

序

太阳照常升起

李品友

在键盘上敲写这篇卷首语的时间还是深秋时节的10月29日,而当各位同学翻开它时则已是一月之后的11月29日。这一天,也许太阳高照晴空万里,也许天色阴沉寒风呼啸。无论何种天气,我想说的是,“每一天都是生命里平凡而又美丽的日子”。

平日翻书时,喜欢谢安的一则小故事。公元383年,前秦倾国来犯,号称百万之众。消息传来,建康城内一片震恐。是日,谢安出游郊野,亲朋毕集,与人围棋对赌别墅。张玄棋艺高于谢安,因心中恐惧不安,竟不能胜。谢玄等子侄辈将领,观谢安从容不惊,于是心绪始定,整军备战,此为淝水之战东晋朝廷的前夜。

大敌百万压境,难免紧张焦虑,此为人之天性,但于事无补。所以要自我修炼,平常的日子多一些敬畏,重要的日子多一些从容。

记得有一年主持言语的一个师资培训班,结营考核的日子已经是隆冬腊月时节。当天,我走进教室,依照惯例,从检查背诵情怀开始拉开一天工作的序幕。有同学疑惑不解,已是结营考核,为何还要细枝末节。我回答,每天都是生命里平凡而又美丽的日子,重要的日子更要有一丝恬淡和欣喜。所以,一如往日,上午首先检查背诵情怀,培养对本国文字的喜欢和向往之情;下午首先一曲最炫民族风的广场舞,锻炼强健的体魄和求恒的精神。

11月29号,2016年国考的日子,请一如往常的起床、赶路、复习和开考。考前三十分钟,既不烦躁不安而无所事事,也不奢想这本小册子能瞬间助你一举成“公”。心静如水的阅读,能多读一分,便有多读一分的欢喜。记住,这一天太阳照常升起。



行测终极核心

华图教育：李新华 张羽 徐晓儒 宋丽超 李娜 贺瑞锐

常识考点直击

一、政治

(一)十八届四中全会

1.全面推进依法治国,总目标是建设中国特色社会主义法治体系,建设社会主义法治国家。

2.实现这个总目标,必须坚持以下原则。

党的领导是中国特色社会主义最本质的特征,是社会主义法治最根本的保证。

人民是依法治国的主体和力量源泉,人民代表大会制度是保证人民当家作主的根本政治制度。

平等是社会主义法律的基本属性。

3.建立宪法宣誓制度,凡经人大及其常委会**选举或者决定任命**的国家工作人员正式就职时公开**向宪法宣誓**。

4.社会主义市场经济**本质上是法治经济**。

5.**制度化、规范化、程序化**是社会主义民主政治的根本保障。

6.把公众参与、专家论证、风险评估、合法性审查、集体讨论决定确定为重大行政决策法定程序,确保决策制度科学、程序正当、过程公开、责任明确。

7.全面推进政务公开。坚持以**公开为常态、不公开为例外**原则,推进决策公开、执行公开、管理公开、服务公开、结果公开。

8.坚持以事实为根据、以法律为准绳,健全事实认定符合客观真相、办案结果符合实体公正、办案过程符合程序公正的法律制度。推进以审判为中心的诉讼制度改革,确保侦查、审查起诉的案件事实证据经得起法律的检验。

9.坚持依法治国、依法执政、依法行政共同推进,坚持法治国家、法治政府、法治社会一体建设,实现科学立法、严格执法、公正司法、全民守法,促进国家治理体系和治理能力现代化。

(二)党的十八届三中全会

1.时间

2013年11月9日,中国共产党第十八届中央委员会第三次全体会议在北京开始举行。2013年11月12日,审议通过《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》。

2.重点内容

(1)改革开放最主要的成果是开创和发展了中国特色社会主义,为社会主义现代化建设提供了强大动力和有力保障。改革开放是决定当代中国命运的关键抉择,是党和人民事业大踏步赶上时代的重要法宝。

(2)全面深化改革的总目标是完善和发展中国特色社会主义制度,推进国家治理体系和治理能力现代化。

3.六个“紧紧围绕”

紧紧围绕使市场在资源配置中起决定性作用深化经济体制改革。

紧紧围绕坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一深化政治体制改革。

紧紧围绕建设社会主义核心价值体系、社会主义文化强国深化文化体制改革。

紧紧围绕更好保障和改善民生、促进社会公平正义深化社会体制改革。

紧紧围绕建设美丽中国深化生态文明体制改革。

紧紧围绕提高科学执政、民主执政、依法执政水平深化党的建设

制度改革。

4. **经济体制改革**是全面深化改革的重点,核心问题是**处理好政府和市场的关系**,使市场在资源配置中起**决定性作用**和更好发挥政府作用。

5.到二〇二〇年,在重要领域和关键环节改革上取得决定性成果,完成本决定提出的改革任务,形成系统完备、科学规范、运行有效的制度体系,使各方面制度更加成熟更加定型。

6.积极发展**混合所有制经济**。国有资本、集体资本、非公有资本等交叉持股、相互融合的混合所有制经济,是基本经济制度的重要实现形式。

7.提高国有资本收益上缴公共财政比例,二〇二〇年提到**百分之三十**,更多用于保障和改善民生。

8.国有资本继续控股经营的自然垄断行业,实行以**政企分开、政资分开、特许经营、政府监管**为主要内容的改革。

9.建立城乡统一的建设用地市场。在符合规划和用途管制前提下,允许农村集体经营性建设用地**出让、租赁、入股**,实行与国有土地同等入市、同权同价。

10.**城乡二元结构**是制约城乡发展一体化的主要障碍。

11.创新人口管理,加快户籍制度改革,**全面放开建制镇和小城市落户限制**,有序放开中等城市落户限制,合理确定大城市落户条件,严格控制特大城市人口规模。

12.废止**劳动教养制度**。

13.坚持用制度管权管事管人,让人民监督权力,让权力在阳光下运行,是把权力关进制度笼子的**根本之策**。

14.完善以**税收、社会保障、转移支付**为主要手段的再分配调节机制。逐步形成橄榄型分配格局。

15.坚持计划生育的基本国策,启动实施**一方是独生子女的夫妇可生育两个孩子**的政策。

16.设立**国家安全委员会**。

17.建设生态文明,必须建立系统完整的生态文明制度体系,实行最严格的**源头保护制度、损害赔偿制度、责任追究制度**,完善**环境治理和生态修复制度**,用制度保护生态环境。

18.中央成立**全面深化改革领导小组**,负责改革总体设计、统筹协调、整体推进、督促落实。

(三)2015 年中央一号文件

1.连续 12 年聚焦“三农”;粮食产量实现“十一连增”。

2.必须始终坚持把**解决好“三农”问题**作为全党工作的重中之重,靠改革添动力,以法治作保障,加快推进中国特色农业现代化。

3.2015 年,农业农村工作按照**稳粮增收、提质增效、创新驱动的总要求**,继续全面深化农村改革,全面推进农村法治建设,推动**新型工业化、信息化、城镇化和农业现代化同步发展**,努力在提高粮食生产能力上挖掘新潜力,在优化农业结构上开辟新途径,在转变农业发展方式上寻求新突破,在促进农民增收上获得新成效,在建设新农村上迈出新步伐,为经济社会持续健康发展提供有力支撑。

4.中国要强,农业必须强。围绕**建设现代农业**,加快转变农业发展方式。

中国要富,农民必须富。围绕**促进农民增收**,加大惠农政策力度。

中国要美,农村必须美。围绕**城乡发展一体化**,深入推进新农村建设。

5.全面深化改革,必须把农村改革放在突出位置。围绕**增添农村发展活力**,全面深化农村改革。

6.围绕**做好“三农”工作**,加强农村法治建设。

7.当前形势——“四个重大”:经济增速放缓、农业生产成本攀升、农业资源短缺、城乡资源要素流动加速等背景下。

8.转变农业发展方式是最重要的内容。**首次提出要把追求产量为主,转到数量、质量、效益并重上。**

(四)中央经济工作会议

2015 年总要求:全面贯彻党的十八大和十八届三中、四中全会精

神,以邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观为指导,坚持稳中求进工作总基调,坚持以提高经济发展质量和效益为中心,主动适应经济发展新常态,保持经济运行在合理区间,把转方式调结构放到更加重要位置,狠抓改革攻坚,突出创新驱动,强化风险防控,加强民生保障,促进经济平稳健康发展和社会和谐稳定。

(五)四个全面

四个全面,即全面建成小康社会、全面深化改革、全面推进依法治国、全面从严治党。

(六)2015年两会热词

1.双引擎

“双引擎”首次露面是在瑞士达沃斯。2015年1月23日,李克强总理在世界经济论坛2015年年会上发表的特别致辞提出,中国经济要行稳致远,必须全面深化改革。用好政府和市场这两只“手”,形成“双引擎”。“双引擎”一方面是增加公共产品和服务供给,另一方面是推动大众创业、万众创新。

2.结构性减税和普遍性降费

在2008年12月初召开的中央经济工作会议中首次被提出。结构性减税既区别于全面的,大规模的减税,又不同于以往的有增有减的税负调整,结构性减税更强调有选择的减税,是为了达到特定目标而针对特定群体、特定税种来削减税负水平。结构性减税强调税制结构内部的优化,强调贴近现实经济的步伐,相对更为科学。有增有减的税负调整,意味着税收的基数和总量基本不变;而结构性减税则着眼于减税,税负总体水平是减少的。

3.创客

“创客”一词来源于英文单词“Maker”,是指出于兴趣与爱好,努力把各种创意转变为现实的人。创客以用户创新为核心理念,是创新2.0模式在设计制造领域的典型表现。

4.临时救助制度

2014年10月,国务院印发《关于全面建立临时救助制度的通知》,

明确要求地方各级人民政府要将建立完善临时救助制度列入重要议事日程,抓紧完善配套政策措施,确保 2014 年底前全面实施临时救助制度。作为一项以解决城乡群众突发性、紧迫性、临时性基本生活困难问题为目标的制度,临时救助制度填补了我国社会救助体系存在的空白。

5.智慧城市

2008 年 11 月,在纽约召开的外国关系理事会上,IBM 首次提出了“智慧地球”这一理念,进而引发了智慧城市建设的热潮。智慧城市就是运用信息和通信技术手段感测、分析、整合城市运行核心系统的各项关键信息,从而对包括民生、环保、公共安全、城市服务、工商业活动在内的各种需求做出智能响应。其实质是利用先进的信息技术,实现城市智慧式管理和运行,进而为城市中的人创造更美好的生活,促进城市的和谐、可持续成长。

6.“四大板块”和“三个支撑带”战略组合

这个概念是在今年的政府工作报告中全球首发。报告提出,在**西部地区**开工建设一批综合交通、能源、水利、生态、民生等重大项目,落实好全面振兴**东北地区**等老工业基地政策措施,加快**中部地区**综合交通枢纽和网络等建设,支持**东部地区**率先发展,加大对老少边穷地区支持力度,完善差别化的区域发展政策。把“一带一路”建设与区域开发开放结合起来,加强新亚欧大陆桥、陆海口岸支点建设。推进**京津冀协同发展**,在交通一体化、生态环保、产业升级转移等方面率先取得实质性突破。推进**长江经济带建设**,有序开工黄金水道治理、沿江码头口岸等重大项目,构筑综合立体大通道,建设产业转移示范区,引导产业由东向西梯度转移。

7.“中国制造 2025”

要实施“中国制造 2025”,坚持创新驱动、智能转型、强化基础、绿色发展,加快从制造大国转向制造强国。围绕在我国工业有待加强的领域进行强化,力争在 2025 年从工业大国转型为工业强国。

8.“互联网+”行动计划

“互联网+”模式,其中的“+”指的是传统的各行各业。制定“互

联网+”行动计划,旨在促进互联网与各产业融合创新,在技术、标准、政策等多个方面实现互联网与传统行业的充分对接。目前,互联网已全面应用到第三产业,形成了诸如互联网金融、互联网交通、互联网医疗、互联网教育等新业态,而且正在向第一和第二产业渗透。

(七)重大时政精华

1.中共中央、国务院1月9日上午在北京隆重举行**国家科学技术奖励大会**。习近平首先向获得2014年度国家最高科学技术奖的中国科学院院士、中国工程物理研究院高级科学顾问**于敏**颁发奖励证书,并同他热情握手,表示祝贺。

2.1月17日,**朱立伦**当选中国国民党主席。

3.经国务院授权,《推动共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路的愿景与行动》3月28日发布,**建设“一带一路”,共同打造开放、包容、均衡、普惠的区域经济合作架构**,将让中国与世界更加紧密地联系在一起,推动更多国家和地区开展全方位合作,共克时艰、共创辉煌。

4.李克强4月13日出席亚洲—非洲法律协商组织第54届年会开幕式并发表主旨讲话。李克强表示,**今年是万隆会议召开60周年**,亚非法协作为万隆会议结出的硕果,也迎来了成立的第60个年头。万隆会议确立了处理国家间关系的十项原则,给我们留下了“团结、友谊、合作”的宝贵精神财富。

5.“截至4月15日,亚投行意向创始成员国共有57个。3月31日前以及当日提交加入申请的国家均已经过多边征求意见的程序,正式成为亚投行意向创始成员国。”筹建亚投行首席谈判代表会议主席、财政部副部长史耀斌介绍,57个意向创始成员国中,域内国家37个、域外国家20个,涵盖亚洲、大洋洲、欧洲、拉美、非洲等五大洲。

6.国际奥委会7月31日在吉隆坡宣布北京携张家口赢得**2022年冬奥会**举办权。冬奥会每4年举办一次,是全世界规模最大、水平最高的冬季项目综合运动会。北京也创造了历史,成为了第一个既举办过夏奥会又举办冬奥会的城市。

7.男子 200 米自由泳遗憾摘银后,中国名将**孙杨**在中长距离项目再次捍卫了自己的王者地位。当地时间 8 月 5 日,在喀山游泳世锦赛男子**800 米自由泳**决赛中,孙杨以 7 分 39 秒 96 的成绩夺金,**创造了个人在这一项目的世锦赛三连冠**。

8.最后冲刺的瞬间,中国选手**宁泽涛**犹如离弦之箭,第一个触壁,历史从此改写。当地时间 8 月 6 日,在喀山游泳世锦赛男子**100 米自由泳**决赛中,宁泽涛以 47 秒 84 的成绩夺得**金牌**。**他不仅刷新了该项目今年世界最好成绩,也成为首位夺得该项目世界冠军的亚洲人**。

9.国家主席习近平 8 月 29 日签署主席特赦令,根据十二届全国人大常委会第十六次会议通过的全国人大常委会关于特赦部分服刑罪犯的决定,对参加过抗日战争、解放战争等四类服刑罪犯实行特赦。

10.国家体育场在 8 月 29 日晚见证了“中国速度”,在 2015 年世界田径锦标赛男子**4×100 米决赛**争夺中,由**莫有雪、谢震业、苏炳添和张培萌**组成的中国队发挥出色,以 38 秒 01 的成绩获得**亚军**,实现了在该项目上的历史性突破。

11.铭记历史、缅怀先烈、珍爱和平、开创未来。9 月 3 日上午,纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 70 周年大会在北京天安门广场隆重举行,以盛大阅兵仪式,同世界人民一道纪念这个伟大的日子。

12.北京时间 9 月 16 日,第三十四届亚奥理事会代表大会在土库曼斯坦阿什哈巴德举行,亚奥理事会主席艾哈迈德亲王在大会上宣布:**“中国杭州获得 2022 年亚运会举办权。”**杭州成为继北京、广州之后,第三个举办亚运会的中国城市。

13.瑞典斯德哥尔摩当地时间 2015 年 10 月 5 日中午 11 时 30 分,2015 年诺贝尔生理学或医学奖在当地的卡罗琳斯卡医学院揭晓,爱尔兰医学研究者威廉·坎贝尔、日本科学家大村聪以及中国药学家屠呦呦荣获了该奖项。**屠呦呦获得诺贝尔生理学或医学奖**,理由是她发现了**青蒿素**,这种药品可以有效降低疟疾患者的死亡率。她成为首获科学类诺贝尔奖的中国人。屠呦呦是第一位获得诺贝尔科学奖项的中

国本土科学家、第一位获得诺贝尔生理医学奖的华人科学家。是中国医学界迄今为止获得的最高奖项,也是中医药成果获得的最高奖项。

二、经济

(一)微观部分

1.微观经济学的基本假设条件:(1)“合乎理性的人”的假设条件:每一个从事经济活动的人都是利己的。(2)完全信息的假设条件:商业双方都知道对方的信息,也都知道对方知道的信息。(双方可以替代为多方)

2.需求定律:需求曲线具有一个明显的特征,它是向右下方倾斜的,即它的斜率为负值。它们都表示商品的价格和需求之间成反方向变动的关系。

3.供给定律:供给曲线表现出向右上方倾斜的特征,即供给曲线的斜率为正值。它们都表示商品的价格和供给量成同方向变动的规律。

4.替代品:如果两种商品之间可以互相代替以满足消费者的某一种欲望,则称这两种商品之间存在着替代关系。

5.互补品:如果两种商品必须同时使用才能满足消费者的某一种欲望,则称这两种商品之间存在着互补关系。

6.若两种商品之间存在着替代关系,则一种商品的价格与它的替代品的需求量之间成同方向的变动,相应的需求的交叉价格弹性系数为正值。

7.若两种商品之间存在着互补关系,则一种商品的价格与它的互补品的需求量之间成反方向的变动,相应的需求的交叉价格弹性系数为负值。

8.恩格尔定律:在一个家庭或一个国家中,食物支出在收入中所占的比例随着收入的增加而减少。用弹性概念来表述恩格尔定律可以是:对于一个家庭或一个国家来说,富裕程度越高,则食物支出的收入弹性越小;反之,则越大。

9.边际效用递减规律:在一定的时间内,在其他商品的消费数量保持不变的条件下,随着消费者对某种商品消费量的增加,消费者从该商品连续增加的每一消费单位中所得到的效用增量即边际效用是递减的。

10.商品的需求价格:是指消费者在一定时期内对一定量的某种商品所愿意支付的最高价格。

11.消费者剩余:消费者在购买一定数量的某种商品时愿意支付的最高价格和实际支付的总价格之间的差额。

12.机会成本:生产者生产一单位的某种商品所放弃的使用相同的生产要素在其他生产用途中所能得到的最高收入。

13.企业生产的显成本:厂商在生产要素市场上购买或租用所需要的生产要素的实际支出。

14.企业生产的隐成本:厂商本身自己所拥有的且被用于该企业生产过程的那些生产要素的总价格。

15.经济利润:企业的总收益和总成本之间的差额,简称企业的利润。

16.排他性:只有对商品支付价格的人才能使用商品;竞用性:如果某人已经使用了某个商品,则其他人就不能再同时使用该产品。

17.公共物品:既不具有排他性也不具有竞用性的物品。

(二)宏观部分

1.国内生产总值(GDP):经济社会(即一国或一地区)在一定时期内运用生产要素所生产的全部最终产品(物品和劳务)的市场价值。

2.消费(指居民个人消费)支出(用字母C表示)包括购买耐用消费品(如小汽车、电视机、洗衣机等)、非耐用消费品(如食物、衣服等)和劳务(如医疗、旅游、理发等)的支出。

3.投资:增加或更换资本资产(包括厂房、住宅、机械设备及存货)的支出(用字母I表示)。

4.政府购买(即政府对物品和劳务的购买):指各级政府购买物品和劳务的支出,如政府花钱设立法院,提供国防,建筑道路,开办学校

等方面的支出。

5.净出口:进出口的差额。用 X 表示出口,用 M 表示进口,则 $(X-M)$ 就是净出口。

6.政府转移支付:指政府在社会福利保险、贫困救济和补助等方面的支出。

7.个人可支配收入:缴纳个人所得税以后的个人收入。凯恩斯陷阱或流动偏好陷阱:人们不管有多少货币都愿意持有手中。

8.狭义的货币供给:指硬币、纸币和银行活期存款的总和(一般用 M_1 表示)。

9.广义的货币供给:指硬币、纸币、银行活期存款和定期存款的总和(一般用 M_2 表示)。

10.摩擦失业:指生产过程中由于难以避免的摩擦造成的短期、局部性失业,如劳动力流动性不足、工种转换的困难等所引致的失业。

11.非自愿失业:指愿意接受现行工资但人找不到工作的失业。

12.自愿失业:指工人不愿意接受现行工资水平而形成的失业。

13.结构性失业:指经济结构变化等原因造成的失业。(可看作是摩擦性失业的较极端的形式)。

14.自动稳定器(内在稳定器):指经济系统本身存在的一种会减少各种干扰对国民收入冲击的机制,能够在经济繁荣时期自动抑制通胀,在经济衰退时期自动减轻萧条,无须政府采取任何行动。

(三)2015 经济热词

1.政府和社会资本合作模式

来由:政府和社会资本合作模式(Public-Private Partnership, PPP)也称 PPP。2014 年 11 月财政部印发《政府和社会资本合作模式操作指南(试行)》。

解释:政府和社会资本合作模式(Public-Private Partnership, PPP)是在基础设施及公共服务领域建立的一种长期合作关系。通常模式是由社会资本承担设计、建设、运营、维护基础设施的大部分工作,并通过“使用者付费”及必要的“政府付费”获得合理投资回报;政

府部门负责基础设施及公共服务价格和质量监管,以保证公共利益最大化。

2. 中等收入陷阱

来由:世界银行《东亚经济发展报告(2006)》首次提出了“中等收入陷阱”(Middle Income Trap)的概念,2014年6月10日,李克强总理在为两院院士作经济形势报告时强调,中国有能力跨越中等收入陷阱保持增长。

解释:所谓的“中等收入陷阱”是指当一个国家的人均收入达到中等水平后,由于不能顺利实现经济发展方式的转变,导致经济增长动力不足,最终出现经济停滞的一种状态。

3. 全要素生产率

来由:上世纪50年代,诺贝尔经济学奖获得者罗伯特索洛(Robert Merton Solow)提出了具有规模报酬不变特性的总量生产函数和增长方程,形成了通常所说的生产率(全要素生产率)含义,并把它归结为是由技术进步而产生的。李克强总理首次在政府工作报告中指出“提高全要素生产率”,这将推动中国经济由投入型增长转向效率型增长。

解释:全要素生产率是指“生产活动在一定时间内的效率”。是衡量单位总投入的总产量的生产率指标。即总产量与全部要素投入量之比。全要素生产率的来源包括技术进步、组织创新、专业化和生产创新等。全要素生产率的增长率常常被视为科技进步、体制改革和组织管理创新等无形的要素发挥作用产生的增长。

4. 三证合一

来由:2014年,李克强总理针对工商营业执照、组织机构代码证和税务登记证“三证合一”的改革专门作出批示。随后国务院发布文件要求,由工商总局、中央编办牵头负责,简化手续,缩短时限,鼓励探索实行“三证合一”登记制度。这是“三证合一”首次进入公众视线。

解释:就是工商营业执照、组织机构代码证和税务登记证“三证合一”登记制度。通过实行“三证合一”登记制度,实现了企业一个窗口

办理、一套表格申请、一套材料申报、一次办结三证,减少了企业的办事时间和申请材料,为市场主体准入进一步提供了便利化。专家指出,“三证合一”方便企业,能降低交易成本,提高交易透明度,鼓励投资兴业,是“健全社会诚信的一项好制度”。

5.统一的社会信用代码制度

来由:李克强总理 2014 年 1 月 15 日主持召开国务院常务会议,审议通过《社会信用体系建设规划纲要(2014—2020 年)》,明确建立统一的社会信用代码制度。这一制度首次公开。

解释:推进社会信用体系建设,建立全国统一的社会信用代码制度和信用信息共享交换平台,依法保护企业和个人信息安全。统一的社会信用代码将是信用信息主体唯一的、不变的代码,是实现信用信息资源共享所依托的桥梁。提出“统一社会信用代码”,意味着每位公民和每家机构,都将有自己的信用代码;包括财产在内有关信用信息都将得到整合,某个人在不同城市拥有多套住房的现象将很难“潜水”。建立统一社会信用代码制度,将可推动落实金融账户实名制,有效阻止腐败分子利用假名、匿名账户隐瞒、转移腐败所得,增加腐败的成本和风险,对于预防和打击腐败犯罪,防止国有资产流失也具有积极的作用。

6.项目核准网上并联办理

来由:李克强总理 11 月 5 日主持召开国务院常务会议,决定削减前置审批、推行投资项目网上核准,释放投资潜力、发展活力。

解释:项目核准网上并联办理,就是讲同一部门实施的多个审批,实行一次受理、一并办理。改革的核心一个是串联改并联,另一个是网上办理。国务院办公厅 2014 年 12 月发布《关于印发精简审批事项规范中介服务实行企业投资项目网上并联核准制度工作方案的通知》,按照实现“精简审批事项、网上并联办理、强化协同监管”的目标,精简与项目核准相关的行政审批事项,实行项目核准与其他行政审批网上并联办理,规范中介服务行为,建设投资项目在线审批监管平台,构建纵横联动协管体系。

7.临时救助制度

来由:李克强总理 2014 年 9 月 17 日主持召开国务院常务会议,决定全面建立临时救助制度、为困难群众兜底线救急难。

解释:作为一项以解决城乡群众突发性、紧迫性、临时性基本生活困难问题为目标,临时救助制度填补了我国社会救助体系存在的空白。这不仅是我国社会救助制度的逐步完善,更体现了社会救助理念的与时俱进。

8.股票发行注册制改革

来由:李克强总理 2014 年 11 月 19 日主持召开国务院常务会议,会议指出要抓紧出台股票发行注册制改革方案,取消股票发行的持续盈利条件,降低小微和创新型企业上市门槛。建立资本市场小额再融资快速机制,开展股权众筹融资试点。

解释:股票发行注册制主要是指发行人申请发行股票时,必须依法将公开的各种资料完全准确地向证券监管机构申报。证券监管机构的职责是对申报文件的全面性、准确性、真实性和及时性作形式审查,不对发行人的资质进行实质性审核和价值判断而将发行公司股票的良莠留给市场来决定。注册制的核心是只要证券发行人提供的材料不存在虚假、误导或者遗漏。

9.基础设施和基本公共服务“同城化”

来由:“沈抚同城化”是我们查找到的最早“同城化”战略。2007 年,时任辽宁省委书记李克强提出并推进依托区位和产业紧密相联的独特优势,有步骤地推动沈阳与抚顺同城化发展,不断增强中心城市的带动和辐射作用。

解释:所谓同城化,是指一个城市与另一个或几个相邻的城市,在经济、社会和自然生态环境等方面具有能够融为一体的发展条件,以相互融合、互动互利,促进共同发展;以存量资源,带动增量发展,增强整体竞争力;以优势互补,相互依托,完善城市功能,建设和谐宜居城市。“同城化”不是“同一化”或者“同体化”,也不是简单的规模扩张,而是形成辐射力、扩散力与竞争力越来越强的板块经济。“同城化”是

经济全球化和区域经济一体化发展的客观要求,也是城市化加速发展的新形式。

三、法律

(一)《立法法》新修改

中华人民共和国第十二届全国人民代表大会第三次会议于2015年3月15日通过《关于修改〈中华人民共和国立法法〉的决定》,自公布之日起施行。

1.对授权立法进行限制

授权决定应当明确授权的目的、事项、范围、期限以及被授权机关实施授权决定应当遵循的原则等。**授权的期限不得超过五年**,但是授权决定另有规定的除外。

被授权机关应当在授权期限届满的六个月以前,向授权机关报告授权决定实施的情况。

被授权机关**不得**将被授予的权力**转授**给其他机关。

2.设区的市拥有地方立法权

设区的市的人民代表大会及其常务委员会根据本市的具体情况 and 实际需要,在不同宪法、法律、行政法规和本省、自治区的地方性法规相抵触的前提下,可以对**城乡建设与管理、环境保护、历史文化保护**等方面的事项制定地方性法规。

设区的市的地方性法规须报省、自治区的人民代表大会常务委员会批准后施行。省、自治区的人民代表大会常务委员会对报请批准的地方性法规,应当对其合法性进行审查,同宪法、法律、行政法规和本省、自治区的地方性法规不抵触的,应当在四个月内予以批准。

3.只能制定法律的事项

(一)国家主权的事项;(二)各级人民代表大会、人民政府、人民法院和人民检察院的产生、组织和职权;(三)民族区域自治制度、特别行政区制度、基层群众自治制度;(四)犯罪和刑罚;(五)对公民政治权利的剥夺、限制人身自由的强制措施和处罚;(六)税种的设立、税

率的确定和税收征收管理等税收基本制度；(七)对非国有财产的征收、征用；(八)民事基本制度；(九)基本经济制度以及财政、海关、金融和外贸的基本制度；(十)诉讼和仲裁制度；(十一)必须由全国人民代表大会及其常务委员会制定法律的其他事项。

4. 规章的限制规定

没有法律或者国务院的行政法规、决定、命令的依据，**部门规章不得设定减损公民、法人和其他组织权利或者增加其义务的规范，不得增加本部门的权力或者减少本部门的法定职责。**

没有法律、行政法规、地方性法规的依据，**地方政府规章不得设定减损公民、法人和其他组织权利或者增加其义务的规范。**

5. 司法解释的规范要求

最高人民法院、最高人民检察院作出的属于审判、检察工作中具体应用法律的解释，应当自公布之日起三十日内报全国人民代表大会常务委员会备案。

最高人民法院、最高人民检察院以外的审判机关和检察机关，不得作出具体应用法律的解释。

(二)《环保法》新修改

新环保法从 2015 年 1 月 1 日起实施。

1. 创新立法理念

新环保法总则规定：“一切单位和个人都有保护环境的义务”“公民应当增强环保意识，采取低碳、节俭的生活方式，自觉履行环境保护的义务”。将每年 6 月 5 日定为环境日，并明确规定了“保护环境是国家的基本国策。”。

2. 注重预警机制

新环保法第 47 条规定，**县级以上人民政府应当建立环境污染公共监测预警机制，组织制定预警方案；环境受到污染，可能影响公众健康和环境安全时，依法及时公布预警信息，启动应急措施。**

3. 加大惩治力度

新环保法第 59 条规定，企业事业单位和其他生产经营者违法排

放污染物,受到罚款处罚,被责令改正,拒不改正的,依法作出处罚决定的行政机关可以自责令改正之日的次日起,按照原处罚数额按日连续处罚。

比按日计罚更严格的,是对企业负责人人身的处罚。新《环保法》第 63 条规定了在环保部门和其他有关部门对企业环境违法行为作出处罚以后仍不改正的,将对企业负责人行政拘留。此外,违法行为造成重大损失或人身伤害的,都将追究企业负责人的刑事责任。

4.明确环境机构责任

新《环保法》第 65 条规定,环境影响评估机构、环境监测机构以及从事环境监测设备和防治污染设施维护、运营的机构,在有关环境服务活动中弄虚作假,对造成的环境污染和生态破坏负有责任的,除依照有关法律法规规定给予处罚外,还应当与造成环境污染和生态破坏的其他责任者承担连带责任。

5.强化公众参与

新《环保法》专列第五章“信息公开和公众参与”,明确各级人民政府环境保护主管部门和其他负有环境保护监督管理职责的部门,负有依法公开环境信息义务。公民、法人和其他组织依法享有获取环境信息、参与和监督、举报和诉讼环境保护的权利。同时,将环境公益诉讼主体扩大到在设区的市级以上人民政府民政部门登记的相关社会组织。

(三)国务院《不动产登记暂行条例》

2014 年 11 月 24 日,国务院总理李克强签署国务院令,公布《不动产登记暂行条例》,自 2015 年 3 月 1 日起施行。

1.不动产的含义

不动产,是指土地、海域以及房屋、林木等定着物。

2.不动产登记的范围

下列不动产权利,依照本条例的规定办理登记:(一)集体土地所有权;(二)房屋等建筑物、构筑物所有权;(三)森林、林木所有权;(四)耕地、林地、草地等土地承包经营权;(五)建设用地使用权;(六)宅基

地使用权;(七)海域使用权;(八)地役权;(九)抵押权;(十)法律规定需要登记的其他不动产权利。

3.不动产登记的指导和办理机构

国务院国土资源主管部门负责指导、监督全国不动产登记工作。

县级以上地方人民政府应当确定一个部门为本行政区域的不动产登记机构,负责不动产登记工作,并接受上级人民政府不动产登记主管部门的指导、监督。

不动产登记由不动产所在地的县级人民政府不动产登记机构办理;直辖市、设区的市人民政府可以确定本级不动产登记机构统一办理所属各区的不动产登记。

跨县级行政区域的不动产登记,由所跨县级行政区域的不动产登记机构分别办理。不能分别办理的,由所跨县级行政区域的不动产登记机构协商办理;协商不成的,由共同的上一级人民政府不动产登记主管部门指定办理。

国务院确定的重点国有林区的森林、林木和林地,国务院批准项目用海、用岛,中央国家机关使用的国有土地等不动产登记,由国务院国土资源主管部门会同有关部门规定。

4.登记信息共享与保护

国务院国土资源主管部门应当会同有关部门建立统一的不动产登记信息管理基础平台。

各级不动产登记机构登记的信息应当纳入统一的不动产登记信息管理基础平台,确保国家、省、市、县四级登记信息的实时共享。

(四)《行政诉讼法》新修改

2014年11月1日,十二届全国人大常委会第十一次会议表决通过了关于修改行政诉讼法的决定,新的行政诉讼法将从2015年5月1日起开始实施

1.受案范围扩大

将行政机关滥用行政权力排除或者限制竞争的,违法集资、摊派费用的,没有依法支付最低生活保障待遇或者社会保险待遇的等行政

行为纳入了受案范围。

2.不得干预阻碍立案

行政机关及其工作人员**不得干预、阻碍**人民法院受理行政案件。

3.可口头起诉

起诉应当向法院递交起诉状,书写起诉状确有困难的,可以口头起诉。

4.减少起诉阻碍

法院在接到起诉状时对符合规定的起诉条件的,应当登记立案。不能当场判定的,应接收起诉状,出具书面凭证,**7日内决定是否立案**。

5. 起诉期限延长

直接向法院提起诉讼的,应当自知道或者应当知道作出行政行为之日起**六个月**内提出。由于不属于起诉人自身的原因超过起诉期限的,被耽误的时间不计算在起诉期间内。因人身自由受到限制而不能提起诉讼的,被限制人身自由的时间不计算在起诉期间内。对涉及不动产的具体行政行为从作出之日起超过**20年**、其他具体行政行为从作出之日起超过**5年**提起诉讼的,人民法院不予受理。

6.行政首长出庭

被诉行政机关负责人应当出庭应诉。不能出庭的,应当委托行政机关相应的工作人员出庭。一是明确行政机关负责人包括行政机关的正职和副职负责人。二是行政机关负责人出庭应诉的,可以另行委托一至二名诉讼代理人。

7. 不执行可拘留直接责任人

行政机关拒绝履行判决、裁定、调解书的,增加规定“**社会影响恶劣的,可以对该行政机关直接负责的主管人员和其他直接责任人员予以拘留**”。

8.复议机关是共同被告

经复议的案件,复议机关决定维持原行政行为的,作出原行政行为的行政机关和复议机关是共同被告;复议机关改变原行政行为的,复议机关是被告。

9.行诉法增加了简易程序

规定对属于政府信息公开的案件,法院审理认为**事实清楚、权利义务关系明确、争议不大**的一审行政案件,可以适用简易程序。同时规定,适用简易程序审理的行政案件,由审判员一人独任审理,并应当在立案之日起45日内审结。

10.公民法人可提出审查规范性文件

公民法人或者其他组织请求人民法院一并审查行政诉讼法第五十三条规定的规范性文件,应当在**第一审开庭审理前提出**;有正当理由的,也可以在法庭调查中提出。

规范性文件不合法的,人民法院不作为认定行政行为合法的依据,并在裁判理由中予以阐明。作出生效裁判的人民法院应当向规范性文件的制定机关提出处理建议,并可以抄送制定机关的同级人民政府或者上一级行政机关。

11.扩大了行政诉讼的原告的范围

原《行政诉讼法》第二十四条第一款规定:“依照本法提起诉讼的公民、法人或者其他组织是原告。”第二款规定:“有权提起诉讼的公民死亡,其近亲属可以提起诉讼。”第三款规定:“有权提起诉讼的法人或者其他组织终止,承受其权利的法人或者其他组织可以提起诉讼。”

新《行政诉讼法》将第二十四条改为第二十五条,将第一款修改为:“**行政行为的相对人以及其他与行政行为有利害关系的公民、法人或者其他组织,有权提起诉讼。**”

12.增加调解制度

行政赔偿、补偿以及行政机关行使法律、法规规定的自由裁量权的案件可以调解。调解应当遵循自愿、合法原则。

13.一审审限变更

人民法院应当在立案之日起**六个月内**作出第一审判决。有特殊情况需要延长的,由高级人民法院批准,高级人民法院审理第一审案件需要延长的,由最高人民法院批准。(原法条:3个月)

(五)《广告法》新修改

史上最严的《广告法》9月起将实施。对大众传媒,如电视广告代

言、户外地产广告、纸媒软文广告、品牌互掐广告等将实行严格监控。有人预测,此次将会有 30% 的现有电视广告、90% 的电台广播和报纸广告受到新广告法的影响。九大最新变化如下:

1. 极限用语处罚由退一赔三变更为处罚 20 万起

对于极限用语的店铺,一经发现将给予二十万元以上一百万元以下的罚款,出现情节严重者将直接进行封店处理。

2. 虚假广告定义更严格

新广告法进一步明确虚假广告的定义和典型形态:(一)商品或者服务不存在的;(二)商品的性能、功能、产地、用途、质量、规格、成分、价格、生产者、有效期限、销售状况、曾获荣誉等信息,或者服务的内容、提供者、形式、质量、价格、销售状况、曾获荣誉等信息,以及与商品或者服务有关的允诺等信息与实际情况不符,对购买行为有实质性影响的;(三)使用虚构、伪造或者无法验证的科研成果、统计资料、调查结果、文摘、引用语等信息作证明材料的;(四)虚构使用商品或者接受服务的效果的;(五)以虚假或者引人误解的内容欺骗、误导消费者的其他情形。

3. 明星名人代言有连带责任

只要明星代言的是虚假广告,同样负有连带责任。对在虚假广告中作推荐、证明受到行政处罚未满 3 年的自然人、法人或者其他组织,不得利用其作为广告代言人。

4. 禁止变相使用国旗国歌、领导人形象

新广告法规定广告中不得有下列情形:使用或者变相使用中华人民共和国的国旗、国歌、国徽,军旗、军歌、军徽;使用或者变相使用国家机关、国家机关工作人员的名义或者形象。

5. 未成年人广告新要求

新广告法增加关于未成年人广告管理的规定:不得利用不满十周岁的未成年人作为广告代言人;规定在少年儿童经常活动的场所不能做广告,特别是在教材里面不能做广告;针对不满十四周岁的未成年人的商品或者服务的广告不得含有下列内容:(一)劝诱其要求家长购

买广告商品或者服务;(二)可能引发其模仿不安全行为。

6.新媒体广告从严管制

任何单位或者个人未经当事人同意或者请求,不得向其住宅、交通工具等发送广告,也不得以电子信息方式向其发送广告;利用互联网发布、发送广告,不得影响用户正常使用网络;在互联网页面以弹出等形式发布的广告,应当显著标明关闭标志,确保一键关闭。

7.保证性承诺需谨慎

招商等有投资回报预期的商品或者服务广告,应当对可能存在的风险以及风险责任承担有合理提示或者警示,并不得含有下列内容:对未来效果、收益或者与其相关的情况作出保证性承诺,明示或者暗示保本、无风险或者保收益等,国家另有规定的除外。

8.广告费做假会遭重罚

发布虚假广告的,由工商行政管理部门责令停止发布广告,责令广告主在相应范围内消除影响,处广告费用三倍以上五倍以下的罚款,广告费用无法计算或者明显偏低的,处二十万元以上一百万元以下的罚款;两年内有三次以上违法行为或者有其他严重情节的,处广告费用五倍以上十倍以下的罚款,广告费用无法计算或者明显偏低的,处一百万元以上二百万元以下的罚款,可以吊销营业执照,并由广告审查机关撤销广告审查批准文件、一年内不受理其广告审查申请。

(六)《食品安全法》新修改

1.食品安全可全程追溯

食品生产经营者应当依照本法的规定,建立食品安全追溯体系,保证食品可追溯。国家鼓励食品生产经营企业采用信息化手段采集、留存生产经营信息,建立食品安全追溯体系。

2.添加剂不许可不得生产

国家对食品添加剂生产实行许可制度。从事食品添加剂生产,应当具有与所生产食品添加剂品种相适应的场所、生产设备或设施、专业技术人员和管理制度,并依法取得食品添加剂生产许可。

3.只要有危险食品就得召回

食品生产者发现生产的食品不符合安全标准或有证据证明可能

危害人体健康的,应当立即停止生产,召回已经上市销售的食物,通知相关生产经营者和消费者,食药监部门认为必要的,可以实施现场监督。

4.高毒农药有禁区

禁止将剧毒、高毒农药用于蔬菜、瓜果、茶叶和中草药材等国家规定的农作物。

5.批发市场须抽查农产品

食用农产品批发市场应当配备检验设备和人员,或者委托食品检验机构,对进场销售的食用农产品抽样检验。

6.网上卖食品必须“实名制”

网络食品交易第三方平台提供者应当对入网食品经营者进行实名登记,消费者合法权益受损,可以向入网食品经营者或生产者要求赔偿。第三方平台提供者不能提供入网食品经营者真实名称、地址和有效联系方式的,由网络食品交易第三方平台提供者赔偿。

7.保健品不得宣称能当药吃

保健食品的标签、说明书不得涉及疾病预防、治疗功能,内容应当真实,与注册或备案的内容一致,载明适宜人群、不适宜人群、功效成分或标志性成分及其含量等,并声明“本品不能代替药物”。

8.婴儿乳粉配方必须注册

婴幼儿配方乳粉的产品配方应当经国务院食品药品监督管理部门注册。注册时,应当提交配方研发报告和其他表明配方科学性、安全性的材料。

9.举报食品违法将受保护

县级以上政府的食药、质监等部门应公布本部门电子邮件地址或电话,接受咨询、投诉、举报,有关部门应当对举报人的信息予以保密,保护举报人的合法权益。举报人举报所在企业的,该企业不得予以解除、变更劳动合同或以其他方式对举报人进行打击报复。

(七)《刑法修正案九》

备受关注的《刑法修正案九》全文于2015年8月29日通过,自

2015年11月1日起施行,新刑法九的再次减少9个死刑罪名,减少后刑法死刑罪名共46个。

1.减少适用死刑罪名,再减少9个适用死刑的罪名,取消后适用死刑的罪名有46个

刑法修正案九较少的9个死刑罪名分别是:走私武器、弹药罪、走私核材料罪、走私假币罪、伪造货币罪、集资诈骗罪、组织卖淫罪、强迫卖淫罪、阻碍执行军事职务罪、战时造谣惑众罪等。我国现有的死刑共55个,取消这9个后,有46个。

2.加强人身权利保护,扩大强制猥亵妇女罪使用范围,收买妇女儿童一律作犯罪评价

增加规定对未成年人、老年人、患病的人、残疾人等负有监护、看护职责的人虐待被监护、看护的人,情节恶劣的,处三年以下有期徒刑或者拘役。

3.惩治失信背信行为,增加规定组织考试作弊等犯罪,虚假诉讼严重妨害司法的是犯罪

修改伪造、变造居民身份证的犯罪规定,将证件的范围扩大到护照、社会保障卡、驾驶证等证件;同时将买卖居民身份证、护照等证件的行为以及使用伪造、变造的居民身份证、护照等证件的行为规定为犯罪。

增加规定组织考试作弊等犯罪。将在国家规定的考试中,组织考生作弊的,为他人提供作弊器材的,向他人非法出售或者提供试题、答案的,以及代替他人或者让他人代替自己参加考试等破坏考试秩序行为规定为犯罪。

4.切实加强社会治理,危险驾驶应追究刑责,危险物品肇事需严惩

修改危险驾驶罪,增加危险驾驶应当追究刑责的情形。具体是,在道路上驾驶机动车,有下列情形之一的,处拘役,并处罚金:追逐竞驶,情节恶劣的;醉酒驾驶机动车的;从事校车业务或者旅客运输,严重超过额定乘员载客,或者严重超过规定驾驶速度的;违反危险化学品

品安全管理规定运输危险化学品,危及公共安全的。

机动车所有人、管理人对前款第三项、第四项行为负有直接责任的,依照前款规定处罚。有前两款行为,同时构成其犯罪的,依照处罚较重的规定定罪处罚。

四、历史文化

(一)中国历史朝代表

朝代	起迄	都城	今地	世界事件	大事记
夏	约前 21th—17th	安邑	山西夏县		
商	约前 1675—1029 年	亳	河南商丘		迁都殷(河南安阳) 甲骨文、青铜器
周	西周	镐京	陕西西安		武王伐纣:牧野之战
	东周	洛邑	河南洛阳	佛教产生	春秋:齐桓公、晋文公、 楚庄王、吴王阖闾、越王勾践 战国:齐楚秦燕赵魏韩
秦	前 221—207 年	咸阳	陕西咸阳		车同轨、书同文,统一六国。 修长城,焚书坑儒
汉	西汉	长安	陕西西安	公元前 1th, 佛教传入中国	高祖刘邦—文景之治— 七国之乱— 汉武帝盛世(董仲舒、司马迁、张骞) —昭君出塞 —王莽改制—绿林赤眉起义
	东汉	洛阳	河南洛阳	基督教产生	赐日本“汉倭奴国王金印” 王充《论衡》(唯物观点) 蔡伦改进造纸术 张衡制作地动仪 官渡之战—赤壁之战

三国	魏	220—265	洛阳	洛阳		曹操:《短歌行》 曹植:《七步诗》《洛神赋》 周瑜:《赤壁怀古》(苏轼) 诸葛亮:《蜀相》(杜甫)
	蜀	221—263	成都	成都		
	吴	222—280	建业	南京		
西晋		265—317	洛阳	河南 洛阳		八王之乱
东晋		317—420	建康	江苏 南京		淝水之战(前秦 VS 东晋) 陶渊明《桃花源记》《归田园居》
南北朝		420—589	南朝都南京			北魏孝文帝改革 酈道元《水经注》 贾思勰《齐民要术》
隋		581—618	大兴	陕西 西安		开科举;京杭大运河;赵州桥
唐		618—907	长安	陕西 西安	伊斯兰教 产生 日本: 大化改新	李渊建唐—玄武门之变— 贞观之治(玄奘取经、 文成公主入藏) —开元盛世— 安史之乱—黄巢起义
宋	北宋	960—1127	开封	河南 开封		司马光《资治通鉴》 澶渊之盟;辽宋 名相:王安石;范仲淹;欧阳修
	南宋	1127—1279	临安	浙江 杭州		岳飞抗金 朱熹:注解四书
元		1206—1368	大都	北京		宣政院:管理宗教和西藏事务 澎湖巡检司:管理澎湖和琉球
明		1368—1644	北京	北京	文艺复兴; 英资产 阶级革命	洪武之治—靖难之役— 永乐盛世 —土木堡之变—张居正变法 —戚继光抗倭

清	1616—1911	北京	北京	18th, 工业革命	曹雪芹:《红楼梦》 乾隆时期:四库全书
---	-----------	----	----	---------------	------------------------

(二)传统节日

节日	习俗	来历
元宵	吃元宵、赏花灯、舞龙、舞狮子、猜灯谜、踩高跷、划旱船、放孔明灯、燃放灯火等	又称 上元节 、春灯节、小正月等 起源:汉文帝纪念平定“诸吕之乱”,汉武帝时祭祀太一神,汉明帝时挂灯礼佛
清明	扫墓、踏青、吃寒食、插柳、放风筝等	传说起源于纪念晋国大夫 介子推 。二十四节气之一。入选国家级非物质文化遗产名录。 国家法定假日
端午	吃粽子,赛龙舟,挂菖蒲、蒿草、艾叶,薰苍术、白芷,喝雄黄酒,佩香囊,悬钟馗像,挂荷包和拴五色丝线,驱五毒	又称端阳节、午日节、五月节、重午节等 国家法定节假日 。首个人选世界非遗的节日
中元	祭祖	又称亡人节、“ 盂兰盆会 ”、“鬼节”、“施孤”等
中秋	吃月饼、赏月、玩花灯,香港有舞火龙的习俗	又称秋夕、八月节、月夕、月节、团圆节等, 国家法定节假日 。有关传说:唐军祝捷;朱元璋领导的反元起义军利用饼中藏纸条传递起义消息。
冬至	北方吃饺子、南方吃汤圆	又称“冬节”、“长至节”、“亚岁”。春秋时代,用土圭观测太阳,测定出了冬至。二十四节气之一,是 北半球全年中白天最短、夜晚最长的一天

除夕	吃年夜饭、贴窗花、贴年画、贴福、守岁、北方包饺子、南方做年糕	先秦时期的“逐除”
春节	守岁、放鞭炮、贴春联、拜年、吃饺子、剪窗花	古代又称元旦、岁首。 国家法定节假日
重阳	登高、插茱萸、赏菊 饮菊花酒	又称重九节、踏秋节，唐代被正式定为民间的节日 2012 年《老年人权益保障法修订草案》规定重阳节为“ 老年节 ”

(三)诸子百家

学派	人物	时代	著作	观点
儒家	孔子	春秋	编纂《春秋》，修订“五经”	有教无类。主张“德治”和“仁政”。其弟子作《论语》，记叙其言行
	孟子	战国	《孟子》(语录体散文集)	性善论，民贵君轻
	荀子	战国	《荀子》	性恶论。朴素唯物主义。 天行有常，不为尧存，不为桀亡
道家	老子	春秋	《道德经》	“无为而治” “上善若水”“柔弱胜刚强” “祸兮福之所倚，福兮祸之所伏”“道生一，一生二，二生三，三生万物”
	庄子	战国	《庄子》，又称《南华经》	“天人合一”“清静无为”“庖丁解牛”“庄周梦蝶”“鹏程万里”《齐物论》《逍遥游》
法家	商鞅 韩非	战国	《商君书》、《韩非子》	以法治国。经济上主张废井田，重农抑商、奖励耕战；政治上主张废分封，设郡县，实行君主专制。不法古、不循今。

墨家	墨子	战国	《墨子》	兼爱(平等)、非攻、尚贤、节用。光学八条,小孔成像
杂家	吕不韦	战国	《吕氏春秋》	“兼儒墨、合名法”,“于百家之道无不贯综”。一字千金
兵家	孙武 孙臆	春秋 战国	《孙子兵法》 《孙臆兵法》	《孙子兵法》:世界上最早最著名的兵书

(四)绘画

1.国画

东晋—顾恺之—《洛神赋图》	唐—阎立本—《步辇图》	
五代—顾闳中—《韩熙载夜宴图》	北宋—王希孟—《千里江山图》	
北宋—张择端—《清明上河图》	北宋—文与可—胸有成竹	
元—黄公望—《富春山居图》	郑板桥—竹	
清—郎世宁—《百骏图》	齐白石—虾	徐悲鸿—马

2.西方绘画

文艺复兴	达芬奇	意大利, 文艺复兴 美术三杰	油画《蒙娜丽莎》、《最后的晚餐》
	米开朗琪罗		雕塑《大卫》
	拉斐尔		油画《西斯廷圣母》,拉斐尔的圣母像被誉为美和善的化身
18世纪	洛可可风格	追求华丽纤巧和精致	
	大卫	法国	《马拉之死》(创作背景是法国大革命)
	德拉克洛瓦	法国	《自由引导人民》是为纪念 1830 年法国七月革命的作品。《但丁之舟》的题材取材于但丁的《神曲》
	吕德	法国	浮雕《马赛曲》

19 世 纪	现实主义	揭示社会矛盾	
	列宾	俄国	《伏尔加河上的纤夫》控诉沙皇专制
	罗丹	法国	雕塑《青铜时代》象征人类的觉醒 雕塑《思想者》被认为改造世界力量的象征
	莫罗	法国	《俄狄浦斯和斯芬克斯》、《莎乐美》
	印象派	印象派的命名源自于莫奈1874年的画作《印象·日出》，著名的艺术家有爱德华·马奈、窦加、皮埃尔·奥古斯特·雷诺阿等。把“光”和“色彩”作为绘画追求的主要目的，他们倡导走出画室，描绘自然景物，以迅速的手法把握瞬间的印象，使画面呈现出新鲜生动的感觉	
	莫奈	法国	《印象·日出》、《睡莲系列》
	塞尚	法国	现代艺术之父，开创后印象派，作品《圣维克多山》
	高更	法国	风格：具有象征性的寓意和装饰性的线条和色彩。作品《我们从哪里来？我们是谁？我们往哪里去？》
	凡·高	荷兰	风格：着力于表现自己强烈的情感，色彩明亮，线条奔放。《向日葵》《自画像》
20 世 纪	立体主义	将自然物象分解成几何画面	
	毕加索	西班牙	《格尔尼卡》的创作背景是西班牙内战。《亚维农的少女》

（五）世界遗产

世界遗产是指被联合国教科文组织和世界遗产委员会确认的人类罕见的、目前无法替代的财富，是全人类公认的具有突出意义和普遍价值的文物古迹及自然景观。其基本特征有：稀缺性、不可替代性、杰出性、多样性。

2014年6月22日在卡塔尔多哈举行的第38届世界遗产大会上，**大运河、丝绸之路**成功入遗，被批准列入联合国教科文组织《世界遗产名录》中的文化遗产目录。我国世界遗产增至47处，仅次于意大利，位居世界第二。

南京大屠杀档案入选**世界记忆遗产**，档案既有卷宗、信件、日记等文字记录，也包含外国人拍摄的纪录片和照片。联合国教科文组织2015年10月9日宣布，世界记忆工程国际咨询委员会第12次会议评审决定，中国申报的侵华日军南京大屠杀档案正式列入《世界记忆名录》。

2015年7月4日，正在德国波恩举行的第39届世界遗产大会上，由**湖南永顺老司城遗址、湖北唐崖土司城遗址和贵州播州海龙屯遗址**联合代表的**中国土司遗产**，成功入选世界文化遗产名录，成为中国第48个世界遗产项目。

五、科技

（一）最新科技

1.3D打印技术

3D打印，即快速成型技术的一种，它是一种以**数字模型文件**为基础，运用粉末状金属或塑料等可粘合材料，通过**逐层打印**的方式来构造物体的技术。

1986年，Charles Hull开发了第一台商业3D印刷机。

1993年，麻省理工学院获3D印刷技术专利。

2010年11月，世界上第一辆由3D打印机打印而成的汽车**Urbee**问世。

2011年8月，南安普敦大学的工程师们开发出世界上第一架3D打印的飞机。

3D打印技术的限制因素：

材料的限制。机器的限制。知识产权的忧虑。道德的挑战。花费的承担。

2. 条形码技术

条形码(barcode)是将宽度不等的多个黑条和空白,按照一定的编码规则排列,用以表达一组信息的图形标识符。常见的条形码是由反射率相差很大的黑条(简称条)和白条(简称空)排成的平行线图案。条形码可以标出物品的生产国、制造厂家、商品名称、生产日期、图书分类号、邮件起止地点、类别、日期等许多信息,因而在商品流通、图书管理、邮政管理、银行系统许多领域都得到广泛的应用。条形码技术,是随着计算机与信息技术的发展和应用而诞生的,它是集编码、印刷、识别、数据采集和处理于一身的新型技术。

最早被打上条形码的产品是箭牌口香糖(美国)。条形码技术最早产生在二十世纪二十年代,诞生于威斯汀豪斯的实验室里。

条形码是迄今为止最经济、实用的一种自动识别技术。条形码技术具有以下几个方面的**优点**:输入速度快、可靠性高、采集信息量大、灵活实用、成本非常低。

编码规则:唯一性、永久性、无含义。

条码等级:通常用美标检测法“A”—“F”五个质量等级,“A”级为最好,“D”级为最差,“F”级为不合格。

条形码种类:**一维条形码**,一维条形码只是在一个方向(一般是水平方向)表达信息,而在垂直方向则不表达任何信息,其一定的高度通常是为了便于阅读器的对准。一维条形码的应用可以提高信息录入的速度,减少差错率。**二维条形码**,二维条码正是为了解一维条码无法解决的问题而产生的。二维条码(2-dimensional barcode)是用**某种特定的几何图形按一定规律在平面(二维方向上)分布的黑白相间的图形记录数据符号信息的**;在代码编制上巧妙地利用构成计算机内部逻辑基础的“0”、“1”比特流的概念,使用若干个与二进制相对应的几何形体来表示文字数值信息,通过图象输入设备或光电扫描设备自动识读以实现信息自动处理。**商品条码**,EAN-13 通用商品条形码一般由前缀部分、制造厂商代码、商品代码和校验码组成。商品条形码中的前缀码是用来标识国家或地区的代码,赋码权在国际物品编码

协会。

3.雨岛效应

大城市高楼林立,空气循环不畅,加之盛夏时节,建筑物空调、汽车尾气更加重了热量的超常排放,使城市上空形成热气流,热气流越积越厚,最终导致降水形成:大城市大气环流较弱,由于城市热岛所产生的局地气流的上升有利于对流性降水的发生、发展,城区空气中凝结核多,大核(如硝酸盐)存在时有促进暖云降水作用,同时城市的下垫面粗糙度大使其降水雨系减慢,延长城区降水时间。以上因素共同作用,就会形成“雨岛效应”。

导致市区云量特别是低云量比郊区农村多的原因主要有:

①城市的热岛效应产生的**热岛环流**使市区内的**上升气流**加强,有利于云的形成。

②**城市空气中**含有较多的**凝结核**,尽管绝对湿度小,但吸湿性凝结核的增多仍然有利于云的形成。

③**城市的摩擦阻碍作用**使得**锋面、切变线**等天气系统在**市区的移速减慢**,云层在市区滞留时间加长;建筑物加大了空气的被迫抬升,有利于云,特别是低云的增加。

治理:城市**绿地**具有缓解“雨岛效应”的能力,是改善城市“雨岛效应”的有效途径之一。同时,还需要对各种热源的布局做出合理规划的要求。城市规划法与城市积涝防治的问题。

4.磁悬浮列车

磁悬浮列车是一种**靠磁悬浮力(即磁的吸力和斥力)**来推动的列车。由于其轨道的磁力使之悬浮在空中,行走时不同于其他列车需要接触地面,因此**只受来自空气的阻力**。磁悬浮列车的速度可达每小时400公里以上,比轮轨高速列车的380多公里还要快。**磁悬浮技术的研究源于德国**,早在1922年,德国工程师赫尔曼·肯佩尔就提出了电磁悬浮原理,并于1934年申请了磁悬浮列车的专利。**我国第一辆磁悬浮列车**2003年1月开始在上海运行。中国是世界上第三个拥有中低速磁悬浮技术的国家。

5.页岩气

页岩气是蕴藏于页岩层可供开采的天然气资源,中国的页岩气可采储量居世界首位。页岩气的形成和富集有着自身独特的特点,往往分布在盆地内厚度较大、分布广的页岩烃源岩地层中。较常规天然气相比,页岩气开发具有开采寿命长和生产周期长的优点,大部分产气页岩分布范围广、厚度大,且普遍含气,这使得页岩气井能够长期地以稳定的速率产气。

6.隐形飞机

在飞机研制过程中设法降低其可探测性,使之不易被敌方发现、跟踪和攻击的专门技术,当前的研究重点是雷达隐身技术和外形隐身技术。简言之,隐身就是使敌方的各种探测系统(如雷达等)发现不了己方的飞机,无法实施拦截和攻击。隐形飞机最重要的两种技术是形状和材料。首先,隐形飞机的外形上避免使用大而垂直的垂直面,最好采用凹面,这样可以使散射的信号偏离力图接收它的雷达。其次,隐形飞机采用非金属材料或者雷达吸波材料,吸收掉而不是反射掉来自雷达的能量。

7.人工智能

人工智能(Artificial Intelligence),英文缩写为 AI。它是研究、开发用于模拟、延伸和扩展人的智能的理论、方法、技术及应用系统的一门新的技术科学。人工智能是计算机科学的一个分支,它企图了解智能的实质,并生产出一种新的能以人类智能相似的方式做出反应的智能机器,该领域的研究包括机器人、语言识别、图像识别、自然语言处理和专家系统等。人工智能不是人的智能,但能像人那样思考、也可能超过人的智能。

(二)物理基础知识

1. 物态变化

(1)熔化和凝固

物质从固态变成液态叫熔化(吸热);物质从液态变成固态叫凝固(放热)。

(2)汽化和液化

物质从**液态变为气态叫汽化**(吸热,两种方式—蒸发、沸腾);

物质从**气态变成液态叫液化**(放热,方法—降低温度、压缩体积;
用途—缩小体积,便于储存和运输),**云、雨、雾、露都为液化**。

沸腾,是在一定温度下液体内部和表面同时发生的剧烈汽化现象。

液体沸腾时候的温度被称为**沸点**——不同液体的沸点不同;

沸点随外界压强变化而改变,压强低,沸点也低。

(3)升华和凝华

升华:物质从**固态直接变成气态叫升华**,升华吸热。

凝华:物质由**气态直接变成固态叫凝华**,凝华放热。

2.光现象

(1)光的反射:光遇到水面、玻璃以及其他许多物体的表面都会发生反射。

反射在物理学中分为两种——**镜面反射和漫反射**:

A.镜面反射:

平面镜的应用:①水中的倒影;②平面镜成像;③潜望镜

球面镜的应用:①**凸面镜**:对光线起发散作用。(应用:**机动车后视镜、街头拐弯处的反光镜**)②**凹面镜**:对光线起会聚作用,平行光射向凹面镜会会聚于焦点;焦点发出的光平行射出。(应用:**太阳灶、手电筒反射面、天文望远镜**)

B.漫反射:由于物体的表面凹凸不平,凹凸不平的表面会把光线向四面八方反射。

漫反射的每条光线均遵循反射定律;

我们能从不同角度看到本身不发光的物体,是因为光在物体的表面发生漫反射+人眼之所以能看清物体的全貌,主要是靠漫反射光在眼内的成像;

(2)光的折射:光线从一种介质斜射入另一种介质时,传播方向发生偏折的现象。

折射现象:折射使池水“变浅”、筷子“弯折”、水中人看岸上树“变高”。

海市蜃楼,简称蜃景,常在海上、沙漠中产生,是地球上物体反射的光经大气折射而形成的虚像,由于不同的空气层有不同的密度(因海面上暖空气与高空中冷空气之间的密度不同/沙漠无风时上空的垂直气温差异显著,下热上冷,上层空气密度高,下层空气密度低),而光在不同的密度的空气中又有着不同的折射率,光线折射而产生蜃景。

(3)透镜:透明物质制成(一般是玻璃),至少有一个表面是球面的一部分,对光起折射作用的光学元件。透镜对光的作用:**凸透镜对光起会聚作用;凹透镜对光起发散作用。**

生活中的透镜:**照相机:**镜头相当于**凸透镜**,来自物体的光经过照相机镜头后会聚在胶片上,成倒立、缩小的实像。**投影仪:**镜头相当于**凸透镜**,来自投影片的光通过凸透镜后成像,再经过平面镜改变光的传播方向,使屏幕上成倒立、放大的实像。**放大镜:**是**凸透镜**,成正立、放大的虚像。**近视的矫治——佩戴凹透镜;远视的矫治——佩戴凸透镜。**

3.科技史

	第一次(工业革命 或产业革命)	第二次 (科技革命)	第三次 (新的科技革命)
开始时间	18 世纪 60 年代	19 世纪 70 年代	20 世纪四五十年代
完成时间	19 世纪上半期	19 世纪末 20 初	正在进行
主要标志	蒸汽机的发明、改进 及广泛使用	电力的广泛应用	原子能, 电子计 算机, 航天工程, 生物技术等领域 取得重大突破
理论基础	牛顿的力学	法拉第的电磁学	爱因斯坦的相对论
领先国家	英国	美、德	美国

进入的时代	蒸汽时代	电气时代	网络信息时代
交通工具	汽船(轮船)、火车	电车、汽车、飞艇、飞机	宇宙飞船
新兴的部门		石油 化工、汽车制造、电力	信息技术、核工业、航空航天工业、电子工业
主要发明(成果)	(最重要发明: 蒸汽机) 瓦特改良蒸汽机 富尔顿发明汽船 斯蒂芬孙发明火车	(最重要发明: 电机、内燃机) 爱迪生发明电灯、电报等, 卡尔·本茨发明内燃机、汽车; 莱特兄弟发明飞机	(最重要发明: 电子计算机) 美国制成电子计算机 苏联成功地将第一颗人造地球卫星送上太空

抗生素	20 年代	英国	使肺结核等疾病成为可治
器官移植	1954 年	美国	器官移植成为可能
艾滋病药物	90 年代中期		艾滋病成为可控
DNA	1953 年	美国	基因工程开始应用
试管婴儿	1978 年	英国	“人类可以是自己的上帝”
X 射线	20 年代应用于医疗		无需进入身体内部而提供体内器官试图
疫苗	20 世纪广泛应用		控制腮腺炎、水痘、乙肝、破伤风等疾病

(三)化学基础知识

常见气体

气体	作用
甲烷(CH_4)	天然气和沼气的 主要成份 就是甲烷。甲烷对人的生理无害,但有窒息作用。当其在空气中浓度达到 10% 时,可使人窒息死亡。空气中天然气(甲烷)含量达到 5—15% 时,遇着火源会发生爆炸

一氧化碳(CO)	<p>人工煤气的主要成分。煤气中毒元凶——吸进肺里与血液中的血红蛋白结合,使人体缺少氧气而中毒。</p> <p>不溶或仅微溶于水,所以在煤灶上放水不能防止煤气中毒。</p> <p>一氧化碳无味,煤气的味道来自于加臭剂,泄漏时容易被发现。</p>
二氧化碳(CO ₂)	<p>不支持燃烧(用途:灭火),不能供给呼吸(为呼出气体主要成分);干冰(二氧化碳的固体形态)用于制冷和人工降雨——升华吸热;会引起温室效应,不是大气污染物。</p>
氧气(O ₂)	<p>供呼吸(如供潜水、医疗急救);支持燃烧(如燃料燃烧、炼钢)。燃烧条件:达到着火点;有助燃剂。灭火热水比冷水效果好</p>
氮气(N ₂)	<p>惰性保护气(化学性质不活泼)、重要原料(硝酸、化肥)、液氮冷冻</p>
稀有气体 (惰性气体)	<p>指氦、氖、氩、氪、氙以及不久前发现的 Uuo7 中元素。</p> <p>它们的反应性很低,但借助人工合成的方式可以和其他元素结合成化合物。</p> <p>可作为保护气、激光技术、电光源[通电发不同颜色的光,第一盏霓虹灯:氖灯]</p>



言语重要考点概览

考点 1 概括类题

一、判别标志

主要、主旨、主题、核心、中心、概括、强调、表明、复述、意在、想等。

二、关联词语

1.递进关系(重点在后)

标志词:不但……而且……、更、甚至、更重要的是、关键的是、核心的是等。

2.转折关系(重点在后)

标志词:然而、不过、其实、实际上、事实上等。

3.因果关系(重点在后)

标志词:所以、故而、因此、可见、总而言之、导致、造成、致使、使得、使等。

4.必要条件

标志词:应该、应当、务必、除非、必须、需、亟需、亟待

5.并列关系

(1)标志词:同时、也、又、有的……有的……;

(2)标点符号:顿号、逗号、分号

(3)其他:句式相同

三、行文脉络

(1)总一分一总结构:



①提出问题—分析问题—解决问题(重点)。

②提出观点—论证观点—重申观点(重点)。

(2)总—分结构:

提出观点(重点)—论证观点(分析原因、举例证明、正反论证、援引论证)。

(3)分—总结构:

①列举现象—**提出观点(重点)**。

②提出问题—**解决问题(重点)**。

(4)分—总—分结构:

背景铺陈、原因阐释、引用观点—**提出观点、对策(重点)**—反面论证、分析原因、举例论证。

(5)分—分结构:并列加和或综合概括。

考点2 细节类题

一、判别标志

下列说法中正确/不正确/错误、符合/不符合文意的一项;根据上文可以/不能得出。

二、重要考点

①偷换范围:易扩大——所有、都、全部;易缩小——没有、无、唯一。

②偷换程度:不确定——几乎、也许;确定——绝对、总是。

③偷换对象:省略对象修饰语;更换对象。

④偷换逻辑:偷换并列关系;必要、充分条件混淆;颠倒因果或强加因果;肯否矛盾。

⑤偷换时态:过去时——已、曾经;进行时——现在、着;将来时——将、要。

⑥无中生有:无关选项。

三、题目变型

- ①查找原因：原因——因为、由于；结论——因此、所以。
- ②查找其他：目的——为了、以；作用——能够、用来；途径——通过、依靠。

考点 3 连贯类题

一、语句衔接

- 1.提问方式：填入横线部分最恰当的句子是
- 2.解题思路：首选形式——关联词语/句式一致
兼顾内容——话题一致/前后呼应

二、下文推断

- 1.提问方式：作为文章的引言，该文章最有可能谈的是
作者接下来最有可能主要介绍的是
- 2.解题思路：1.结合文段，重点分析尾句
2.主题一致 内容连贯
3.排除前文出现过的内容

三、语句排序

- 1.提问方式：将下列句子按语序先后排列的最连贯的一项是
将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是
- 2.解题思路：从选项入手——确定首句——多数留存/发语结语
回原文分析——内容连贯——关联词语/时间顺序/
空间顺序/话题衔接
- 3.发语结语：发语词汇：援引观点、背景铺垫、设问等
非发语词：1.反面论证(否则、不然、如果不、如果没有等)
2.补充类表述(当然、也、又等)

3.指代类表述(这、此等)

4.结论类表述/结语词(因此、所以、于是、因而、总之、可见、最终、终于、综上所述等)

考点4 逻辑填空

一、实词

(1)实词范围:主要包括名词、动词、形容词、数词、量词、代词六类。

(2)辨析角度

1.理性意义辨析

(1)词义轻重:意义相近的实词中,程度深浅、性质轻重有所不同。

(2)词义侧重:辨析侧重看组成相似词语中不同的字,用不同的字重组词汇法区别。

2.色彩意义辨析

(1)感情色彩:褒义词——带赞赏、肯定感情

贬义词——带批评、否定感情

中性词——不带感情倾向

(2)语体色彩:书面语——庄重、严谨,常用于议论文、说明文

口语——轻松、活泼、亲切,常用于记叙文、杂文

3.语法意义辨析

(1)词性功能:名词多做宾语、主语;动词多做谓语;形容词多做定语、谓语。

(2)习惯搭配

二、成语

1.成语辨析法

(1)语义侧重点:成语含义中最为凸显的核心语义。

方法：①比较成语中出现的动词及其修饰语。

②比较成语中出现的不同的字。

(2)语义程度：语义的轻重。

(3)感情色彩：褒义、贬义和中性。

(4)句法成分：在句子中充当主语、谓语或宾语。名词性成语可以充当主语和宾语；形容词性和动词性成语可以充当谓语。

(5)搭配对象：成语语法上的搭配要求。

2. 语境分析法

(1)逻辑关系：递进、转折、并列、因果等。

(2)语义关系：解释说明、归纳总结、照应关系。

3. 字面照应法

(1)选项给定成语的正确含义基本可以从字面得出，或成语中的某个字能体现出这个成语的核心语义。

(2)与成语中的某个字形成照应的字词，要能够表达它所在语境提示信息的核心意思。

附录 高频成语表

成语	释义	用法
南辕北辙	要到南方去，却驾着车往北走。比喻行动和目的相反。	作宾语、定语；含贬义。
大相径庭	径：小路；庭：院子；径庭：悬殊，偏激。比喻相差很远，大不相同。	作谓语、定语；形容事物区别明显
理所当然	理：道理，情理；当：应当；然：这样。按道理应当这样，含有完全合理。不容怀疑的意思。	主谓式；作谓语、定语、状语；含褒义
应运而生	应：顺应；运：原指天命，泛指时机。旧指应天命而产生。现指适应时机而产生。	偏正式，中性。

推陈出新	推:除掉,去除,淘汰;陈:陈旧的;新:好的、新的.去掉旧事物的糟粕,取其精华,并使它向新的方向发展(多指继承文化遗产)	联合式;作谓语、定语;含褒义。
无可厚非	厚:深重;非:非议,否定。不能过分责备。指说话做事虽有缺点,但还有可取之处,应予谅解。	动宾式;作谓语,用于人或事情等。
按部就班	原指写文章按照内容需要来安排章节、选词、定句。后多指做事按照一定的步骤、顺序进行。也指按老规矩办事,缺乏创新精神。	联合式;作谓语、状语、定语;
无所适从	适:往。从:跟随。(1)不知听从哪一个好。(2)指不知怎么办才好。	动宾式;作谓语、宾语、定语;贬义词形容做事没有目标,无头绪。
矢志不渝	矢,箭。志,意志、志向。渝,改变、违背。矢志不渝:坚定的意志像射出去的弓箭一样不会改变,表示永远不变心。	动宾式;作谓语、状语;含褒义
独一无二	独一无二指没有相同的或没有可以相比的。形容十分稀少。	作谓语、定语;指唯一
以偏概全	以:用;偏:片面;概:概括;全:全部。用片面的观点看待整体问题。	偏正式;作谓语、定语;含贬义;指看问题片面。
循规蹈矩	规、矩是定方圆的标准工具,借指行为的准则。原指遵守规矩,不敢违反。现也指拘守旧准则,不敢稍做变动。	联合式;作谓语、定语、状语;含褒义

大行其道	某种学术、道术正在盛行、流行。现指某种新潮事物流行、盛行,成为一种风尚。	一般为中性词。
历久弥新	指经历长久的时间而更加鲜活,更加有活力,更显价值。	
此消彼长	这个上升,那个下降的相对关系。	
林林总总	解释为众多的样子;总总:众多而杂乱的样子。形容杂乱众多。	单纯式;作谓语、定语;形容人或事物众多
无济于事	济:补益,帮助。对事情没有什么帮助或益处。比喻解决不了问题,没有办法。	偏正式;作谓语;比喻解决不了问题。(贬义)
高瞻远瞩	高瞻:站在高处看。瞩:注意地看。站得高,看得远。比喻眼光远大。	联合式;作谓语、状语、定语;含褒义,比喻目光远大。
相辅相成	辅,辅助,帮助。指两件事物互相配合,互相补充,缺一不可。	联合式;作谓语、定语;指事物相互依存
方兴未艾	方:正在;兴:起始,兴起;艾:停止,完结。事物正在发展,还没有停止。多形容新生事物正在蓬勃发展。	联合式;作谓语、定语;指事物正在发展,尚未达到止境。
得不偿失	所得的利益抵偿不了所受的损失。	作谓语、宾语、定语;指得失失衡。
昙花一现	比喻美好的事物或景象出现了一下,很快就消失。也比喻稀有的人物或显赫的人物只出现一会儿就消失了。	作谓语、宾语、定语

走马观花	走马:骑着马跑。骑在奔跑的马上看花,不会看得很清楚。原形容事情如意,心境愉快。后多指大略地观察一下。	作谓语、状语、宾语;含贬义,指走过场。
针锋相对	针锋,针尖。针尖对针尖。比喻双方策略、观点及行动等尖锐对立。也比喻在争辩或斗争中针对对方的论点或行为有力的回击。	主谓式;作谓语、定语、状语;
五花八门	原指“五花阵”与“八门阵”,这是古代兵法中的阵名,后又把它用作比喻各行各业的暗语。现常比喻事物繁多,变化莫测。	为联合式中性成语,作谓语、定语。
郁郁葱葱	郁郁:草木茂盛的样子。葱葱:草木青翠欲滴、十分茂盛的样子。形容草木苍翠茂盛。也形容气势美好蓬勃,生机勃勃的样子。	联合式;作谓语、定语、状语;含褒义。
游刃有余	游:运转;刃:刀口;余:余地。刀刃运转于骨节空隙中,有回旋的余地。比喻技术熟练,经验丰富,解决问题毫不费力。	褒义词
优柔寡断	优柔:犹豫不决;寡:少。指做事犹豫,缺乏决断。	联合式;作谓语、宾语;贬义
异想天开	异:奇异、离奇;天开:把天弄开。比喻荒唐离奇,想象着根本不可能实现的事。还比喻超强的想象力。	动宾式;作主语、谓语、定语;中性词;含讽刺,用于主观。
源源不断	形容接连不断、连绵不绝。多用于事物,而少用于人。	

日新月异	新:更新;异:不同。每天都在更新,每月都有变化。指发展或进步迅速,不断出现新事物、新气象。	联合式;作谓语、宾语、定语;含褒义
取长补短	吸取别人的长处,来弥补自己的不足之处。也泛指在同类事物中吸取这个的长处来弥补那个的短处。	联合式;作谓语、定语;含褒义;指弥补自己的不足。
坚韧不拔	韧:有韧性;拔:动摇,改变。形容信念坚定,意志顽强,不可动摇。	补充式;作谓语、定语;含褒义
曲高和寡	曲调高深,能跟着唱的人就少。旧指知音难得。现比喻言论或作品不通俗,能了解的人很少。	复句式;作谓语、定语、分句;含讽刺意味
变幻莫测	幻:变化;变幻:经常的不规则地变化;测:捉摸;莫测:不能预料。指事物变化迅速,捉摸不定,变化多端,难以揣测。	
丰富多彩	丰富:许多。彩:神态,花色。整体意思:形容内容丰富,花色繁多。	
比比皆是	到处都是,形容极其常见。比比,处处;皆,全,都。	主谓式;作谓语;用于人与物
自然而然	不经外力作用而如此。	复杂式;作状语;含褒义
绞尽脑汁	形容苦思积虑,费尽脑筋,想尽办法。费尽心思去思考一件事情。	动宾式;作谓语、定语、宾语、状语;指用尽了心机。
寥寥无几	寥寥:稀少。非常稀少,没有几个。寥寥无几,形容非常稀少,没有几个。	偏正式,作谓语、定语、补语
相去甚远	互相之间存在很大差异和距离。	动词,用来表示两者或多者之间的距离。

望尘莫及	只望见走在前面的人带起的尘土而追赶不上。比喻远远落后。尘,尘土;莫,不;及,赶上。多用于表示对人钦佩的自谦语。	补充式成语,连动式;作谓语;褒贬义各可用,中性成语
不负众望	负:辜负;众:众人;望:期望。不辜负大家的期望。	作谓语、定语;指很争气,没有辜负希望。
耳熟能详	指听得多了,能够说得很清楚、很详细。	紧缩式;作谓语、定语;指听得多了
各自为政	指各自在职权范围内按照自己的主张行事;不互相配合。比喻不考虑全局;各搞一套。	形容集体中互相不配合;互相不协作;不顾整体利益而各行其是。一般作谓语。含贬义。
如出一辙	辙:车轮碾轧的痕迹。好像出自同一个车辙。比喻两件事情非常相似。	动宾式;作谓语、宾语、定语;用于言论和行动等
纸上谈兵	在纸面上谈论打仗。比喻空谈理论,不能解决实际问题。也比喻空谈不能成为现实。	偏正式;作谓语、宾语、定语;含贬义。
锦上添花	在锦上再绣花。比喻好上加好,美上添美。引申比喻在原有成就的基础上进一步完善。	偏正式;作谓语、宾语、补语;含褒义。
人云亦云	云:说;亦:也。人家怎么说,自己也跟着怎么说。指没有主见,只会随声附和;形容只会随声附和,没有自己的主见。	复句式;作谓语、定语、状语;含贬义。
源远流长	源头很远,水流很长。比喻历史悠久。	联合式;作谓语、定语;含褒义

数学运算：考前提分攻略

常用解题方法：

1. 利剑——代入排除法，将四个选项的值依次代回原题目，与题意相矛盾的选项予以排除，与题意相符的选项即为答案。

适用题型
① 选项信息充分
② 年龄问题、余数问题、多位数问题、复杂行程问题、没思路的题目
③ 题目中出现倍数、分数、百分数、小数、平均数等

2. 技巧——赋值法

使用技巧
① 题目中给出的三个量满足“ $A=B \times C$ ”的形式
② 如果只给定了其中一个量或者未给定任何一个量的时候，采用赋值法。
③ 赋值法多应用于工程问题、行程问题、经济利润问题、几何问题和溶液问题等题型。

3. 稳拿分——枚举法，将满足条件的情况进行一一列举。

适用条件
① 数据较小，便于枚举时
② 数据较大，且按照某种规律交替反复时，可以通过枚举几个数归纳出规律，以简化计算

秒杀技巧：

1. 整除判断法：熟练掌握常见特殊数的整除判定

◆ 3(9)整除：观察个位数字之和能否被 3(9)整除。当题干中出现

“数字和”时,优先考虑 3(9)整除。

◆ $a : b = m : n (m, n \text{ 互质})$, 则 a 是 m 的倍数; b 是 n 的倍数。 $a + b$ 是 $m + n$ 的倍数。

2. 奇偶特性法:

适用条件
① 知和求差, 知差求和
② 式子中出现明显的偶数倍关系
③ 不定方程

3. 尾数法

使用技巧
① 选项尾数不同, 且运算法则为加、减、乘、乘方运算, 优先使用尾数进行判定;
② 所需计算数据多, 计算复杂时考虑尾数判断快速得到答案

必考题型常用公式:

多次相遇:

直线型两端出发 n 次相遇, 共同行走距离 $= (2n - 1) \times$ 两地初始距离;

直线型单端出发 n 次相遇, 共同行走距离 $= (2n) \times$ 两地初始距离;

环线型 n 次相遇(追及), 共同(追及)的距离 $= n \times$ 环线长度。

等距离平均速度: $v_{\text{平均}} = \frac{2V_1V_2}{V_1 + V_2}$ (其中 V_1 、 V_2 分别为往返速度)

沿途数车问题: 发车时间间隔 $T = \frac{2t_1t_2}{t_1 + t_2}$ (其中 t_1 和 t_2 分别代表迎面来一辆车所需时间和从身后超过一辆车所需时间)

过河问题:

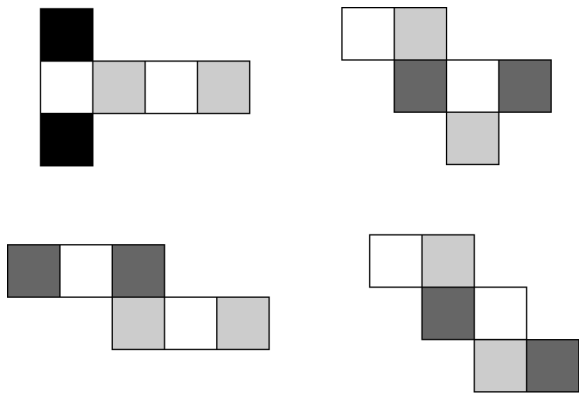
N 个人过河,船最多载 M 个人, P 为船夫人数(默认为 1)则过河次数为 $\frac{N-P}{M-P}$ 次。

空瓶换酒问题:

若 M 个空瓶可以换 N 瓶水, P 个空瓶最多可以换 $\frac{PN}{M-N}$ 瓶水。

判断推理必考三条

必考 1:正六面体的展开图



正六面体的展开图有如上的 4 种结构,相同颜色的面为一组相对面。相对面满足一个特性,即:能并且仅能看到其中一个面。

另外,四种结构均可以转化为左上角的同一种结构,原则是相对关系不变,通过“滚动”转化。

必考 2:因果实验型论证

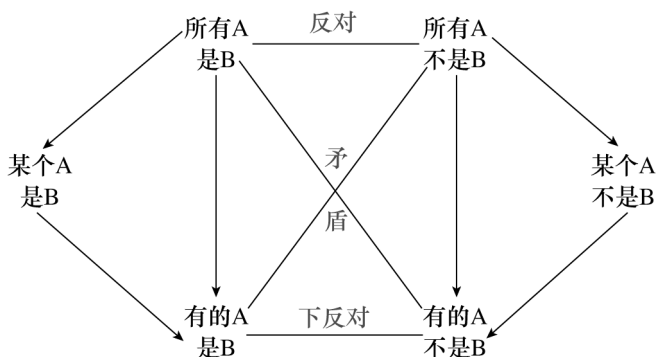
因果实验型论证,就是通过对比实验来揭示因果关系的论证。这种题目的提问方式上与其他论证题型不会有什么区别,其实质在于论证的过程是在探究因果关系。

用 A 表示原因,B 表示结果。常见的因果论证的加强和削弱方法主要有以下三种:

	加强	削弱
因果倒置		B 先发生
对比实验	有 A 有 B 无 A 无 B	有 A 无 B 无 A 有 B
有无他因	排除他因	引入他因

从削弱的力度上来分析,因果倒置>对比实验>引入他因。

必考 3:对当关系图



对于该表格的应用如下：

矛盾关系，一真一假，故若一个为真推另一个为假，若一个为假，推另一个为真，即“ $\sqrt{\rightarrow \times}$ ”和“ $\times \rightarrow \sqrt{\rightarrow}$ ”；

上反对关系，至少一假，故一个为真推另一个为假，即“ $\sqrt{\rightarrow \times}$ ”；

下反对关系，至少一真，故一个为假推另一个为真，即“ $\times \rightarrow \sqrt{\rightarrow}$ ”；

推出关系，若箭头前为真，则箭头后为真；若箭头后为假，则箭头前为假，即“ $\sqrt{\rightarrow \sqrt{\rightarrow}}$ ”和“ $\times \rightarrow \times$ ”。

资料分析提分锦囊

☆考点集锦

知识点 1. 比重

特征	……占(在)…… $x\%$		
整体值	部分值	比重	关系式
✓	✓	?	比重 = 部分值 / 整体值
✓	?	✓	部分值 = 整体值 \times 比重
?	✓	✓	整体值 = 部分值 / 比重

知识点 2. 增长率

特征	……比……增长 $x\%$		
基期值	现期值	增长率	关系式
✓	✓	?	增长率 = (现期值 - 基期值) / 基期值
✓	?	✓	现期值 = 基期值 \times (1 + 增长率)
?	✓	✓	基期值 = 现期值 / (1 + 增长率)

知识点 3. 增长量

特征	……比……增长(a 值)			
基期值	现期值	增长率	增长量	关系式
✓	✓	——	?	增长量 = 现期值 - 基期值
✓	——	✓	?	增长量 = 基期值 \times 增长率
——	✓	✓	?	增长量 = 现期值 \times 增长率 / (1 + 增长率)

知识点 4. 平均数

特征			
给定数据		未知数据	关系式
总数	份数	平均值	平均值 = 总数 / 份数
初期值	末期值	平均增长量	平均增长量 = (末期值 - 初期值) / 年份间隔
初期值	末期值	平均增长率	末期值 = 初期值 $(1 + \text{年均增长率})^{\text{年份间隔}}$

☆附加公式：

①两年期混合增长率： $R = r_1 + r_2 + r_1 r_2$ 。第一期与第二期之间的增长率为 r_1 ，第二期与第三期之间的增长率为 r_2 ，第一期与第三期之间的增长率为 R 。

②求基期： $\frac{A}{1 \pm r} \approx A \mp Ar$ ，($r < 5\%$)。现期值为 A ，增长率为 r 。

③比重变化：是指某项目的现期比重与基期比重相比较，判别上升、不变或下降的趋势。

解题技巧：

⊕若比例关系式中，部分所对应的增长速度 $>$ 整体所对应的增长速度，则现期比重 $>$ 基期比重，即比重值上升；

⊕若比例关系式中，部分所对应的增长速度 $<$ 整体所对应的增长速度，则现期比重 $<$ 基期比重，即比重值下降。

④混合增速：指的是某项目整体的增长速度与各个组成部分的增长速度之间的关系。

解题技巧：

⊕整体的增长速度居中，即小于多个组成部分中增长速度的最大值，大于多个组成部分中增长速度的最小值；

⊕整体增长速度的值，偏向基期值最大的那个组成部分的增长速度。



史上含金量最高的申论“佛脚” ——临时抱佛脚,一样考的好

叶其政、谷怡帆

申论材料的加工

一、申论材料脉络图和文章脉络图

脉络图就是脉络构架图,简单地讲就是以列文字纲要的图示方式把申论材料的核心内容直观地表现出来就叫申论材料的脉络构架图,简称申论材料脉络图;同样,以列文字纲要的图示方式把申论文章写作题的核心内容直观地表现出来就叫申论文章的脉络构架图,简称申论文章脉络图。

(一)申论材料脉络架构图概述

申论材料脉络架构图是以图示的形式对申论给定资料进行宏观梳理,主要用于申论文章写作的提纲部分。当文章写作题属于泛指类试题时,文章脉络架构图与材料脉络架构图基本相同;当写作题属于特指类时,材料脉络图主要起参考作用,根据题干具体写作要求,梳理文章脉络架构图。

(二)申论材料脉络架构图的特点

申论材料脉络架构图直观明朗,便于理解,易于操作,能够较准确、较全面地梳理出给定资料中的有效信息及相应采分点,便于从宏观上把握材料主题和本质。

(三)申论材料脉络架构图的基本形式

1.申论材料脉络架构图的基本构成

申论材料脉络架构图主要由现象、本质、重要性或必要性或意义、



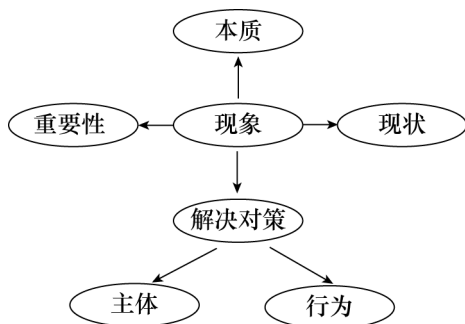
现状、解决对策(注意在提出对策时使用主体分析法或行为分析法)等构成。

2. 申论材料脉络架构图的具体解析

现象是整个申论材料的着力点,也是整个材料脉络架构图的落脚点,因此在构造材料脉络架构图的时候,首先要确定现象是什么。确定现象常用的方法:①对比法:对比话题即现象;②时间节点法:时间节点后面可能出现现象;③因果法:材料若有多个因果句,最大的果是现象,其它是局部原因或表现。此外,也可以结合整篇材料和后面的题目来确定材料现象。

现象确定以后,结合本质材料以及全篇的主要内容与倾向,确定材料本质。当材料脉络构架构图中的现象与本质确定后,就确立了架构图的基本框架。在对现象的分析过程中,主要从现象的重要性和现状着手,现象存在问题的解决对本质的实现具有重要作用。

那么为什么需要对现象进行处理呢?因为现象有应然的现状与实然的现状,应然的现状即应该呈现出的正常现状,实然的现状是实际呈现的现状,因为应然和实然的现状存在差异,所以要通过解决这个差异来完成实然到应然状态的转变,从而使现象达到应有的现状,进而完成到本质的过渡。在解决现象存在的问题的时候,我们一般运用主体分析法(政府、企业、个人或民众等)或者行为分析法(政策依据、人力资源、物质保障、监督监管、宣传教育等)来从材料中找到或据以提出相应的解决问题的对策措施,并进行分类归纳,这就是材料脉络架构图的各要素之间的关系。



申论材料脉络架构图以现象为着力点,通过对全篇材料讲述的现象及材料中本质材料的深入分析,推导出材料本质,分析现象的重要性和现状,找出现象存在的问题,通过全篇材料梳理出解决问题的措施,可通过主体分析法或行为分析法来从材料中找到或据以提出相应的解决问题的对策措施,并进行分类归纳。

(四)申论材料脉络架构图的变异形式

1.阶段组合类

概念:针对某一个在不同阶段各种表现凌乱组合。

(1)【时间组合】“过去辉煌,现在迷茫,未来彷徨,重在未来”。

以时间节点为依据的特定材料组合方式,我们称之为时间组合。这种形式通常以过去、现在、未来三个阶段作为时间划分区域,在这三个阶段同一主体或同一问题会呈现出不同的状态,一般是过去辉煌,现在迷茫,未来彷徨。也就是过去是好的,现在出现了问题,重在未来的解决。这种形式一般写成怎么做的单角度议论文。

(2)【过程组合】“出发正确,执行偏差,结果变异,重在修正。”

以过程为导向的特定材料组合方式,我们称之为过程组合。这种组合形式一般是针对某项政策、法规或计划,出发点是正确的,但在执行的过程中出现了偏差,导致没有达到预期的理想效果,基于这种情况,我们的侧重点在于修正该政策,并致力于执行修正后的合理可行的新政策。

2.精神层面类

【例】2014年国考申论副省级

此类材料脉络架构图的特点是以精神层面的价值观等内容为基础,不同于传统的政府处理事务类,更多的是需要从精神心理等维度进行分析其意义和现状,从而形成明晰的材料脉络架构图。

(五)申论材料脉络架构图与文章脉络架构图的关系

1.申论材料脉络架构图与文章脉络架构图一致

当写作题属于泛指类时,即文章写作没有指定受力点或着重点,此时材料脉络架构图与文章脉络架构图一致。

2. 申论材料脉络架构图与文章脉络架构图不一致

当写作题属于特指类时,即文章写作有指定着重点,通常为指定切口或指定关系,此时材料脉络架构图与文章脉络架构图不一致。

【例】2014年9月联考申论甘肃卷文章写作题

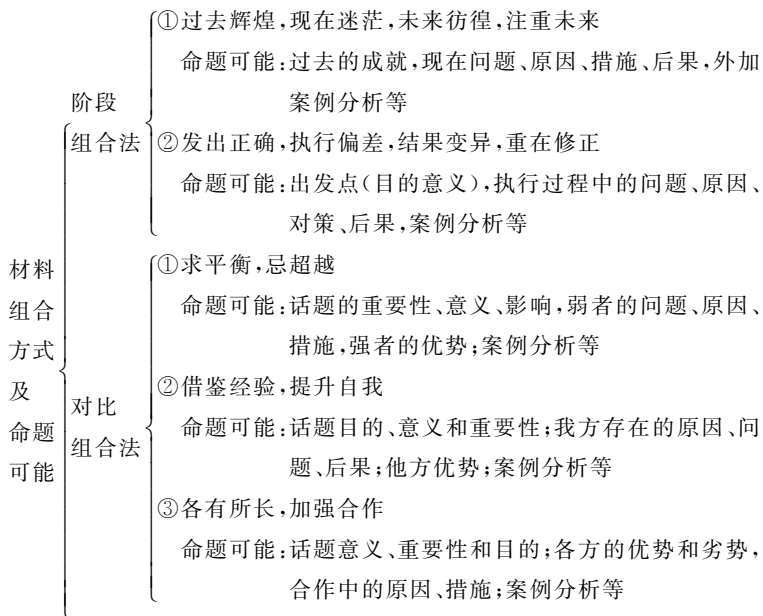
【作答要求】请深入理解“给定资料6”中的两种观点。并结合给定资料,联系实际,自拟题目,写一篇文章。(40分)要求:中心明确,认识深刻;内容充实,逻辑清晰;思维严谨,语言准确流畅;字数1000—1200字。

本套试题的材通篇都在讲垃圾处理的问题,所以现象为垃圾处理,而文章写作题的题干中要求结合“给定材料6”的两种观点写文章,材料6中的问题为过度包装,所以写文章的现象为过度包装,文章的写作要以过度包装为切口,紧密围绕“包装”与“污染(或环境)”的关系展开论述。而论述的时候不需要通篇论述垃圾处理的重要性和现状,所以写作的脉络架构图和材料的脉络架构图的重要性和现状不同,相应的解决方法即解决问题的对策措施也不同。

希望广大考生在作答整套申论试题时,通过精读给定资料,首先思考出申论材料的主题或本质,读懂读透阅读理解题和文章写作题的题干要求,先用10分钟左右的时间将材料脉络图和文章脉络图写出来,然后再据图作答,进而写出逻辑清晰,结构合理的高分靠谱答案来,使出彩的申论文章应然于笔。

二、申论材料组合方式及命题可能

申论给定资料的组合方式有很多种,这里仅向大家分享两种比较容易理解的经典组合方式——阶段组合法和对比组合法。在讲解的同时,也将告诉大家采用这两种组合方法的申论材料会有哪些命题的可能,以此来引导大家更好地理解材料组合的逻辑设定以及命题人的组卷意图。



(一)阶段组合法

申论材料阶段组合法是指针对某一问题在不同阶段的各种表现,将相关材料进行凌乱组合。

1.“过去辉煌,现在迷茫,未来彷徨,重在未来”。

【概念解释】在申论材料的组合形式上以时间节点为依据的特定组合方式,这种形式通常以过去、现在、未来三个阶段作为时间划分区域,在这三个阶段同一主体或同一问题会呈现出不同的状态,一般是过去辉煌,现在迷茫,未来彷徨。也就是过去是好的,现在出现了问题,重在未来的解决。这种形式文章写作一般写成单角度议论文。

【命题可能】命题人针对上述这种按照“过去、现在、未来”时间节点组合的申论材料可能命制的题目有:某一事物过去的成就、现在问题(不好的现状)、出问题的原因、解决问题的措施、不好的现状可能带来的后果,以及案例分析等。

2.“出发正确,执行偏差,结果变异,重在修正”。

【概念解释】在申论材料的组合形式上以过程为导向特定的组合

方式。这种组合形式一般是针对某项政策、法规或计划,出发点是正确的,也是好的,但是在执行的过程中出现了偏差,导致没有达到预期效果,基于这种情况,我们的侧重点在于修正该政策依据之后进行严格执行。

【命题可能】定义解释、出发点(目的和意义),执行过程中的问题、原因、措施、后果,外加案例分析等。

对比组合法

这里所说的申论材料对比组合法是指针对某一个话题(即主题),不同地域或主体采取不同的做法(即行为),产生的不同效果,申论给定资料以此内容为主进行交叉组合。

1.“求平衡,忌超越”。

【概念解释】在材料中,往往会针对同一个话题,不同的主体会产生不同的行为,进而会有不同的结果,材料中会出现强弱的对比,最后我们追求的是不同主体行为上的平衡。

【命题可能】问题的重要性、意义、影响,弱者的问题、原因、措施,强者的经验、优势,外加案例分析等。

2.“借鉴经验,提升自我”。

【概念解释】在申论给定资料中,不同的主体(政府、企业、民众或个人等)往往会就某一话题或主题,采取不同的行为(如政策依据、人力资源、物资保障、监督监管、宣传教育等),进而会有不同的现状或结果。材料中会出现我方存在的劣势,他方存在的优势,通过优劣对比,借鉴成功的经验,进而完善双方的行为,争取达到最优,提升自我。根据这种内在逻辑组合而成的申论材料,即为申论材料对比组合法中的“借鉴经验,提升自我”。

【命题可能】根据这种“借鉴经验,提升自我”内在逻辑组合而成的申论材料,其可能的命题方式有:问题的目的、意义、重要性,我方存在的问题、原因、措施、后果,他方的经验,以及案例分析等。

3.“各有所长,加强合作”。

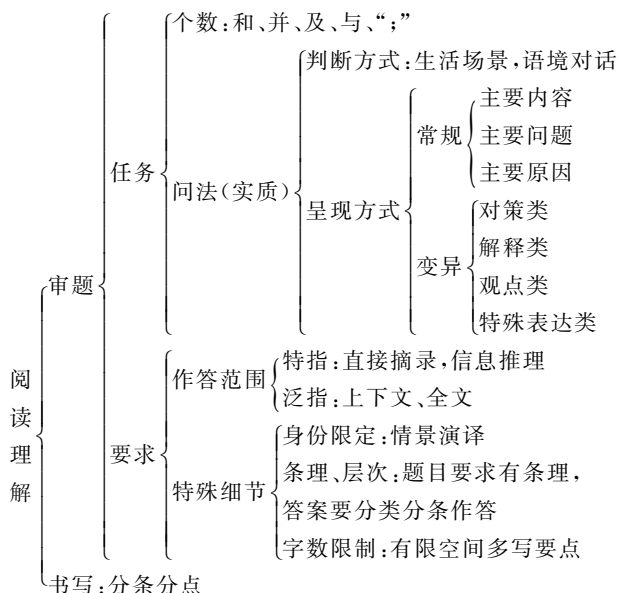
【概念解释】在申论给定资料中,不同的主体(政府、企业、民众或

个人等)往往会就某一话题或主题,采取不同的行为(如政策依据、人力资源、物资保障、监督监管、宣传教育等),进而会有不同的现状或结果。材料中有时会强调各主体之间的合作,通过合作,不同主体之间互相借鉴彼此的成功经验,进而互相融合,实现合作共赢的良好局面。根据这种内在逻辑组合而成的申论材料,即为申论材料对比组合法中的“各有所长,加强合作”。

【命题可能】遵循上述“各有所长,加强合作”的内在逻辑组合而成的申论材料,其可能的命题方式有:问题的目的、意义、重要性,各方的优势和劣势,合作的原因和方式方法(措施)以及案例分析等。

申论材料组合方式及命题可能部分的相关内容,主要希望大家从申论材料组合的内在逻辑出发,把握材料主题或本质,知晓相关材料组合方法下编辑出的申论试题其命题可能有哪些,以此做到从宏观上把握材料和作答要求的核心内容,进而使申论作答更加富有成效。

阅读理解题



阅读理解是通过对一些语段的阅读,把握关键词、句、段的涵义,挖掘事件的细节(原因、措施、意义和危害等)。阅读理解题本质上考查的是认知能力、逻辑思维能力、社会文化背景知识与语言知识相结合的心理活动过程。在初高中升学考试、托福、雅思等考试中都有所考查,是一种对词句的理解和对事物发展阶段表现的认识过程。

阅读理解题作答的基本原则是内容为王,按点采分,兼顾逻辑,酌情加減。

一、任务

(一)问题个数

在阅读理解题审题时,首先需要明确作答要求中所涉及的问题数量,即“有几问”。当题目中出现“和”、“并”、“及”、“与”、“;”时,无论它是在题干中或要求里出现,都说明有多个问题。其中,当出现“及”字时,需要将几个问题连带着答作答,而不是分别独立作答;当出现其他字样(“和”、“并”、“与”、“;”)时,需要独立回答相应问题。

(二)问法(实质)

1.判断方式:生活场景,语境对话

生活场景:想象并结合实际的生活场景,来理解题目。

语境对话:想象并结合公务实际,多数为平级,上下级之间的沟通,对话。

问法

(1)常规

①主要内容

②主要问题(指定范围内的问题+表现)

a.试题要求里有分类归纳和条理的说明,说明指定范围内有多个问题及相关表现 b.界定问题与表现的方法:同类问题有包含关系,大的为问题,小的为表现

③主要原因:通过主体和行为在指定范围内查找

④主要对策(措施、建议)

⑤主要影响：积极与消极

变异

所谓的变异题型，就是题干任务的中心词汇不同于我们常见的内容、问题、影响、对策、原因等，而是以其他词汇形态呈现，但是作答的内容不外乎仍然是内容、问题、影响、对策、原因等要素。

①对策类：启示、教训、经验、思路、标语

②解释类

a. 词语解释：字面意思＋语境意思

b. 短语解释：先解释短语中关键词的涵义，再解释短语所涉及问题的影响和建议

③观点类

判断对错：结论＋理由

材料中出现的观点并不都是正确的，阅读理解题中会出现让考生对某观点进行判断的题型。这种题型需要注意的是观点正误的判断并不只是基于考生自身的常识判定，更重要的是联系给定资料的上下文，依据材料倾向作出判断。

在作答此类题目时，首先要明确提出结论，写明观点的正误，而不宜出现片面、偏颇等模棱两可的表述，随后对理由进行阐明，其中理由的来源为材料原文或基于原文的综合推理。

b. 评价观点：

表态：赞成、反对、片面、消极、积极

理由：佐证

延伸：消极、片面的修正补充，积极的弘扬

在申论的观点类题目中，除了判断对错类外，还有一类题需要对观点进行评价，第一步依然是表明态度，这个态度就不局限于正确或错误，而包括赞成、反对、片面、消极、积极等多种表述方式，但注意不要出现“辩证看待”这样泛泛而谈的字眼。表态后要阐明理由进行佐证。与判断对错类题目不同的是，评价类题目对观点进行评判之后还要做一定的延伸，可以用简练的语言表述对策，比如对于积极的观点

进行弘扬,对片面观点进行补充,对消极观点进行修正等。

c.代为陈述:翻译/解释指定观点/特定现象所反映的直接观点
佐证/启发

代为陈述意为代替他者表达观点,这个他者,即为材料中表述观点的人,可能是专家学者、政府官员或者普通民众,他们的观点或者比较深刻需要仔细解读才能理解其真实含义,或者表达个人态度倾向不是很明确需要概括提炼,因此需要考生用自己的语言对观点进行深入了解并自主表达,作答方式一般为对观点的内涵进行陈述,并辅以理由佐证或阐释观点带来的启发。

④特殊表达:争议、填空、固定句型、文言文翻译

a.争议:

不同人围绕同一问题表达态度或观点时,时常发生不一致的情况,这就产生了争议。在回答争议题时,通常采用“是否/是不是”“能否/能不能”“可否/可不可以”等特殊形式进行表述。

b.填空

填空是当前阅读理解题中出现的一种较为新颖的表现方式,对答案的内容和表达形式都有一定的要求。其内容往往是对材料中的主要内容、主要问题、主要原因、主要影响、主要对策等的归纳概括,但需要注意的是这种归纳概括需要根据题目要求和材料上下文,选择合适的表达方式。

c.固定句型

某些题目在我们作答时会要求我们采用或兼顾某种固定句型结构,如因果、转折、递进、把字句、被字句等,这就要求我们在内容呈现上需要考虑句式结构,而不仅仅是字和词的简单罗列。

d.文言文翻译

文言文翻译是阅读理解题中较为新颖的一类题目,其特征是从古文典籍中直接抽取部分内容,让我们将其翻译成白话文。这类题目的作答要求我们对常见的文言语法有一定的了解,同时在具体的作答过程中,可以结合上下文进行理解。

二、要求

(一)作答范围

1.特指:给定具体材料范围而非整篇材料,答案可在指定材料内直接摘录,或采取信息推理的方法得到。

2.泛指:没有给定具体指定材料,通常表述是“请结合给定资料”,答案要通过对上下文或全文进行梳理获得。

(二)特殊细节

1.身份限定:情景演绎

【例】2015年国考副省第三题:假设你是制博会组委会的工作人员,请根据“给定资料3”,就本届制博会的亮点,草拟一份备询要点,供组委会领导在制博会开幕日的记着通气会上使用。

解析:此道题的身份限定是制博会组委会的工作人员,草拟的备询要点应符合本身职能职权或呈递对象职能职权。

条理、层次:一旦有条理,说明纵向分类

【例】2014年9月联考:请梳理概括“给定资料2—5”中显示出的“垃圾难题”。(15分)要求:内容全面,分条归纳,有概括性,不超过250字。

解析:作答时,看到条理清晰,应该注意横向分层,纵向分条,条大于层。层是条的表现。答案呈现形式为:一、……:1、2、3……;二、……:1、2、3……;一次类推。

2.字数限制:有限空间,多写要点

【例】2011年4月江苏第二题“给定资料5”提到了某市在人口普查工作中遇到的主要问题。假定你是一名普查员,请你提出解决这些问题的具体措施。(15分)要求:问题明确;措施得当,具有针对性;分条作答:不超过300字。

解析:不超过300字,意思是不超过300格,应在有限空间内,多写要点。

文章写作

一、应用文的写作技巧

在公务员的考试过程中,应用文的考察主要有法定公文与事务性文书两种,二者都是对于准公务员们在今后工作中可能碰到的事务性工作的一种考察。就申论考试而言法定公文的考察主要有公文改错和公文写作两块,但就目前考过的申论真题来看,此部分考察的机会相对较少,在此不做过对的赘述。下面我们着重强调一个考察较多事务性的写作。

事务性文书的格式要求

事务性文书的格式基本参照公文的格式,但细节部分还是略有不同,具体内容如下:

(1)标题:应以写作主要内容为标题,除公开性可直接当标题,标题都应居中书写

(2)称谓:泛称、性别、职务可写,不可叠用

(3)正文:一般用2—3行交代发文目的或事由,具体事项可分条书写,每条前面都应空两格

(4)落款:在申论考试中不作为主要考察内容,如有空格可写,如没有可不写。书写时落款主要格式为发文单位和时间,右起空2格,应在两行分别写,时间应直接用阿拉伯完整书写,不要有虚号

备注:在这里很多考生都会有疑惑,就是关于落款的问题,有的考生可能为了落款而预留出两行的空格,但其实在公务员考察中,对于事务性文书这一块,主要考察的还是考生的正文主体内容方面,落款并不是主要的考察内容,所以建议各位考生在实战中先把正文主体写完整,在有空格的情况在写落款。

二、事务性文书的主体内容

就事务性文书的主体内容来说,考生只需仅仅把握一个原则就是

始终围绕题干要求的作答范围内的主要内容进行书写。

事务性文书的主要考察形式

宣传稿、倡议书、发言稿、公开信、提纲等。

【例】2011 年国考地市级 第二题

给各村中小学生家长的一封信

尊敬的各位家长：

你们好！

为了改变我县学校不合理的校点布局，进一步改善办学条件，明显提高办学效益，合理配置教育资源，我县将有效利用各方面条件，逐步推进寄宿制办学。

我们会加大资金投入，完善学校的各项设施。将资金投入到建议新的教学用房、学生宿舍楼、学校食堂等，学生厕所等，保证学生学习的环境。我们会推进教育资源配置方式的改革，统筹规划学校布局。一是从实际出发，将农村校点多、规模小的有限资源进行优化配置；二是着力调整中小学布局，建议一批试点学校，形成富有特色的实践模式，如联村办寄宿制学校、民族寄宿制学校、边境形象学校等。

创办寄宿制学校，意味着孩子们要去更远的地方读书，由于交通不便等原因，难免会加重家长们的担忧。我们将努力把寄宿制学校办成群众满意，家长放心，学校“进得来、留得住、学得好”的学校，希望大家朋友能够共同关心和支持我县寄宿制学校建设，共同为孩子们营造一个良好的教学环境。

三、大作文的实战技巧

一、审题

(一)特指类试题

1.切口类

指定切口是指在文章的写作题的题干中给你一个切入点，然后以这个切入点为文章写作的突破口。

(1)指定案例

文章写作题干中给定一个案例,要求围绕某一个案例展开文章的写作。

(2)指定论点

文章写作题干中直接给定一个论点,然后根据指定的论点展开文章写作。

(3)观点类

文章写作题干中给定观点,然后要求围绕该观点展开文章的写作。根据题干中所给观点的特点,可以分为解读观点和评价观点两种不同的文章写作方式。

①解读观点类

解读观点是指文章写作题干中给出的观点较为抽象,需要先对观点进行一个解释,然后再展开文章的写作。

②评价观点类

评价观点是指文章写作题干中给出的观点本身存在一定的争议性,需要先对观点进行一个评价,然后展开文章的写作。

(4)指定话题

指定话题是指文章的写作题干中给出了一段话或一个标题,然后根据这段话和标题进行文章的写作。

2.关系类

(1)直接关系

直接关系类题目是指,文章的写作题干中给定了两个及以上的主题且主题之间的关系直接明了,然后围绕这个主题关系展开文章的写作。

二个主题关系:①并列关系;②递进关系;③包含关系;④对立统一关系

三个主题关系:①并列关系;②递进关系;③包含关系

多个主题关系:A与B、C、D之间的关系,而B、C、D之间没有相互关系(此类试题2010年江西“红色旅游与政治工程、经济工程、文化工程”,目前纵观全国申论考试仅此一例。)

(2)隐藏关系

隐藏关系是指,文章写作主题看似与材料主题并无关系,但实则主题确隐藏其中,主题关系之间不够明确,需要进行分析 and 判断。

①另设主题

②隐藏主题

③带有明显关系倾向的观点

(二)泛指类试题

泛指类试题是指文章写作题题干中对文章的写作只是进行了泛泛的要求,即没有给出文章写作的明确着力点,只要参考给定资料展开文章写作即可。

如:2014年3月浙江省考《申论》A卷。围绕“给定资料”反映的主旨,自拟题目,联系实际,写一篇议论文。

四、申论文章写作的常见布局

(一)单角度文章布局

单角度可分为四种方式:是什么、为什么、会怎样、怎么办。

1.是什么

【例】2010年11月四川省考申论文章写作题:如材料(八)中所言,“郭明义精神正以裂变的速度传播着”、“郭明义精神裂变、迸发出巨大的精神力量”。对此你有什么领悟,受到什么启示?请以“——也谈裂变的力量”为副标题,自拟标题,自选角度,联系社会生活和自身实际,写一篇800—1000字的议论文。

【解析】整篇材料是郭明义的先进事迹,并且通篇材料为个案材料,大部分案例都反映了郭明义的无私奉献精神,这种精神裂变、迸发出巨大的精神力量,文章写作可以围绕“是什么”的角度展开,即围绕“裂变的精神力量是什么”来展开文章的写作。

2.为什么

【例】2012年四川省考申论文章写作题:中共四川省委副书记刘奇葆在《深切怀念“最牛校长”叶志平同志》一文中高度评价了叶志平同志

“认真负责”的工作态度。“认真负责”是对叶志平最真实的写照,也是对他最平实、对贴切的褒奖。请结合给定资料和社会生活实际,以《认真负责应该成为工作的底线——学习“最牛校长”有感》为题,写一篇议论文。

【解读】整篇材料是叶志平校长的生平介绍,并且通篇材料为个案材料,大部分案例都反映了叶志平认真负责的工作态度,题干已经指明“认真负责应该成为工作的底线”,即认真负责是工作的底线,文章写作可以围绕“为什么”的角度展开,即围绕“认真负责为什么是工作的底线”展开文章的写作,来探讨认真负责的重要性。

3.会怎样

【例】2010年国考申论地市级:结合给定资料中的具体事例,以“海洋的健康”为题目,自选角度,写一篇文章。

【解读】从材料中可梳理出以下信息:不合理的海洋资源开发导致海洋环境遭受污染,物种减少,生物多样性遭到破坏,珍贵水产资源面临危机,矿物质污染影响人们身体健康,赤潮频发和水质恶化等问题,这一系列问题危害了海洋的健康,文章写作可以围绕“会怎样”的角度展开,即围绕“海洋的健康如果一直遭受危害会怎样”来展开写作,来探讨海洋健康受到破坏的危害性和严重性,文章最后要有针对相应问题的对策,把对策作为文章的结尾。

备注:基于申论文章的特点,除怎么办以外,其他单角度写法,都必须要有相应的对策,因此,对策可以成为这类文章的结尾。

4.怎么办

【例】2015年深圳市考申论A卷写作题:请从政府工作角度,围绕“如何优化万众创新的软环境”这一主题,自拟题目,写一篇文章。

【解读】文章写作可以围绕“怎么办”的角度展开,即围绕“如何优化万众创新的软环境”展开文章的写作,来探讨为优化万众创新的软环境所应采取的对策。

(二)多角度文章布局

多角度布局可以用单角度的是什么、为什么、会怎样、怎么办的两

两组合或三三组合,其中以“是什么—为什么—怎么办”为主。根据申论文章写作原则(要求),一定要有“怎么办”,通常情况下,单角度写作除了以“怎么办”为主的文章,“怎么办”都是在结尾一个小节。

1.是什么—为什么—怎么办(最常用)

2.是什么—为什么(怎么办当结尾)

3.为什么—怎么办

4.是什么—会怎样(会怎样通常分为正面论重要性或反面论危害性,也可以正反结合,怎么办当结尾)

5.为什么—会怎样(怎么办当结尾)

备注:(2)(4)(5)基于申论文章的特点,要有相应的对策。因此,对策可以成为这类文章的结尾。

五、文章具体结构

(一)标题

1.标题作用

标题即论点。

标题需严谨、简短、完整,通常建议采用短句表达方式。

【例】省考真题:

注民族精神 创世界品牌;

强化政府责任 创新社会管理;

2.书写的方式

建议分两行,中对中书写正副标题。

【例】省考真题:

提高浙江制造水平

推动经济转型升级

3.书写的结构

正标题:动词+现象+补语/宾语

副标题:动词+本质+补语/宾语

【例】省考真题:

提高浙江制造水平(现象)

推动经济转型升级(本质);

【例】省考真题:

完善土地流转机制(现象)

促进城乡一体化建设(本质)

备注:如果实在不行,可以考虑万能标题:浅谈……;从……说开去;……之我见

【例】联考真题:浅谈煤炭资源整合;浅谈海洋的保护与开发;

【例】国考真题:从怒江水电开发说开去;从刘女士的爱心说开去;乡村文化衰落之我见;灾难的预防之我见。

(二)开头

1.开门见山,直奔主题式

【例】省考真题

通过第六次人口普查发现我国“家底”相对比较薄;人口素质偏低、参差不齐;社会管理滞后社会发展;基础设施建设与城市现代化发展脱节;人口老龄化,养老负担重。这些问题的存在不仅影响老百姓的生活水平,也严重阻碍了我国经济社会协调可持续发展。如何多措并举夯实“家底”,推动经济社会协调发展,是摆在我们面前的首要任务。(论点)

【例】省考真题

张老板安于现状,从事密集型、低附加值的传统加工产业,当金融危机爆发,发展陷入困境,而张老板只是浙江民营企业发展受阻的冰山一角,如何提高浙江制造水平,推动经济转型升级,成功应对金融危机,不仅是对浙江民营企业发展能力的检验,也是对浙江政府管理能力的严重拷问。如何提高浙江制造水平,推动经济转型升级,已成为当下浙江发展的首要任务。(论点)

2.对比牵引式

通常是对比论证法。

一般情况下先交代积极的意义,通常建议按主体查找,采用“有利

于”或“关系到”的牵引句式，一般采用排比或重复的表达方式。

然后用弱转折交代现象，目前存在的问题，引出后果，提出论点，在交代问题的时候，采用并列罗列法，引出后果时，一般按主体分类，其中有一个后果必须是本质，后果表达过程中，建议采用递进表达方式。

【例】省考真题

改革开放 30 年，“浙江制造”经历了一个个令人叹为观止的华丽转身，撑起了浙江经济半壁江山，为出口创汇，提升制造水平做出了重要贡献。（意义）然而（转折词），在金融危机和国内宏观经济环境复杂多重因素的影响下，“浙江制造”举步维艰（问题）。如果不及时采取措施，不仅会影响浙江制造业的发展发展，而且浙江整体经济也会受到影响（后果）。于是，如何提高浙江制造水平，推动经济转型升级，成为当下浙江面临的重大课题（论点）。

【例】联考真题

市场经济多元化发展，土地出现多种灵活的流转方式。多种灵活的土地流转方式，有利于城乡一体化建设的发展，有利于现代化、规模化、集约化、机械化现代农业的发展，有利于现代农业大国的快速发展，有利于经济社会协调发展；多种灵活的土地流转方式，有利于地方政府统筹规划，发展地方经济、城市建设，有利于统一协调规划，发展区域特色规模农业；多种灵活的土地流转方式，有利于农民广开思路，通过多种灵活的自主流转方式，多渠道增加收入（意义）。

然而（转折词），我国在土地流转过程中面临诸多挑战。土地尽管集体所有，但农民不能买卖，只能由政府定价政府买，政府征用、征购之后，将使用权出让给企业，从中获得巨额“剪刀差”利益，投入城市建设；企业再出让、转租、开发，从中赚取巨额利益，产生大量富豪；城乡居民通过够买房产，改善生活条件，随着土地的升值，获得财富增长。同时，受到利益驱动、合同不规范等利益的影响，农民在自主流转过程中经常出现违约、擅自改变土地的性质，土地无法规模化经营等不良行为（问题）。这些现象的存在，直接影响了农民土地收益、地方政府

公信力、经济建设的发展,甚至阻碍城乡一体化的进程,以及社会公平及现代化的建设(后果)。如何完善土地流转机制,推动城乡一体化建设,成为当前工作的重中之重。(论点)

(三)主体

1.按主体或行为分类,能独立尽量独立,注意硬性采分点或从属关系,也可以根据材料的详略篇幅,进行合并。

2.通常建议“总一分一总”的结构,先结论,再佐证,再结论。

3.主体部分写作,通常不考虑汉语句子结构,慎用主语。

【例】联考真题——煤炭资源整合(主体:政府 企业 百姓)

一方面,政府主导合理有序推进资源整合。在整合过程中,应当遵守国家相关法律法规;建立完善的国有企业评估体系;制定规范的国有资产交易流程;建立起双方认可的进退机制;保障中小企业的合法权益,确保及时、充分、合理补偿,合理有序引导企业转型,坚决关闭不符合要求,落后的小型煤矿,确保规模、安全、效率的合法合理性;引导企业承担社会责任,保护资源环境,坚决落实“以煤补林”、“以黑补绿”原则。

另一方面,企业积极响应,拥有先进开采技术、管理经验、资金优势的大型煤炭企业,积极参与资源整合发挥自身优势,提高资源回采率,提高煤炭资源可持续发展能力。中小企业积极响应政策,主动配合资源整合,产业发展走多元化渠道,努力改变企业形象,多渠道增加效益,以实际行动支持配合资源重整、产业升级实现多赢格局。

最后,百姓积极参与,发挥参政、议政民间力量。在政府主导的资源整合过程中,百姓应当积极转变观念,积极配合,行使相关监督诉求的参政议政权利。为资源整合营造良好的外部环境,促使资源整合顺利开展,利国利民。

【例】省考真题——发挥政府作用(行为:法制化 管理 投入 宣传教育)

首先,加快社会管理法制化进程。留守儿童中毒死亡、临时夫妻现象蔓延、微信成为危信等现象,暴露了当今某些领域政策法规不健

全、监管不到位导致社会管理无法可依、无章可循的问题,加快社会管理法治化进程迫在眉睫。应尽快制定出台留守儿童看护、留守老人照顾、网络传媒管理等社会管理各个领域的法律法规,避免社会管理出现法律盲区死角;建立健全具体落实中的相关配套制度规定,确保社会管理工作有法可依、有章可循,同时应加大监督监管和惩处力度,维护法制的严肃性,使社会管理步入法制化轨道。

其次,加强社会组织管理,运用社会力量协助政府加强社会管理。自闭症儿童康复困境、大学生缺乏心理干预致死等问题说明,社会管理事务繁杂、对象广泛,仅靠政府大包大揽,势必独木难支、顾此失彼,而众多社会组织有其专业优势、技术优势,如何加强社会组织管理,发挥社会组织积极参与社会管理至关重要。应迅速启动社会组织登记管理改革,采取减免相关人员税收、购买社会组织公共服务等措施,引导支持鼓励社会组织积极参与社会管理。同时,应加强对社会组织的管理,使其为组织规范、运行有序、影响良好的社会组织,加强对义工、志愿者的教育培训,强化其从事社会管理的职业道德、提升专业技能,让更多的社会组织、更多的公众自觉参与到社会事务和管理工作中。

再次,加大投入,多渠道筹集资金,缓解基础设施建设资金不足的矛盾。敬老院不如监狱、养老院条件差、弃儿没有福利院等等,因资金不足,基础设施建设严重滞后已成为困扰各级政府提高社会管理水平的突出矛盾。解决这一问题,不但要继续加大公共财政投入,而且要多渠道融集社会资金、民间资金用于基础设施建设,还要在坚持公益性的前提下采取市场化动作模式,加快基础设施建设步伐,同时,切实加强资金使用的监督管理,确保每分钱花在刀刃上。

最后,加强宣传教育,营造有利于社会管理的良好氛围。通过发放宣传册、电视报纸报道,开展知识竞赛、专项活动等多种形式,大力宣扬有利于社会管理的人和事,教育引导公众积极参与社会公益事业、社会管理工作。切实形成政府主导、社会响应、公众参与社会管理的良好氛围。

（四）结尾

1.原则：

结尾需干净利落，首尾呼应，重提论点，通常建议 100—200 个空格。

2.三种常见结尾方式：

（1）坚定信念

我们坚信，在众多主体的共同努力下，这个问题一定能够得到妥善解决，为……奠定基础，为……提供保障。

【例】省考真题——家底

我们坚信：在家庭、社区、社会、国家的共同努力下，我国的“家底”一定能够得到夯实，人民生活一定能够得到满意，为改善百姓生活提供保障，为经济社会协调发展奠定基础。

【例】联考真题——土地流转

我们坚信：在政府、企业、社会的共同努力下，资源整合这一重大时代课题，一定能圆满完成，为我国经济社会发展提供保障，为经济与环境的和谐奠定基础。

（2）发出号召、呼吁动员

总之，在解决某个问题上，我们还需要通过多种渠道，为大力宣传某个问题的重要性、紧迫性、危害性，呼吁社会各界共同关注这个问题，最终使这个问题得以妥善解决，为……奠定基础，为……提供保障。

备注：通常这个问题短期内看不到效果或单主体无法解决。

（3）借鉴经验

总之，在解决某个问题上，我们不但要总结自己的经验，而且应该向他人或他地借鉴经验，进而不断提高自身解决某个问题的能力，加快解决某个问题的进程，为……奠定基础，为……提供保障。

（4）怎么办

简短、干净提出相关措施即可。措施的提出可以根据前文对原因的分析来推导，也可以根据主体或行为来进行分析。