偶像派
名师阵容

027-87870401 hb.huatu.com 武汉市洪山区珞喻路419号清和广场5楼 (武汉体育学院西门旁) 华图教育 HUATU.COM

关注公众号，等多惊喜等你来！

湖北华图官方微信 史学庆名师团微信

叁拾肆

湖北华图精心奉献，走近成公贴心杂志