

目录

CONTENT

考前 10 分钟知识点速览：时事政治篇	2
一、党的十八届五中全会要点知识.....	2
二、其它重要时政知识.....	3
————— 临考押密题眼直击 ——— 入场就是这么自信 ———	
考前 30 分钟提分三十分：申论热点篇	4
一、创新社会治理专项主题解读.....	4
二、公共安全与应急预警应对机制建立完善.....	6
三、创客、互联网、科技信息技术，创新创业，简政放权，第三次工业革命.....	7
四、深化改革系列重要文件与要点解读.....	9
五、加快推进电动车充电设施建设措施.....	10
六、2015 上海出租车业改革措施.....	10
七、“史上最严”食安法环保法与党纪规则解读.....	11
八、十八届五中全会必读经典精选三则.....	12
九、上海自贸区金改 40 条出台：率先实现资本项目可兑换.....	12
十、上海破获特大操纵期货市场犯罪案 非法获利 20 亿.....	13
十一、其他热点资料主题预测.....	13
————— 申论不再是残酷的末日 ——— 考前也有一种稳稳的幸福 ———	
午间 1 小时临场提分策略：模块预测篇	14
一、言语理解与表达.....	14
二、数理能力.....	16
三、判断推理.....	19
四、公共行政.....	24
五、法律.....	26
六、政经等其他常识.....	28
七、公文.....	30
————— 行测最后的救命稻草 ——— 华智预祝所有考生一举成“公” ———	

考前 10 分钟知识点速览：时事政治篇

一、党的十八届五中全会要点知识

党的十八大以来，以习近平同志为总书记的党中央毫不动摇坚持和发展中国特色社会主义，勇于实践、善于创新，深化对共产党执政规律、社会主义建设规律、人类社会发展规律的认识，形成一系列治国理政新理念新思想新战略，为在新的历史条件下深化改革开放、加快推进社会主义现代化提供了科学理论指导和行动指南。

全会提出了“十三五”时期我国发展的指导思想：高举中国特色社会主义伟大旗帜，全面贯彻党的十八大和十八届三中、四中全会精神，以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观为指导，深入贯彻习近平总书记系列重要讲话精神，坚持全面建成小康社会、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党的战略布局，坚持发展是第一要务，以提高发展质量和效益为中心，加快形成引领经济发展新常态的体制机制和发展方式，保持战略定力，坚持稳中求进，统筹推进经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设和党的建设，确保如期全面建成小康社会，为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦奠定更加坚实的基础。

全会强调，如期实现全面建成小康社会奋斗目标，推动经济社会持续健康发展，必须遵循以下原则：坚持人民主体地位，坚持科学发展，坚持深化改革，坚持依法治国，坚持统筹国内国际两个大局，坚持党的领导。

全会提出了全面建成小康社会新的目标要求：经济保持中高速增长，在提高发展平衡性、包容性、可持续性的基础上，到二〇二〇年国内生产总值和城乡居民人均收入比二〇一〇年翻一番，产业迈向中高端水平，消费对经济增长贡献明显加大，户籍人口城镇化率加快提高。农业现代化取得明显进展，人民生活水平和质量普遍提高，我国现行标准下农村贫困人口实现脱贫，贫困县全部摘帽，解决区域性整体贫困。国民素质和社会文明程度显著提高。生态环境质量总体改善。各方面制度更加成熟更加定型，国家治理体系和治理能力现代化取得重大进展。

全会强调，实现“十三五”时期发展目标，破解发展难题，厚植发展优势，必须牢固树立并切实贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念。坚持创新发展，必须把创新摆在国家发展全局的核心位置，不断推进理论创新、制度创新、科技创新、文化创新等各方面创新，让创新贯穿党和国家一切工作，让创新在全社会蔚然成风。坚持协调发展，必须牢牢把握中国特色社会主义事业总体布局，正确处理发展中的重大关系，重点促进城乡区域协调发展，促进经济社会协调发展，促进新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展，在增强国家硬实力的同时注重提升国家软实力，不断增强发展整体性。坚持绿色发展，必须坚持节约资源和保护环境的基本国策，坚持可持续发展，坚定走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路，加快建设资源节约型、环境友好型社会，形成人与自然和谐发展现代化建设新格局，推进美丽中国建设，为全球生态安全作出新贡献。坚持开放发展，必须顺应我国经济深度融入世界经济的趋势，奉行互利共赢的开放战略，发展更高层次的开放型经济，积极参与全球经济治理和公共产品供给，提高我国在全球经济治理中的制度性话语权，构建广泛的利益共同体。坚持共享发展，必须坚持发展为了人民、发展依靠人民、发展成果由人民共享，作出更有效的制度安排，使全体人民在共建共享发展中有更多获得感，增强发展动力，增进人民团结，朝着共同富裕方向稳步前进。按照人人参与、人人尽力、人人享有的要求，坚守底线、突出重点、完善制度、引导预期，注重机会公平，保障基本民生，实现全体人民共同迈入全面小康社会。

二、其它重要时政知识

■2015 年 11 月 7 日 15:00, 两岸领导人习近平和马英九在新加坡香格里拉饭店进行“世纪之握”的动作, 就推进两岸关系和平发展交换意见, 这是 1949 年以来两岸领导人的首次会面。会面使用两岸领导人的身份和名义, 互称“先生”。1993 年 4 月 27 日至 29 日, 经过海峡两岸的共同努力, 备受瞩目的第一次“汪辜会谈”(汪道涵与辜振甫)在新加坡正式举行。

■北京时间 2015 年 10 月 5 日晚诺贝尔大会在斯德哥尔摩宣布, 来自中国、爱尔兰、日本的 3 位科学家获得今年的诺贝尔生理学或医学奖, 其中包括来自中国的屠呦呦, 他们是因为与蛔虫寄生和疟疾感染治疗相关的发现而获奖。屠呦呦是中国中医科学院首席教授。

■2015 年 9 月 1 日出版的《求是》杂志发表习近平《在会见全国优秀县委书记时的讲话》。习近平在讲话中, 对广大县委书记提出殷切期望。一要做政治的明白人; 二要做发展的开路人; 三要做群众的贴心人; 四要做班子的带头人。始终做到心中有党、心中有民、心中有责、心中有戒, 努力成为党和人民信赖的好干部。

■世界经济论坛夏季达沃斯年会于 2015 年 9 月 9 日至 11 日在大连举行, 本届年会的主题为“描绘增长新蓝图”, 来自 90 个国家的政要和企业界共 1700 多位嘉宾参会。国务院总理李克强 2015 年 9 月 10 日上午在大连国际会议中心出席第九届夏季达沃斯论坛开幕式, 并发表特别致辞。

■国家主席习近平 2015 年 9 月 26 日在纽约联合国总部出席联合国发展峰会并发表题为《谋共同永续发展 做合作共赢伙伴》的重要讲话, 强调国际社会要以 2015 年后发展议程为新起点, 共同走出一条公平、开放、全面、创新的发展之路, 努力实现各国共同发展。中国以落实 2015 年后发展议程为己任, 团结协作, 推动全球发展事业不断向前。

■经李克强总理签批, 国务院印发《中国制造 2025》, 部署全面推进实施制造强国战略。这是我国实施制造强国战略第一个十年的行动纲领。制造业是国民经济的主体, 是科技创新的主战场, 是立国之本、兴国之器、强国之基。当前, 全球制造业发展格局和我国经济发展环境发生重大变化, 必须紧紧抓住当前难得的战略机遇, 突出创新驱动, 优化政策环境, 发挥制度优势, 实现中国制造向中国创造转变, 中国速度向中国质量转变, 中国产品向中国品牌转变。

■“截至 2015 年 4 月 15 日, 亚投行意向创始成员国共有 57 个。3 月 31 日以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。

■国家主席习近平 2015 年 4 月 21 日在巴基斯坦议会发表题为《构建中巴命运共同体 开辟合作共赢新征程》的重要演讲, 高度评价中国同巴基斯坦的全天候友谊和全方位合作, 强调中巴要不断充实两国命运共同体内涵, 为打造亚洲命运共同体发挥示范作用。习近平介绍中国和平发展理念, 阐述中国对南亚睦邻友好政策, 表示中国愿同南亚国家加强合作, 实现互利发展、共同繁荣。

■2015 年 4 月 21 日上午 10 时, 中国(广东)自由贸易试验区、中国(天津)自由贸易试验区、中国(福建)自由贸易试验区同步挂牌, 标志着我国自贸区建设正式迎来“2.0”时代。加上上海, 我国由南到北四大自贸区“连点成线”, 勾勒出改革开放、创新发展的新格局。

■中共中央、国务院 2015 年 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。李克强讲话指出, 我国现代化建设正处于关键时期, 经济发展进入新常态, 要保持中高速增长、向中高端水平迈进, 必须依靠创新支撑。国家繁荣发展的新动能, 就蕴涵于万众创新的伟力之中。

■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。这就是, 在中国共产党领导下, 坚持中国特色社会主义制度, 贯彻中国特色社会主义法治理论, 形成

完备的法律规范体系、高效的法治实施体系、严密的法治监督体系、有力的法治保障体系，形成完善的党内法规体系，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。

■ 2015年经济社会发展的主要预期目标是：国内生产总值增长7%左右，居民消费价格涨幅3%左右，城镇新增就业1000万人以上，城镇登记失业率4.5%以内，进出口增长6%左右，国际收支基本平衡，居民收入增长与经济发展同步。能耗强度下降3.1%以上，主要污染物排放继续减少。

三严三实：严以修身、严以律己、严以用权，谋事要实、创业要实、做人要实。

四个全面：即全面建成小康社会、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党。

三个必胜：正义必胜、和平必胜、人民必胜。

一带一路：丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路。

四个国家纪念日：抗日战争胜利纪念日（9月3日）、中国烈士纪念日（9月30日）、中国国家宪法日（12月4日）、南京大屠杀死难者国家公祭日（12月13日）。

四个国家自由贸易试验区：中国（广东）自由贸易试验区、中国（天津）自由贸易试验区、中国（福建）自由贸易试验区以及中国（上海）自由贸易试验区。

双创：大众创业、万众创新。

考前30分钟提分三十分：申论热点篇

一、创新社会治理专项主题解读

（一）创新社会治理——上海2014年一号课题

全国专家关注上海2014年一号课题：12月26日，中共上海市委举行“创新社会治理、加强基层建设”电视电话会议，全面落实今年2014年上海市委一号课题成果。

会议指出，2015年统一停止街道招商引资，街镇切实转变职能，重心落在管理和服务，要建设好社区工作者队伍这个蓄水池。这也引起了全国专家的关注，国家行政学院社会治理研究中心主任龚维斌告诉澎湃新闻，在上海这样一个超大城市进行的尝试，将可以提供出一些非常好的经验。

改变两个“错位”

在了解到上海一号课题的主要内容后，龚维斌认为上海的做法有很多值得称道的地方，最重要是改变了两个“错位”。

“招商引资的职能剥离出去，是完全正确的。发展经济不是街道、居委会的职能，否则就把主要的精力错位了。”龚维斌表示，从2011年以后，中央就反复强调，基层应该更多地强调公共服务和社会管理的职能。他也非常赞同上海市委一号课题把人员向基层倾斜的做法。

探索两个方面的提升

上海市委党校社会学教研部副主任何海兵在关注一号课题的成果时表示，在街道体制改革方面，他非常关注“向下负责，力量下沉”这一点。

他提出社区要加强队伍建设，加强职业化、专业化。社区工作者这支队伍要受人尊敬，令人向往，有两个方面要提升，一个是待遇，一个是社会地位，而一号课题的成果，正是对此进行了一种阶段性的探索。对于社区来说，既要做好一部分的行政工作，也要大力做好自治服务工作，而政府也要给社区以经济保障，给社区一定的空间。

（二）当前创新社会治理的四项重点任务

1、加强创新基层基础工作。

- 2、加强社会自治、提高公众参与力度。
- 3、及时解决民生工程问题。
- 4、提高社会人口管理。

(三) 当前创新社会治理体制有效对策

党的十八大报告强调,要围绕构建中国特色社会主义社会管理体系,加快形成党委领导、政府负责、社会协同、公众参与、法治保障的社会管理体制,加快形成政府主导、覆盖城乡、可持续的基本公共服务体系,加快形成政社分开、权责明确、依法自治的现代社会组织体制,加快形成源头治理、动态管理、应急处置相结合的社会管理机制。



党的十八届三中全会进一步指出:创新社会治理必须着眼于维护广大人民根本利益,最大限度增加和谐因素,增强社会发展活力,提高社会治理水平,全面推进平安中国建设,维护国家安全,确保人民安居乐业、社会安定有序。

第一、改进社会治理方式。坚持系统治理,加强党委领导,发挥政府主导作用,鼓励和支持社会各方面参与,实现政府治理和社会自我调节、居民自治良性互动。坚持依法治理,加强法治保障,运用法治思维和法治方式化解社会矛盾。坚持综合治理,强化道德约束,规范时候行为,调节利益关系,协调社会关系,解决社会问题。

第二、激发社会组织活力。正确处理政府和社会关系,加快实施政社分开,推进社会组织明确权责、依法自治、发挥作用。

第三、创新有效预防和化解社会矛盾体制。

第四、健全公共安全体系。完善统一权威的食品药品安全监管机构,建立隐患排查治理体系和安全预防控制体系,健全防灾减灾体制,加强社会治安综合治理。

(四) 2015 年全国创新社会治理获奖案例扫读

2015 年 10 月 13 日由人民网和国家行政学院政治学部联合主办的“2015 全国创新社会治理典型案例颁奖典礼暨经验交流会”日前在京举行。广东省东莞市的创新推广积分制管理不断完善基层治理体系、山东省寿光市的东斟灌镇村治理模式等获 2015 年全国社会治理 10 个最佳案例奖。福建省厦门市集美区的社会治理综合平台、广东省东莞市的小区“微治理”基层新变化、贵州省息烽县的关爱农村留守儿童等获得 2015 年全国创新社会治理 20 个优秀案例奖。具体获奖名单如下:

1、2015 年全国创新社会治理 10 个最佳案例奖

1) 广东省东莞市:创新推广积分制管理不断完善基层治理体系; 2) 山东省青岛西海岸新区:网格化社会治理体系建设; 3) 山东省寿光市:东斟灌乡村治理模式; 4) 浙江省江山市:大力推行村级事务准入制; 5) 重庆市南岸区:重庆南岸区长生桥镇社会治理新探索; 6) 四川省成都市温江区涌泉街道:“积极型社区”治理模式; 7) 广东省佛山市禅城区:探索一门式政务服务改革; 8) 贵州省贵阳市:一核多元 五力共治; 9) 北京市首都社会治理委员会办公室:创新群防群治工作; 10) 宁夏回族自治区石嘴山市:多措并举化解矛盾。

2、2015 年全国创新社会治理 20 个优秀案例奖

福建省厦门市集美区:社会治理综合平台; 广东省东莞市:小区“微治理”基层新变化; 贵州省息烽县:关爱农村留守儿童; 陕西省镇安县:民情气象服务站; 辽宁省辽阳市文圣区:人民调解日活动; 北京市东城区建国门街道:发展社区社会组织; 安徽省合肥市:“三项重点工程”升级“平安合肥”品牌; 山西省晋中市:矛盾纠纷排查调处工作; 福建省南平市:医患纠纷第三方调解机制; 山东省菏泽市:三调联防、多条联动模式; 江苏省徐州市:社会组织参与社会治理; 广东省珠海市:社会微公益推进民生服务; 上海市嘉定区:心理疏导工作室; 江苏省南京市社会建设工作委员会:深化街道和社区体制改革; 吉林省延吉市:三个一百条,构建和谐社会; 河北省邯郸市:创新医患纠纷,协调化解机制; 安徽省六安市:654321 行动计划; 云南省楚雄州大姚县:五张网助和谐根

基；天津市经济技术开发区：无物业小区治理；黑龙江省牡丹江市：探索3321治理创新模式。（以上案例具体内容详见华智网站）

相关链接：上海市委2015“一号课题”——建设科创中心

2015年1月30日上午，市委举行区县、大口党委书记一季度工作会，全面部署今年市委“1+8”重点调研课题、重点推进和督查工作。“大力实施创新驱动发展战略，加快建设具有全球影响力的科技创新中心”被列为今年市委唯一的重点调研课题。

韩正全面部署了今年市委重点调研课题、重点推进和督查工作“1+8”。“1”是一项重点调研课题，“大力实施创新驱动发展战略，加快建设具有全球影响力的科技创新中心”。“8”是八项重点推进和督查的工作，包括深入推进中国（上海）自由贸易试验区建设；贯彻十八届四中全会精神，全面加强法治建设；推进基层社会治理创新；科学谋划“十三五”发展；深化政府职能转变；深入推进作风建设，从严管党治党；加强城市科学化精细化管理，切实保障城市生产安全和运行安全；贯彻中央文艺工作座谈会精神，加快国际文化大都市建设，繁荣上海文艺创作。另外，人口管理和人口服务工作已纳入全市每年的常态工作，持之以恒抓落实。

2015——上海只有两件大事！

解放日报 解放网讯 上海市市长杨雄今天下午会见了德国罗兰贝格管理咨询公司全球首席执行官常博逸一行。杨雄说，具有全球影响力的科技创新中心建设和扩区之后的上海自贸试验区建设，是今年上海的两件大事，充分展现了上海进一步深化改革、扩大开放，着力转型发展的决心。面对工业4.0、智慧城市等全球发展新趋势，一方面，上海将积极学习借鉴世界各地创新驱动发展的先进经验，不断改革和完善自身体制机制，通过系统谋划推动创新转型发展；另一方面，上海将以积极开放的心态，主动融入全球创新浪潮，努力成为全球创新网络中的重要节点，通过城市之间、各类创新组织之间的交流与合作，提升上海的创新能力和水平。我们将善听、智行，欢迎罗兰贝格等全球优秀企业对上海发展提出更多好的意见和建议。

二、公共安全与应急预案应对机制建立完善

（一）天津港危化品爆炸事件治理对策

1、安全红线不容任何人越过

（1）安全红线应成为保护生命的坚固围栏；2）安全红线应成为严重问责的临界点；3）安全红线应成为时刻警醒的悬顶利剑。

2、以天津爆炸为鉴重构治理体系

（1）我国应建立第三代应急管理体系：风险治理体系。这件事情最大的启发，就是应该真正实现所谓应急管理的关口前移的问题。

（2）风险治理要首先解决官僚的政绩逻辑。决策者要考虑，通过什么样的机制把这样的问题真正解决。

（3）垂直和横向的跨界管理导致混乱是普遍问题。不光是中国，在国外也是一样。“911”的事件，有很多消防队员丧生。警察从直升飞机上看大楼燃烧的情况，觉得这个楼要塌了，警察部门就跟它的警察部队下令说迅速撤离，但是这个消息并没有及时通知到消防队员这里。这是一个非常惨痛的教训。当然这种跨界管理，除了部门责任的界限，还有很多，包括地理空间的界限。天津港这件事情，其实这也是一个非常突出的典型。

（4）应急管理潜规则造成了虚假治理局面。一个问题就是所谓花钱买平安，这是比较普遍的。另外一个，出了事情主要领导人一定要到现场指挥。实际上不同事件情况不一样，有一些事件需要领导人到现场去，还有一些情况也许在办公地点指挥更有利。这种事情也是虚假治理的一个典型形式。

（5）事故调查应以真相为导向，而不是撤职问责了之。有一个问题值得我们更多地讨论，就

是调查机制的问题。从温州动车事故，到东方之星沉船事故，到这次的天津事故，目前我们社会已经形成了一个非常强烈的意识，就是问责机制。

国外有不同的机制，其中美国的叫做 NTSB，即国家交通事故调查委员会。它是一个相对独立的机制，而且调查的目标不是以问责为导向，甚至做了明确规定，如果法律起诉责任事故方，不能把它的调查结果作为证据。所以这样就真正保证调查的时候能够充分让所有当事人没有任何顾忌地把问题的情况介绍清楚，真正能够从事件当中很好的学习。

（二）上海外滩踩踏事件深解读

2014 年 12 月 31 日晚 23 时 35 分许，外滩陈毅广场发生拥挤踩踏事故，造成 36 人遇难、47 人受伤。

1、踩踏事故常见对策

（1）后面的人一旦发现情况，一定要第一时间大声呼喊，尽快让后面的人群知道发生了什么事，如果此时带有孩子，就应尽快把孩子抱起来。

（2）发觉拥挤的人群向着自己行走的方向拥来时，应该马上避到一旁，但是不要奔跑，以免摔倒。

（3）在拥挤混乱的情况下，应尽量靠墙或抓住电线杆等牢固的物体。如果路边有商店、咖啡馆等可以暂时躲避的地方，应迅速进入避开人流，但尽量不要逆着人流前进。

（4）如果已经陷入人群之中，就一定要先稳住双脚，尽量不要采用体位前倾或者低重心的姿势，即便鞋子被踩掉，也不要贸然弯腰提鞋或系鞋带。

（5）在人群拥挤中前进时，要用一只手紧握另一手腕，手肘撑开，平放于胸前，微微向前弯腰，形成一定空间，以保持呼吸通畅。

（6）一旦被人挤倒在地，尽量使身体蜷缩成球状，双手紧扣置于颈后，保护好头、颈、胸、腹部。

（7）事故中如何救护他人

救治中，应遵循先救重伤者、老人、儿童及妇女的原则。判断伤势的依据有：神志不清、呼之不应者伤势较重；脉搏急促而乏力者伤势较重；血压下降、瞳孔放大者伤势较重；有明显外伤，血流不止者伤势较重。当发现伤者呼吸、心跳停止时，要赶快做人工呼吸，辅之以胸外按压。

2、防踩踏事故国外经验

（1）控制人流有讲究

（2）防范宣传早着手

（三）其他社会治安与公共安全事件应对之策预测

（1）北京兰博基尼法拉利车祸

（2）成都娇子立交桥暴打女司机事件

（3）东方之星沉船事故

（4）柳州连环爆炸及同类事件应对之策

（5）安徽餐馆爆炸事故及处置措施



三、创客、互联网、科技信息技术，创新创业，简政放权，第三次工业革命

（一）李克强鼓励“创客”小伙伴：众人拾柴火焰高

1 月 4 日，李克强总理来到深圳华侨城，与“柴火创客空间”的小伙伴们共话创新创意。“这不仅是对柴火创客空间的肯定，也是对众多年轻创客的肯定”。

华侨城创意文化园在 2012 年设立了一个新的区域——创意画廊，面向前店后坊式的创意品牌类企业敞开大门。当时“创客”还是一个对普通百姓来说很陌生的概念。之所以在这样的黄金地段开设创新创意店铺，华侨城创意园文化发展有限公司副总经理张含说，作为央企应该为社会大众创

新创意提供空间，柴火创客在创客领域内的出色表现，和其自身所具有的公益性质，是创意文化园青睐他们入驻的重要原因。

在创客空间，李克强总理饶有兴致地问：创客是什么？

潘昊对总理解释说：创客是来自民间的科技创新者，在柴火，创客们是利用8小时之外的业余时间进行开放交流、创新协作。

在国外，创客运动已蔚然成风。正是在深圳柴火创客空间，潘昊见证了本土创客空间的成长。“传统公司搞研发是先找一帮人做市场调研、做实验，开发以后再做推广，是一个自上而下的过程。而创客把创新这个事情变得颗粒度更低，也更可逆化。比如我是个创客，我会开放自己的成果，你可以用我的‘车轮’做你的‘车子’，你也把自己的成果开放出来。这样就去除了创新个体之间的隔阂，相互之间进行资源配置，让创新整体效率变得更高。”潘昊说。

这种自下而上自发的创新让潘昊看到了另一种可能，他创办了“为创客服务”的矽递科技(Seed Studio)。目前，矽递科技已为全世界5万多创客和发明家提供了传感器、控制、通信等超过700种开源硬件模块。

潘昊认为，当下中国“创客”创意和实践土壤正在形成，他对去年召开的首届世界互联网大会印象深刻。当时，李克强总理提出——互联网是大众创业、万众创新的新工具。只要“一机在手”、“人在线上”，实现“电脑+人脑”的融合，就可以通过“创客”、“众筹”、“众包”等方式获取大量知识信息，对接众多创业投资，引爆无限创意创造。

UFactory 机械臂前，李克强总理停下脚步问：这个制造由谁提供？一旁的深圳市长许勤介绍seed盈利模式是：创客们有想法，Seed提供硬件模块和服务。

总理继续问：创客出主意，Seed提供食材？潘昊点头称：对，我们大部分的顾客都在海外，他们有想法，但国外没有这样的供应链。在深圳，你只需要开车一个小时，就可以找到相对应的工厂。



潘昊以Clock THREE jr为例做起了讲解：比如说这是一个用单词来表示时间的钟，时间显示It's five to three，也就是2点55分。这都是一些小创意，有生活的乐趣，创客就是把设计和科技融合在一起的一群人。“不需要像乔布斯拥有一个很大的公司才能做这个事情，每一个人，每一个平凡的人，都可以用这些开源的技术，去解决身边的问题”。

李克强总理听了，高兴地为他们点赞道：众人合在一起，智慧就不是一星半点了。众人拾柴火焰高啊！

F.Pet是一个代步车，创客宋文辉是这个代步车的发明者，当时他自己正在运动康复期，需要一个代步车出行，但市面上没有，就想自己做一个。“没想到一口气做了5年”，正是这种“无知者无畏”，让他没有了思维瓶颈，真的把创意变成了现实。

向总理介绍自己的产品时，宋文辉有点紧张，总理鼓励他说：这些创新小公司可以做得好，推动着大公司创新。“全民创新，万众创业，深圳能不能起一个表率作用！”他建议大型科研机构不要闭门造车，学习民间创新，聆听市场需求。

在现场，总理兴致勃勃体验了创客团队的作品。在造物吧，工作人员讲解起如何为青少年提供低门槛的产品服务，让大众从对创客的概念认知到大众创新的转化，李克强总理连赞5个好！潘昊发出邀请“希望总理成为柴火的名誉会员”，李克强总理高兴地回应说，“好，我再为你们添把柴！让更多的人可以创业，从创客变成创客族。”

2015开局之年，这位大国总理成为了柴火创客空间第一位新入会会员。

（二）“互联网+双创+中国制造2025，彼此结合起来进行工业创新，将会催生一场‘新工业革命’。”李克强总理在10月14日的国务院常务会议上强调。（10月14日中国政府网）

如何理解李克强总理的这一“新工业革命论”，是贯彻落实国家宏观调控政策和改革部署、推

动经济转型升级的关键。

从工业革命发展历程来看，每次工业革命都是以能源的革新利用为核心。比如，木材的大量使用导致能源危机，推动了热能和机械制造的有机结合，产生了第一次工业革命；19世纪末期，电能的广泛应用推动了第二次工业革命；20世纪70年代以来，信息技术和新能源领域的创新引领孕育了第三次工业革命。第三次工业革命正在影响各国的经济发展，包括制造业数字化智能化、互联网革命，以及生物电子、新材料和新能源等技术革命。对于中国来说，目前正在推进和完善第三次工业革命，在一些领域，中国还处于第三次工业革命的前沿，正如总理所讲，“在消费领域，中国‘互联网+’创新已经走在世界前列”。

第三次工业革命或者说新的工业革命的核心内涵是信息技术创新，主要特征是产业智能化。新工业革命在推动中国制造业智能化的同时，也将推动中国制造业服务化的进程。制造业服务化是一种新的制造模式和生产组织方式，具体讲就是不断强化面向客户的个性化研发设计、咨询规划、金融支持、供应链管理、在线监测维护等业务。发展上述生产性服务业，与当前推动的“互联网+”和“双创”有着非常紧密的关系。可以说，“互联网+”、“双创”工作以及财税领域推动的“营改增”、政府职能转换领域推动的“简政放权”等改革，将从信息技术、人力资源调度、财税制度、投资体制等方面给予强有力的保障和支撑，进而直接推动服务型行业的快速发展，实现中国制造业服务化的发展目标，解决制造业剥离出来的人员就业等问题。

所以，李克强总理提出中国将真正推动一次新的工业革命，充分体现了总理在对工业革命内涵全面把握的基础上，结合中国目前推动的经济发展技术和举措，特别是“互联网+”、“双创”以及改革红利等给经济发展带来的新气象，所做出的正确判断，这对于中国经济特别是中国制造业的发展将产生深远影响。

相关链接——屠呦呦获2015年诺贝尔医学奖

2015年10月5日，屠呦呦获2015年诺贝尔医学奖。屠呦呦多年从事中药和中西药结合研究，突出贡献是创制了新型抗疟药——青蒿素和双氢青蒿素，并因此在2011年9月获得了被誉为诺贝尔奖“风向标”的拉斯克奖，是中国生物医学界迄今为止获得的世界级最高级大奖。

四、深化改革系列重要文件与要点解读

（一）《关于深化国有企业改革的指导意见》

中共中央、国务院印发《关于深化国有企业改革的指导意见》（以下简称《意见》）共分八章三十条，在总体要求、分类改革、国资管理体制、强化监督防止国有资产流失等方面提出国企改革目标和举措。《意见》明确了本轮国有企业改革的主要目标，即在2020年在国有企业改革重要领域和关键环节取得决定性成果，形成更加符合我国基本经济制度和社会主义市场经济发展要求的国有资产管理体制、现代企业制度、市场化经营机制，国有资本布局结构更趋合理，造就一大批德才兼备、善于经营、充满活力的优秀企业家，培育一大批具有创新能力和国际竞争力的国有骨干企业，国有经济活力、控制力、影响力、抗风险能力明显增强。

（二）《中共中央国务院关于推进价格机制改革的若干意见》

据新华社报道，10月15日，中国政府发布《中共中央国务院关于推进价格机制改革的若干意见》。意见明确6大重点领域价格改革方向，包括完善农产品价格形成机制，加快推进能源价格市场化，完善环境服务价格政策，理顺医疗服务价格，健全交通运输价格机制，创新公用事业和公益性服务价格管理。

（三）《关于在部分区域系统推进全面创新改革试验的总体方案》

中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发了《关于在部分区域系统推进全面创新改革试验的总体方案》。文件指出，紧紧围绕国家区域发展战略的总体部署，选择若干创新成果多、体制基础好、转型走在前、短期能突破的区域，开展系统性、整体性、协同性的全面创新改革试验。其中，选择1个跨省级行政区域（京津冀）、4个省级行政区域（上海、广东、安徽、四川）和3个省级行政区域

域的核心区（武汉、西安、沈阳）进行系统部署，重点促进经济社会和科技等领域改革的相互衔接和协调，探索系统改革的有效机制、模式和经验。

（四）海绵城市建设试点城市名单正式公布

2015 年 4 月 2 日晚间，根据财政部网站消息，海绵城市建设试点城市名单正式公布。根据地区得分，排名在前 16 位的城市分别是（按行政区划序列排列）：迁安、白城、镇江、嘉兴、池州、厦门、萍乡、济南、鹤壁、武汉、常德、南宁、重庆、遂宁、贵安新区和西咸新区。国家住建部 6 月 10 日下发文件把三亚列入城市“双修”、地下综合管廊和海绵城市的试点城市。海绵城市是指城市能够像海绵一样，在适应环境变化和应对自然灾害等方面具有良好的“弹性”，下雨时吸水、蓄水、渗水、净水，需要时将蓄存的水“释放”并加以利用。海绵城市建设应遵循生态优先等原则，将自然途径与人工措施相结合，在确保城市排水防涝安全的前提下，最大限度地实现雨水在城市区域的积存、渗透和净化，促进雨水资源的利用和生态环境保护。在海绵城市建设过程中，应统筹自然降水、地表水和地下水的系统性，协调给水、排水等水循环利用各环节，并考虑其复杂性和长期性。

五、加快推进电动车充电设施建设措施

在 2015 年 9 月 23 日的国务院常务会议上，李克强总理强调，鼓励建设城市停车设施，补上公共产品的短板，要落实鼓励政策，推进充电桩建设，释放新能源汽车的有效需求。

近日，国务院办公厅印发《关于加快电动汽车充电基础设施建设的指导意见》，部署加快推进电动汽车充电基础设施建设工作。

《意见》从五个方面对建设电动汽车基础设施作了具体明确要求。

1、工作目标到 2020 年基本建成车桩相随、智能高效的充电基础设施体系，满足超过 500 万辆的电动汽车充电需求。建设过程要适度超前，有序建设。按照“桩站先行”的要求，根据规划确定的规模和布局，分类有序推进建设，确保建设规模适度超前。

2、加大建设力度明确了用户的居住地、单位内部的停车场、公共服务领域、城市公共充电设施、城际快充网络这些不同类型的充电设施的要求。

3、完善服务体系要建设充电智能服务的平台，建立互联互通的机制，做好配套电网的接入服务，鼓励企业利用“互联网+”创新商业合作的模式。

4、强化支撑保障要求简化充电基础设施规划建设审批的程序，完善财政价格的政策，拓宽多元融资的渠道，加大用地支持和协调的力度。

5、明确各方职责各地区要统筹推进充电基础设施建设的主体责任，同时也建立协同的推进机制。

六、2015 上海出租车业改革措施

据悉，上海从 2015 年 10 月 8 日起调整市域出租车运价。运价调整或许只是一个开始，它预示着，一场重振上海出租车行业的全面改革就此启幕。

上海出租车改革必要性

上海出租车行业的历史最早可追溯到清末，距今超过百年。上海出租车见证了这座城市的变迁，也成为这座城市的一张亮丽名片。不过，最近几年，上海出租车行业逐渐陷入危机，最直接而无奈的表现是“谁都不满意”：乘客在抱怨，马路上叫车越来越难，出租车拒载、绕路、宰客事件屡有发生；出租车司机有不满，工作强度高，收入却不能与社会发展同步增长，指标完成已不易，互联网平台还要来分一杯羹；出租车公司有怨言，份子钱一降再降，单车利润接近红线，司机缺口巨大，曾经引以为傲的规范化管理眼看要落空；作为新生事物的互联网叫车软件也很委屈，拥有大量用户的他们却没有一个合法的身份，始终游离于灰色地带，渴望一场“身份认同”；政府管理部门对现状同样不满意，上海出租车行业的社会满意度从高峰下滑，且未看到止跌的趋势。

用上海市出租车行业协会秘书长石景明的话说，“一个行业要做到‘谁都不满意’，也很难。这说明，上海出租车行业正面临一场全面的行业危机。”

上海出租车行业存在的三大矛盾

深入的走访调查，让我们体会到了上海出租汽车行业的纠结和无奈。在千头万绪的矛盾中，抓住主要矛盾或许是求解的捷径。更多最新出租车行业现状分析信息请查阅中国报告大厅发布的《2015-2020 年中国出租车行业市场发展现状及投资前景预测报告》。

矛盾一：供需之争；矛盾二：管理之争；矛盾三：效应之争。

滴滴快的在上海首获专车执照

在目前尚无轨道交通可选的合肥，公共交通除了公交车就是出租车，拿起手机用 APP 约车专车、快车出行已越来越平常，但专车、快车的“合法化”一直备受争议。而昨日，上海市交通委正式宣布向“滴滴快的”专车平台颁发“网络约租车平台经营资格许可证”。这是国内第一张专车平台的资质许可，“滴滴快的”也成为第一家获得网络约租车平台资质的公司。记者就此采访安徽省运管局相关人士，他们表示，安徽省正在关注“上海模式”，但安徽的下一步具体举措还是要等交通运输部政策落地。

上海试点并未禁止接入私家车；从事专车的车辆与司机需要资质。

七、“史上最严”食安法环保法与党纪规则解读

(一)“史上最严”食品安全法与环保法到底“严”在哪？

“史上最严”食品安全法到底“严”在哪？

新修订的《食品安全法》于 10 月 1 日开始施行。相比 6 年前的版本，新版《食品安全法》对多达七成的条款进行了实质性修改，并新增了 50 条款。这部关乎百姓舌尖安全的法律大修后，将会对食品行业和消费领域产生什么样的影响？

北京市朝阳区唐人街购物广场的某超市奶粉摆放区，消费者可以通过手机扫描奶粉外包装上的二维码，查询该产品全部生产环节信息，方便消费者选择购买。

经十二届全国人大常委会第九次会议、第十二次会议两次审议、三易其稿，被舆论称为“史上最严”的《中华人民共和国食品安全法》出台并将于今年 10 月 1 日起开始实施。

新法以建立科学、严格的监督管理制度为目标，较修订前有 4 方面明显的变化，一是对食品生产、销售、餐饮服务和食用农产品等各环节实施最严格的全过程管理。二是建立最严格的监管处罚制度，同时加重了对地方政府负责人和监管人员的问责。三是健全风险监测、评估和食品安全标准等制度。四是建立有奖举报和责任保险制度，发挥消费者、行业协会、媒体等监督作用，形成社会共治格局。

“史上最严环保法”严在哪儿？

众望所归，“史上最严环保法”终于出炉。日前，十二届全国人大常委会第八次会议审议通过修订后的环保法，新环保法将于 2015 年 1 月 1 日施行。

所谓“最严”，体现在一系列强制性惩罚措施上，包括允许对部分违法行为采取行政拘留措施，对于责令改正而不改的行为采取“按日计罚”制裁，对于履职缺位和履职不到位的官员要求引咎辞职等。治理环境污染，需要政府、企业和公民多方齐心协力，拧成一股绳，严格执行新环保法。

(二) 2015 新修最严党纪及热点事件

10 月 21 日，中央印发了新修订的《中国共产党廉洁自律准则》(以下简称《准则》)和《中国共产党纪律处分条例》(以下简称《条例》)。下面就说说“两项法规”的几大亮点。



亮点一：《准则》在对象上做“加法”，在内容上做“减法”

亮点二：《条例》原先十大类变为六大类，“纪法分开、纪法各表”

亮点三：政治纪律列六大纪律之首，摘“团团伙伙、结党营私、拉帮结派”等情形被明令禁止”

亮点四：八项规定写进《条例》，“通奸”字眼将被废止

亮点五：“全面从严治党主体责任”首次提出

相关热点事件

- 1、“毕姥爷”视频事件
- 2、给环卫工发放避暑物品拍完照就收回
- 3、女子为开未婚证明奔波 8 个月

八、十八届五中全会必读经典精选三则

(一) 全会提出，坚持绿色发展，必须坚持节约资源和保护环境的基本国策，坚持可持续发展，坚定走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路，加快建设资源节约型、环境友好型社会，形成人与自然和谐发展现代化建 设新格局，推进美丽中国建设，为全球生态安全作出新贡献。促进人与自然和谐共生，构建科学合理的城市化格局、农业发展格局、生态安全格局、自然岸线格局，推动建立绿色低碳循环发展产业体系。

(二) 全会提出，坚持创新发展，必须把创新摆在国家发展全局的核心位置，不断推进理论创新、制度创新、科技创新、文化创新等各方面创新，让创新贯穿党和国家一切工作，让创新在全社会蔚然成风。必须把发展基点放在创新上，形成促进创新的体制架构，塑造更多依靠创新驱动、更多发挥先发优势的引领型发展。培育发展新动力，优化劳动力、资本、土地、技术、管理等要素配置，激发创新创业活力，推动大众创业、万众创新，释放新需求，创造新供给，推动新技术、新产业、新业态蓬勃发展。

(三) 全会提出，坚持共享发展，必须坚持发展为了人民、发展依靠人民、发展成果由人民共享，作出更有效的制度安排，使全体人民在共建共享发展中有更多获得感，增强发展动力，增进人民团结，朝着共同富裕方向稳步前进。按照人人参与、人人尽力、人人享有的要求，坚守底线、突出重点、完善制度、引导预期，注重机会公平，保障基本民生，实现全体人民共同迈入全面小康社会。促进就业创业，坚持就业优先战略，实施更加积极的就业政策，完善创业扶持政策，加强对灵活就业、新就业形态的支持，提高技术工人待遇。

九、上海自贸区金改 40 条出台：率先实现资本项目可兑换

《进一步推进中国（上海）自由贸易试验区金融开放创新试点加快上海国际金融中心建设方案》

(一) **总体要求：**贯彻落实党中央、国务院关于金融改革开放和自贸试验区建设的总体部署，紧紧围绕服务全国、面向世界的战略要求和上海国际金融中心建设的战略任务，坚持以服务实体经济、促进贸易和投资便利化为出发点，根据积极稳妥、把握节奏、宏观审慎、风险可控原则，加快推进资本项目可兑换、人民币跨境使用、金融服务业开放和建设面向国际的金融市场，不断完善金融监管，大力促进自贸试验区金融开放创新试点与上海国际金融中心建设的联动，探索新途径、积累新经验，及时总结评估、适时复制推广，更好地为全国深化金融改革和扩大金融开放服务。

(二) **主要任务和措施，共计五个方面：**

1、**率先实现人民币资本项目可兑换：**按照统筹规划、服务实体、风险可控、分步推进原则，在自贸试验区内进行人民币资本项目可兑换的先行先试，逐步提高资本项下各项可兑换程度。

2、**进一步扩大人民币跨境使用：**扩大人民币境外使用范围，推进贸易、实业投资与金融投资三者并重，推动资本和人民币“走出去”。

3、不断扩大金融服务业对内对外开放：探索市场准入负面清单制度，开展相关改革试点工作。对接国际高标准经贸规则，探索金融服务业对外资实行准入前国民待遇加负面清单管理模式。推动金融服务业对符合条件的民营资本和外资机构扩大开放。

4、加快建设面向国际的金融市场：依托自贸试验区金融制度创新和对外开放优势，充分发挥人民银行上海总部统筹协调功能，推进面向国际的金融市场平台建设，拓宽境外投资者参与境内金融市场的渠道，提升金融市场配置境内外资源的功能。

5、不断加强金融监管，切实防范风险：建立适应自贸试验区发展和上海国际金融中心建设联动的金融监管机制，加强金融风险防范，营造良好金融发展环境。

十、上海破获特大操纵期货市场犯罪案 非法获利 20 亿

今年 6、7 月间，我国证券期货市场出现异常巨幅波动，广大投资者蒙受巨大损失。7 月 10 日，公安部副部长孟庆丰率多部门联合工作组抵达上海，对涉及证券期货领域违法犯罪线索依法开展调查。

11 月 1 日记者从公安部获悉，公安机关打击证券期货领域违法犯罪又有新突破：经过三个多月的缜密侦查，公安部指挥上海公安机关成功侦破一起以贸易公司为掩护，境外遥控指挥、境内实施交易，作案手段隐蔽、非法获利巨大的涉嫌操纵期货市场犯罪案件。伊世顿国际贸易有限公司总经理高燕、业务拓展经理梁泽中以及华鑫期货公司技术总监金文献等犯罪嫌疑人已被依法批准逮捕，涉案资金已被公安机关依法冻结。目前，案件正在进一步侦办中。公安机关将进一步加大国际合作力度，尽力将仍在境外的犯罪嫌疑人缉拿归案。

据了解，针对证券期货领域犯罪出现的一些新特点、新动向，上海市公安局已在经侦总队增设证券犯罪侦查支队。公安机关将依法侦查打击证券期货领域经济犯罪活动，维护社会主义市场经济秩序，保护广大投资者合法权益。

十一、其他热点资料主题预测

（一）习近平：全面贯彻党的十八届五中全会精神 依靠改革为科学发展提供持续动力

他强调，党的十八届五中全会通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十三个五年规划的建议》，是指导我国改革发展的纲领性文件。我国发展走到今天，发展和改革高度融合，发展前进一步就需要改革前进一步，改革不断前进也能为发展提供强劲动力。在全面贯彻党的十八届五中全会精神过程中，要发挥改革的突破性和先导性作用，增强改革创新精神，提高改革行动能力，着力推进国家治理体系和治理能力现代化，着力推进各方面制度更加成熟更加定型，依靠改革为科学发展提供持续动力。

会议审议通过了《全国总工会改革试点方案》、《上海市群团改革试点方案》、《重庆市群团改革试点方案》、《关于加快实施自由贸易区战略的若干意见》、《关于促进加工贸易创新发展的若干意见》、《推进普惠金融发展规划（2016—2020 年）》、《关于深入推进城市执法体制改革改进城市管理工作的指导意见》、《国家高端智库建设试点工作方案》。

（二）中纪委：党员交通违法要撤销党内职务或开除党籍

（三）李克强：改进公共服务 变“多头受理”为“一口受理”

（四）国务院发布推进世界一流大学建设方案

（五）出租车改革征求意见结束 “专车”成争议焦点

（六）李克强：教育部门要切实增强学生的创造能力

（七）“最严党纪”条例发布：妄议大政方针可开除党籍

午间 1 小时临场提分策略：模块预测篇

一、言语理解与表达

修辞考前必看：

借代：不直接说出要说的人或事物，而是借用与这一人或事物有密切关系的名称来替代，如以部分代全体；用具体代抽象；用特征代本体；用专名代通称等。如：

不拿群众一针一线。（“一针一线”代“群众的一切财产”）

花白胡子坐在墙角里吸旱烟。（“花白胡子”是以特征代本体）

比拟：把人当物写或把物当人来写的一种修辞方法，前者称之为拟物，后者称之为拟人。如：①做人既不可翘尾巴，也不可夹着尾巴。（拟物）②蜡炬成灰泪始干。（拟人）

带像的非比喻句：（注意下列几种情况并非比喻句）

一．表示比较、用比较的方式来原因

江上的轮船像一叶扁舟。

二．表示举例类推

像雷锋这样无私的人可真不少啊！

三．表示猜测

这场大雨好像一时不会停。

四．表示联想/想象/幻觉

微风拂过我的面颊，像妈妈那般温柔。

五．表示指示，像相当于“按照”、“照着”

想要取得好的成绩就要像孔子所说的那样谦逊，好问，坚持不懈。

病句考前必看

搭配不当

(1)主谓搭配不当。如：

我的身体、业务水平和思想水平比一年前提高了许多。

(2)动宾搭配不当。如：

现在，我又看到了那阔别多年的乡亲，那我从从小就住惯了的山区所特有的石头和茅草搭成的小屋，那崎岖的街道，那熟悉的可爱的乡音。

(3)主宾搭配不当。如：

这一歌唱组合独立创作的高品质词曲以及演唱中表现出来的音乐天分和文化素养，很难让人相信这是平均年龄仅 20 岁的作品。

(4)修饰语与中心语搭配不当。如：

他在培育良种方面花了很大的心血。

(5)一面与两面搭配不当。如：

艺人们过去一贯遭白眼，如今却受到人们热切的青睐，就在这白眼与青睐之间，他们体味着人间的温暖。

(6)否定与肯定搭配不当。如：

究竟要不要重视语文学习，是不是只学数理化就可以了呢？我们的回答是否定的。

成分残缺或赘余

(1)缺主语。如：

通过这次学习，使我提高了对环境保护意识的重要性的认识。

(2) 谓语残缺。如：

中国人民正在努力为建设一个现代化的社会主义强国。

(3) 缺宾语。如：

青年一代的肩上担负着在 21 世纪内把我国建设成为现代化的社会主义的强国。

(4) 赘余。如：

这句话的后面，包含了多么丰富的“无声”的潜台词啊。

表意不明

歧义。造成歧义的情况很多，有多义词引起的歧义，有多音词引起的歧义，有结构划分不清引起的歧义，有由量词“个”引起的歧义，有指代不明引起的歧义等，应分清情况，认真辨析。如：

十多位家长和老师在一起探讨有关学生的教育问题。

结构混乱

如：

空军飞行员王伟的飞机被美机摧毁，他不幸葬身大海，他的死是为捍卫祖国的尊严而死的。

文言虚词考前必看

以

1. 用作介词

表示凭借，译为“凭、靠”。例：乃入见。问：“何以战？”（《曹刿论战》）

表示工具、方式、方法，译为“用、拿、把、按照”。例：贫者自南海还，以告富者。（“以”后省略介词宾语。）（《为学》） / 策之不以其道。（《马说》）

2. 用作连词

表示并列、承接、修饰，“以”相当于“而”。例：新城之上，有池洼然而方以长（《墨池记》）

表示目的，译为“来、用来”。例：属予作文以记之（《岳阳楼记》）

表示动作、行为产生的原因，可译为“因”，“因为”，“由于”。例：不以物喜，不以己悲。（《岳阳楼记》）

3. 用作副词

译为“已”，“已经”。例：固以怪之矣。（《陈涉世家》）

成语考前必看：

美轮美奂：只能形容房屋高大美丽。媒体上凡形容美好事物皆用此语，错。

炙手可热：形容人很有权势，含贬义。媒体扩大其使用范围，形容一切“吃香”的事物，完全背离其本义。

首当其冲：首先受到攻击，一般作谓语。常被人误用为定语，代替“首先”。

不瘟不火：指表演既不沉闷也不过火。常被人用来表示商品销售不够火爆，且写作“不温不火”，真是 不伦不类。

不负众望：没辜负大家的期望，褒义。

不孚众望：未符合大家的期望，贬义。这两个成语常被混用。

良莠不齐：一群人中有好有坏，侧重于品质。不用于水平、成绩等。

无所不至：什么坏事都干。与“无微不至”有天壤之别。

明日黄花：过时的新闻报道或事物。不能写作昨日黄花。

评头品足：比喻在小节上过分挑剔。与中性的评议不同。

休戚与共：同欢乐共悲哀 与患难与共不同。

二、数理能力

数学应用——注重考查对基础知识的掌握

根据近3年的上考真题来看，数学应用更加注重对基础知识的考查。在备考过程中，考生需要熟悉了解常考题型的基础知识以及熟练应用解题技巧。

(一) 常考题型

【比例问题】

解决比例问题，十字交叉法是很有效的一种方法。

【行程问题】

- 1、相遇问题：路程和=(甲的速度+乙的速度)×相遇时间=速度和×相遇时间。
- 2、追及问题：路程差=(甲的速度-乙的速度)×追及时间=速度差×追及时间 $= (v_1-v_2)t$ 。
- 3、行船问题：顺水速度=船速+水速，逆水速度=船速-水速=行程÷逆水时间；
船速=(顺水速度+逆水速度)/2，水速=(顺水速度-逆水速度)/2。

【工程问题】

核心公式：工作量=工作效率×工作时间（解题关键是工作效率）

【经济利润问题】

- 1、利润=售价-成本，售价=成本+利润，成本=售价-利润
- 2、利润率=利润/成本×100%=(售价-成本)/成本×100%=[(售价/成本)-1]×100%
利润=成本×利润率，成本=利润/利润率，成本=售价/(1+利润率)
- 3、折扣=打折后的售价/原来的售价×10。打7.5折，就是现在售价是原来售价的75%

【排列组合和概率问题】

- 1、排列： $P_n^m = n(n-1)\cdots(n-m+1)$
- 2、组合： $C_n^m = n(n-1)\cdots(n-m+1)/m(m-1)\cdots 1$
- 3、独立事件的概率公式： $P(AB) = P(A)P(B)$

【几何问题】

熟练掌握规则图形的面积公式以及体积公式。求不规则图形的面积，通常运用“割”、“补”、“移”等方法

【等差数列及等比数列】

$$1. \quad \text{等差数列} \quad ① a_n = a_1 + (n-1)d = a_m + (n-m)d \quad (d \text{ 为公差})$$

$$② S_n = \frac{n(a_1 + a_n)}{2} = na_1 + \frac{n(n-1)}{2}d$$

$$2. \quad \text{等比数列} \quad ① a_n = a_1 \cdot q^{n-1} = a_m \cdot q^{n-m} \quad (q \text{ 为公比})$$

$$② S_n = \begin{cases} na_1, & q=1 \\ a_1 - a_n q = a_1 \frac{1-q^n}{1-q}, & q \neq 1 \end{cases}$$

例 1、一只蚂蚁发现了一只死螳螂，立刻回洞找来 10 只蚂蚁搬，搬不动；然后每只蚂蚁回去各找来 10 只蚂蚁，还是搬不动；于是每只蚂蚁又回去找来 10 个伙伴，大家齐心协力，终于把死螳螂拖回洞里。问一共有多少只蚂蚁参加了搬运？

- A. 1210 B. 1257 C. 1331 D. 1441

【参考答案】C。考查计数问题。第一次有 1 只蚂蚁；第二次有 $1+10=11$ 只蚂蚁；第三次有 $11+11$

$\times 10=121$ 只蚂蚁；第四次有 $121+121 \times 10=1331$ 只蚂蚁。

例 2、甲、乙两人分别从 A、B 两地同时出发，相向而行。甲的速度是 10 千米/小时，乙的速度是 8 千米/小时，甲、乙两人相遇时，距离 AB 两地的中点正好 1.5 千米，问当甲到达 B 地后，乙还需要_____小时才能到达 A 地。

- A. 0.675 B. 0.695 C. 0.725 D. 0.75

【参考答案】A。如果他们 1 小时后相遇，那么相遇点距离中间 1 千米，而实际是 1.5 千米，所以他们 1.5 小时后相遇，那么 $AB=(10+8) \times 1.5=27$ 千米。甲到 B 地还有 $27-10 \times 1.5=12$ 千米，所用时间为 $12/10=1.2$ 小时，那么在这个时间里乙走了 $1.2 \times 8=9.6$ 千米，还有 $27-8 \times 1.5-9.6=5.4$ 千米，还需要时间为 $5.4 \div 8=0.675$ ，选 A。

例 3、若一个边长为 20 厘米的正方体表面上挖一个边长为 10 厘米的正方体洞，问大正方体的表面积增加了多少？

- A. 100cm^2 B. 400cm^2 C. 500cm^2 D. 600cm^2

【参考答案】B。几何问题。由题可知挖去一个小正方体后，相当于大正方体的表面积增加了 4 个小正方体的侧面，即表面积增加了 $10 \times 10 \times 4=400\text{cm}^2$ 。

例 4、某洗车店洗车分外部清洁和内部清洁，两道工序时间均不少于 30 分钟，而且同一辆车两道工序不能同时进行，洗车间同一时间只能容下 2 辆车。现有 9 辆车需要清洗，汽车进出洗车间的时间可忽略不计，则洗完 9 辆车至少需要的时间为：_____。

- A. 330 分钟 B. 300 分钟 C. 270 分钟 D. 250 分钟

【参考答案】C。工程问题。设每个洗车间每分钟工作量为 1，则 9 辆车清洗完的总工作量不少于 $9 \times 2 \times 30=540$ 。该洗车店的工作效率为 2，则洗完 9 辆车至少用时为 $540 \div 2=270$ 分钟。下表展示了一种可能的情况（数字为对应时段内停在洗车间的汽车编号）

时间	30 分	90 分	150 分	210 分	270 分
1	2	2	3	3	4
6	6	7	7	8	8
				4	4
				5	5
				9	9
					1

（二）解题技巧

【数字特性法】

例 5、小红把平时节省下来的全部 5 分硬币先围成一个正三角形，正好用完，后来又改围成一个正方形，也正好用完，如果正方形的每条边比三角形的每条边少用 5 枚硬币，则小红所有 5 分硬币的总价值是多少元？

- A. 1 元 B. 3 元 C. 6 元 D. 8 元

【参考答案】C。由题意可以得到：原有 5 分硬币的枚数应该符合“加 3 能被 3 整除”，“加 4 能被 4 整除”，结合选项只有 C 项符合。

【方程法】

例 6、有一批书，分给公司的所有人，若每人一本，则还差 19 本，若每个部门派 7 本，则多出 1 本，如果再招聘 2 个人进公司，则正好每个部门有 9 人，问：总共有_____个部门。

- A. 11 B. 9 C. 7 D. 5

【参考答案】A。设公司总共有 x 个部门， y 个人。那么 $9x=y+2$ ， $7x+1=y-19$ ，解出 $x=11$ ，总共有 11 个部门。

【特值法】

例7、商场里某商品的成本上涨了20%，而售价却上涨了40%，毛利率比以前的上升20个百分点。那么原来的毛利率是_____。

- A. 10% B. 20% C. 30% D. 40%

【参考答案】选B。设原来的成本为1，售价为P。那么现在的成本为1.2，售价为1.4P，毛利率为 $(1.4P/1.2) - 1$ ，以前的为 $P - 1$ ，那么 $(1.4P/1.2) - 1 = (P - 1) + 0.2$ ，所以 $P = 1.2$ ，选B。

【比例法】

例8、一个圆柱形的容器内放有一个长方体铁块，现打开水龙头往容器中注水3分钟时，水恰好没过长方体铁块的顶面。又过了18分钟后，容器内被注满了水。已知容器的高是50厘米，长方体铁块的高是20厘米，那么长方体铁块的底面面积是圆柱形容器底面面积的_____。

- A. 5/6 B. 3/4 C. 2/3 D. 1/2

【参考答案】选B。本题根据题意，注水的速度一定，设长方体的底面积为x，圆柱形的底面积为y，则有 $20 \times (y - x) / (30x) = 3/18$ ，解得 $x/y = 3/4$ ，故选B。

资料分析——注重数字查找和估算**1、一步查找类——要快找！**

例1、2005年海洋交通运输业继续保持良好的发展态势，年营业收入达2940亿元，占全国主要海洋产业总产值的12.6%，增加值1145亿元，比上年增长5.0%，完成港口吞吐量49亿吨。

问题：2005年海洋交通运输业的增加值为_____亿元。

- A. 1100 B. 1130 C. 1140 D. 1145

【参考答案】选D。此题是一步查找类。快速查找锁定到数据2005年增加值为1145亿元。

2、一步计算类——要巧算！

例2、2012年我国夏粮生产获得了较好收成。全国夏粮总产量达到12995万吨，比2011年增加356万吨，增长2.8%，超过1997年12768万吨的历史最高水平，比10年前增长31.6%。

问题：2002年全国夏粮产量约为：_____。

- A. 4107万吨 B. 9875万吨 C. 7681万吨 D. 17102万吨

【参考答案】B。求上期量。2012年全国夏粮总产量为12995万吨，比10年前增长31.6%，则2002年全国夏粮产量约为 $12995 \div (1 + 31.6\%) = 9. \dots$ （万吨），选择B。此题计算用首数法。

例3、2011年第4季度，我国网上银行市场交易金额为209.91万亿，环比增长5.2%。2011年，网上银行市场全年交易金额为780.94万亿，同比增长42.1%。截至2011年底，我国个人网上银行用户数达到4.34亿。

问题：2011年网上银行市场交易额比2010年多：_____。

- A. 231.37万亿 B. 328.78万亿 C. 452.16万亿 D. 549.57万亿

【参考答案】A。求增长量。2011年网上银行市场全年交易金额为780.94万亿，同比增长42.1%。

2011年网上银行市场交易额比2010年多所求为 $780.94 \times \frac{42.1\%}{1 + 42.1\%} \approx 780 \times \frac{42\%}{1.4} = 780 \times 0.3 = 234$

万亿，与A项最接近。此题计算用截位法，保留两位有效数字计算。

例4、2013年3月末，主要金融机构本外币工业中长期贷款余额6.46万亿元，同比增长3.2%。其中，轻工业中长期贷款余额6824亿元，同比增长7.6%；重工业中长期贷款余额5.77万亿元，同比增长2.7%。服务业中长期贷款余额16.55万亿元，同比增长8.9%。

问题：2013年3月末，轻工业中长期贷款余额占工业中长期贷款余额总体的比重与上年相比：

- 。。
- A. 约上升 0.4 个百分点
B. 约上升 4 个百分点
C. 约下降 0.4 个百分点
D. 约下降 4 个百分点

【参考答案】A。求比重变化大小。当部分增长率大于总体增长率时，比重增加；反之，比重减少。由材料可知，轻工业中长期贷款余额增速大于工业中长期贷款余额增速，故比重增加。增加值为：

$$\frac{6824}{64600} - \frac{6824}{64600} \times \frac{1+3.2\%}{1+7.6\%} = \frac{6824}{64600} \times \left(1 - \frac{1+3.2\%}{1+7.6\%}\right) = \frac{6824}{64600} \times \frac{0.044}{1.076} < 4\%。$$

故选 A。

注：结合选项，因为数字 0.4 和 4 差距较大。根据材料中的数据可大致推测比重变化不大，故可以粗略的猜测为 A 选项。

3、综合分析类——要精准！

例 5. 2005 年我国滨海旅游业继续保持强劲的增长态势，全年滨海旅游收入 5052 亿元，增加值 2031 亿元，比上年增长 32.4%。全国滨海国内旅游收入 3887 亿元，比上年增长 1391 亿元。

海洋交通运输业继续保持良好的发展态势，2005 年营运收入达 2940 亿元，占全国主要海洋产业总产值的 12.6%，增加值 1145 亿元，比上年增长 5.0%，完成港口吞吐量 49 亿吨。

2005 年我国海洋电力生产逐步形成规模，全年总产值 1090 亿元，占全国主要海洋产业总产值的 6.4%，增加值 606 亿元，比上年增长 6.7%。

2005 年海洋造船完工量首次突破 1000 万综合吨，海洋船舶工业总产值 817 亿元，海洋船舶工业增加值 176 亿元，比上年增长 11.8%。

问题：下列说法正确的是_____。

- A. 2005 年海洋交通运输业增加值是海洋电力业增加值的二倍
B. 2005 年海洋船舶工业增加值是海洋电力增加值的二分之一
C. 22005 年全年滨海国内旅游收入占全年滨海旅游收入的比重超过 60%
D. 以上选项都不正确

【参考答案】C。

A 项，根据材料二、三段可知，2005 年海洋交通运输业增加值是 1145 亿元，海洋电力业增加值是 606 亿元，前者小于后者的二倍，A 错误；

B 项，根据材料三、四段可知，2005 年海洋船舶工业增加值是 176 亿元，海洋电力增加值是 606 亿元，海洋船舶工业增加值不到海洋电力增加值的二分之一，B 错误；

C 项，根据材料第一段可知，2005 年全年滨海国内旅游收入为 3887 亿元，全年滨海旅游收入为 5052 亿元。而全年旅游收入的 60% 为 $5052 \times 60\% < 3200 < 3887$ ，C 正确；

D 项，C 正确则 D 项错误。

综上，正确答案为 C。此题为判断正误的题型，计算量比较大，需要精确找到选项相关信息，并快速计算、判断。

小结：资料分析中查找类型的题目较多。在备考时，考生多注重对数字的快速查找能力。对于文字类材料，考生可以采取“划关键字、词”的方式，进行快速找数；对于图形和表格类的材料，考生可以借助直尺等辅助手段，进行快速找数。在计算方面，考生要熟练掌握一些快速解题的技巧。例如，首数法、尾数法、截位法等，快速帮助解题。

三、判断推理

一、科学推理

科学推理综合运用自然科学原理进行分析判断，得出最符合题意的答案。

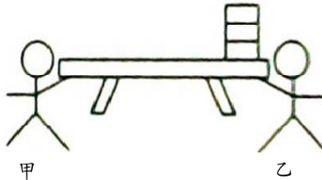
【华智核心总结】

这部分题目一要掌握一些基本知识点，如摩擦力、压力和压强、浮力、力和运动、机械能、电学和光学等。二要善于分析题干给出的已知信息。

【经典例题解读】

一、要掌握一些基本知识点

例 1、【2015 年上海公务员真题 B 卷第 33 题】如图所示，甲、乙“拔河”游戏，两人分别用伸平的手掌托起长凳的一端，保持凳子水平，然后各自向两侧拖拉。若凳子下表面各处粗糙程度相同，且乙端的凳面上放三块砖，下列判断正确的是_____。

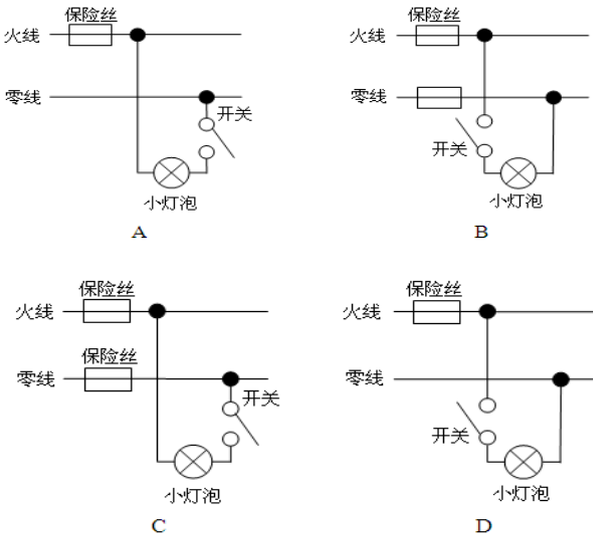


- A. 谁用的力气大就可以将凳子拉向自己
- B. 由于甲端比较轻，甲容易将凳子拉向自己
- C. 拔河过程中，甲、乙的手受凳子对它的摩擦力总是大小相等方向相反
- D. 由于乙端比较重，可以和手之间产生较大的摩擦，乙易将凳子拉向自己

【华智权威解析】选D，由图知，乙端对手的压力较大，所以乙端对凳子向右的最大静摩擦力大于甲端对凳子向左最大静的摩擦力，由于甲所受最大静摩擦力小，因此甲将容易相对长凳滑动，即甲容易被从长凳上拉离，因此凳子将向右移动，即乙可以将凳子拉向自己；故D正确；

知识点：摩擦力大小只与接触面的粗糙程度和接触面间的压力大小有关。

例 2、【2015 年上海公务员真题 A 卷第 21 题、B 卷第 29 题】家庭电路的供电线路由两根线组成：火线和零线。在正常情况下，零线与地之间没有电压，火线与地有 220V 电压，为了安全用电，以下电路符合安装要求的是_____。



【华智权威解析】选D，火线先过开关，再进入灯泡，零线直接进入灯泡。这样开关既能控制灯泡，并且在灯泡损坏时，断开开关，切断火线，更换灯泡比较安全排除A和 C。保险丝要安装在火线上，零线上不安装保险丝，否则零线保险丝熔断，火线保险丝未熔断时，由于电路与地之间有电压，检修电路容易产生危险。故D正确。

知识点：因火线与地有220V电压，所以火线一定要先过开关，才能和用电器相连。

二、要善于分析题干给出的已知信息。

例 3、【2015 年上海公务员真题 B 卷第 31 题】导体的电阻与材料、长度和横截面积有关，要探索导体电阻与导体长度的关系，应选择以下_____组实验材料。

编号	资料	长度 (m)	横截面积 (m ²)
1	镍镉合金	1.5	2.0
2	镍镉合金	1.0	0.8
3	镍镉合金	2.5	2.0
4	镍铬合金	2.5	0.8
5	镍镉合金	1.0	2.0
6	镍镉合金	1.5	1.2
7	铂铑合金	1.0	0.8

A. 1、2、3

B. 1、3、5

C. 2、4、7

D. 5、6、7

【华智权威解析】选 B，如果在温度不变时，那么导体的电阻与导体的长度有关，所以应该控制材料和横截面积不变，改变长度。此时本题中只有 1，3，5 材料都是镍镉合金，横截面积为 2.0m²，而长度不同，所以利用 1，3，5 可以探究电阻与长度之间的关系。

点评：题干信息“导体的电阻与材料、长度和横截面积有关，要探索导体电阻与导体长度的关系”。

例 4、【2015 年上海公务员真题 B 卷第 32 题】当通过导体的电流不变时，电功率与导体电阻成正比；当导体两端电压不变时，电功率与电阻成反比。在一个 220V 的电路中，甲乙两只灯泡串联，它们的规格分别为“220V，60W”和“220V，30W”，此时关于两灯泡亮度的说法正确的是_____。

A. 甲灯更亮

B. 两灯一样亮

C. 乙灯更亮

D. 两灯均可以正常发光

【华智权威解析】选 C，两个灯泡不管时串联还时并联，灯泡的电阻是不变的，所以先考察两个灯泡的电阻的大小。因为两个灯泡规格为“220V，60W”和“220V，30W”，在并联的情况下，电功率与电阻成反比。所以甲灯泡电阻小，乙灯泡电阻大；那么在题干一个 220v 的电路中，电流一样，电功率与导体电阻成正比；由此可见因甲电阻小，甲的实际功率也小，乙的电阻大，那么乙的实际功率大。功率大的灯泡更亮。

点评：题干信息：“当通过导体的电流不变时，电功率与导体电阻成正比；当导体两端电压不变时，电功率与电阻成反比。”

二、定义判断

定义判断每道题先给出一个概念的定义。然后再给出一组事物或行为的例子。要求从中选出最符合或不符合该定义的概念的事物或行为。假设给出的概念的定义是正确的，不容置疑的。

【华智核心总结】

解答此类题目，有几点基本要求：(1) 找准关键词；(2) 仔细审题；(3) 题干信息不容质疑。

【经典例题解读】

(一) 定义的成分解法

例 1、【2015 年上海公务员真题 A 卷第 38 题、B 卷第 40 题】代币奖励是心理学中行为治疗的一种方法，它以象征钱币、奖状，奖品等标记物为奖励手段，强化良好的行为。

根据上述定义，以下属于代币奖励的是_____。

- A. 对多动症儿童的治疗中，当儿童没有捣乱时，治疗师给予奖励卡
- B. 当小朋友表现好时，一些幼儿园老师会给他们奖品以奖励
- C. 在慢性精神病患者出现摔打盘子的行为时，医师给予处罚卡
- D. 当小狗在正确的地方大小便时，主要马上给小狗一块它爱吃的饼干

【华智权威解析】选 A，题干关键信息：1) 心理学中行为治疗的一种方法；2) 象征钱币、奖状，奖品等标记物为奖励手段；3) 强化良好的行为；B、C、D 项不符合关键信息。

点评：题干种属为“心理学中行为治疗的一种方法”排除 B、C、D 项。

(二) 关键信息解法

例 2、【2015 年上海公务员真题 A 卷第 41 题】文化扩散是指思想观念，经验记忆和其他文化特质，从一个社会传到另一个社会，从一地传到另一地的过程。

根据上述定义，以下属于文化扩散的是_____。

- A. 某新娘从甲地嫁到乙地，让乙地的亲友们感受到不一样的婚俗
- B. 徐阿姨的厨艺很好，她通过在小区的美食爱好者小组将厨艺分享给他人
- C. 近代，大量的欧洲和非洲移民迁居美洲，他们将各地的节日美食和传统带了过去
- D. 美国人杰克在中国旅游，中国独有的民俗和文化激起了他学习中文的兴趣

【华智权威解析】选 C，题干关键词信息：1) 思想观念，经验记忆和其他文化特质；2) 从一个社会传到另一个社会，从一地传到另一地的过程。关键词“传到”；选项 A，“感受”；选项 B“分享”；选项 D“激起兴趣”都不符合。所以选 C。

点评：只考关键词“传到”。

三、图形推理

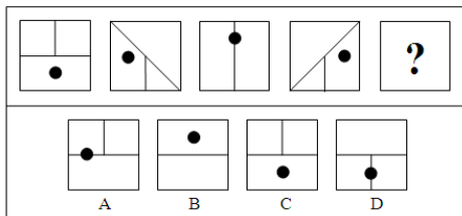
图形推理是判断推理必考的一种题型，内容通常考察规律类和折叠类。规律类题型表现形式有四种：对比类推理、类比类推理、九宫格推理以及分类题；折叠类有平面折叠成立体或立体展开成平面以及立体图的截面图。

【华智核心总结】

解答此类题目，有以下几个思路：(1) 观察图形的形状和位置：形状表现为曲直、对称以及封闭开放；位置表现为是平移、旋转以及翻转；(2) 观察图形数量是否有变化：不变，增加或减少；可以数点、线、角、面、素。(3) 空间折叠类主要观察相对面和相邻面；(4) 立体截面图要找最明显的特征。

【经典例题解读】

例 1、【2015 年上海公务员真题 A 卷第 48 题】下列选项中，符合所给图形的变化规律是_____。

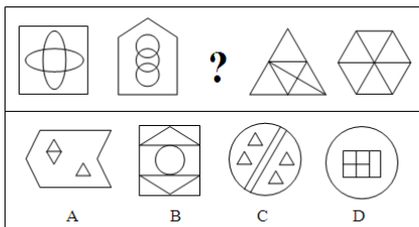


【华智权威解析】选 C，黑点每次顺时针旋转 90 度，长线每次顺时针旋转 45 度，短线每次旋

转 180 度。

点评：观察到每幅图组成元素基本相同，只是位置不同，先锁定其中一个元素寻找平移规律，按此规律排除不满足的选项，观察剩下选项不同回到题干再次寻找规律。

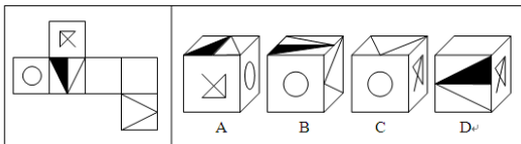
例 2、【2015 年上海公务员真题 A 卷第 50 题】下列选项中，符合所给图形的变化规律的是_____。



【华智权威解析】选 D，题干图都含有 6 个封闭面。

知识点：可以数点、线、角、面、素。

例 3、【2015 年上海公务员真题 B 卷第 53 题】下列选项中，由左边图形折叠而成的是_____。



【华智权威解析】选 B，带有伞状的面其中伞柄对应等腰三角形其中的空白直角三角形，所以选项 A 和 C 错；含有黑直角三角形的面黑直角三角形的腰对应空白圆圈，所以 D 错，故选 B。

点评：1) 利用相对面；2) 观察相邻面。

四、分析推理

很多考生在做分析推理题都是根据感觉在选择答案，所以造成准确率普遍不高。要想提高准确率，不仅需要掌握基本的理论知识，也需要掌握一定的解题方法。

【经典例题解读】

例 1、【2015 年上海公务员真题 A 卷第 56 题、B 卷第 61 题】每四年一届的世界哲学大会在希腊雅典举行。H 大学的张教授、马教授和李教授中至少有一人参加了这届国际哲学盛会。已知：

I 只有向大会组委会提交一篇英文论文并经评审通过的报名者，才能获得组委会发出的会议邀请函。

II 由于张教授和马教授是同一教研室的同事而且经常合作进行研究，如果张教授前往雅典参加这次大会，那么马教授也肯定会一同参加。

III 李教授在受聘 H 大学之前曾留学德国，他向大会组委会提交了一篇用德语撰写的有关德国哲学家康德的学术论文。

根据以上情况，以下_____项一定为真。

- A. 李教授参加了这届世界哲学大会
- B. 张教授参加了这届世界哲学大会
- C. 张教授和马教授均参加了这届世界哲学大会
- D. 马教授参加了这届世界哲学大会

【华智权威解析】选 D，I) 获得邀请函→提交一篇英文论文且评审通过的报名者；II) 张教

授参加→马教授参加；III)李教授提交一篇德语撰写的学术论文；根据III和I得到，李教授没有获得邀请函，即李教授没有参加，排除A；根据II，马教授不参加，张教授就不参加。根据题干“H大学的张教授、马教授和李教授中至少有一人参加了这届国际哲学盛会。”可知马教授一定参加。再结合题干，张教授是否参加不清楚。

知识点：假言命题一定先把题干逻辑关系找出，如有明确信息，根据明确信息定位解题；如无明确信息，就使用假设法。

例2、【2015年上海公务员真题B卷第54题】对实验小鼠小剂量地使用某种激素药物来治疗哮喘不会造成副作用，而且可以有效缓解病情。因此该药物也可以在临床上用来治疗人类哮喘。

要得出上述结论，需要以下_____项为前提。

- A. 激素药物总是能够对哮喘起到缓解作用
- B. 该药物治疗小鼠哮喘的机理与治疗人类哮喘的机理是相似的
- C. 对实验小鼠使用的激素药剂量与人类相当
- D. 实验小鼠使用该药物后未出现的副作用可能会在人类身上出现

【华智权威解析】选B，前提假设题。题干前提是“对实验小鼠小剂量地使用某种激素药物来治疗哮喘不会造成副作用，而且可以有效缓解病情。”题干结论为“该药物也可以在临床上用来治疗人类哮喘”搭设桥梁该药物治疗小鼠哮喘的机理与治疗人类哮喘的机理是相似的。

知识点：评估类比推理的准则：二者之间相似点越多，类比推理越可靠。

例3、【2015年上海公务员真题A卷第62题、B卷第65题】据某项调查，三到五年驾龄的司机出车祸的概率比新手司机还要高，因为他们经常出于对驾驶技术的自信而忽略对路况的仔细观察。

如果上述情况属实，则以下_____项最适合作为上文论述的推论。

- A. 新手司机的驾驶技术低于三到五年驾龄的司机
- B. 对驾驶技术没有自信的司机会仔细观察路况
- C. 没有仔细观察路况是导致车祸的一个主要原因
- D. 驾驶技术高的司机不容易出车祸

【华智权威解析】选C，题干“三到五年驾龄的司机”与“新手司机”在“出车祸的概率”上进行比较，车祸发生的概率高原因在于他们对路况没有仔细观察，可见路况对于车祸来说是很重要的一个原因。可见C正确。

知识点：一定根据题干信息解题，不能过度推理。

四、公共行政

(一) 准确掌握公共行政的内涵，特别是对依法行政和法治政府建设做到很好掌握。

1、定义：国家行政机关依法对国家事务、社会公共事务、行政机关内部事务进行有效管理和服务的活动。

2、公共行政主体：

中央人民政府、地方各级人民政府及其执行机构

中央人民政府：国务院

地方各级人民政府：省、自治区、直辖市人民政府；地级市人民政府；县级人民政府；乡镇级人民政府

3、公共行政的原则：法治原则、服务原则、责任原则、效能原则。

法律的生命力在于实施，法律的权威也在于实施。各级政府必须坚持在党的领导下、在法治轨道上开展工作，创新执法体制，完善执法程序，推进综合执法，严格执法责任，建立权责统一、权威高效的依法行政体制，加快建设职能科学、权责法定、执法严明、公开公正、廉洁高效、守法诚

信的法治政府。行政机关要坚持法定职责必须为、法无授权不可为，勇于负责、敢于担当，坚决纠正不作为、乱作为，坚决克服懒政、怠政，坚决惩处失职、渎职。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。

（二）政府职能是公共行政非常重要的概念，掌握政府职能的定义以及政府职能的分类。

所谓的政府职能，是指国家行政机关依法对国家和社会公共事务进行管理时应承担的职责和所具有的功能。政府职能体现了公共行政本质要求；政府职能是政府机构设置的根本依据；政府职能是行政管理体制和机构改革关键；政府职能的实施情况是衡量行政效率的重要标准。

政府职能的常见分类：

- （1）公共行政的基本职能：政治、经济、社会、文化。
- （2）公共行政的运行职能：计划、组织、领导、控制
- （3）政府职能的官方表述：经济调节、市场监管、社会管理、公共服务

（三）行政组织，即公共行政的主体。掌握它与公共组织（广义的行政组织）的区别和联系。特别要掌握行政组织设置应该遵循的原则，尤其是管理幅度和管理层次相关的知识。

根据工作性质和作用，行政组织分为领导机关、职能机关、辅助机关、咨询机关以及派出机关。行政组织设置的原则：职能优先原则、精干高效原则、完整统一原则、权责一致原则、依法设置原则、幅度适中原则。

幅度适中原则，即管理幅度和管理层次相结合原则。内在关系：管理幅度和管理层次反比；管理层次和管理效率反比。管理幅度的取决因素：管理者能力（正比）；下属能力（正比）；事务难易程度（反比）；管理手段的先进性（正比）。

（四）准确理解公共政策的内涵，特别是公共政策的制定主体并不局限于国家行政机关。另外也要对公共政策的常见分类做到知晓。

所谓的公共政策指的是社会公共权威为解决公共问题所做出的正式决定或安排。公共政策的基本特征：理论性与实践性的统一；强制性与合法性的统一；政治性与公共性的统一。公共政策的功能包括：导向功能；管制功能；调节功能；分配功能（最本质）。

分类：（1）决策的可靠程度：确定型、不确定型、风险型

（2）决策的目标：最优决策、满意决策

（五）公共政策在实践中表现为动态的过程，需要掌握公共政策制定、公共政策执行以及公共政策评估的基本知识。需要结合国务院强调的政策实施第三方评估。

公共政策制定其实就是从公共问题到政策方案合法化的全过程。公共政策制定按照先后，依次划分为：公共问题界定-政策目标确立-备选方案拟定-备选方案评估-备选方案选择-政策合法化。概括来说，就是三大环节：政策议程-政策规划-政策合法化

公共政策执行就是将政策观念形态的内容转化为实际效果，从而实现既定政策目标的过程。政策执行在整个政策过程中扮演着重要地位，即政策执行是决定政策效果的关键因素之一；政策执行是实现政策目标的中心环节；政策执行的高效率和高质量是政策方案圆满实现的根本保证；政策执行是检验政策质量的重要途径。

公共政策评估是指一定的评估主体，依据一定的程序，采用科学的评估方法和技术，对公共政策过程的效果进行评价从而为政策前景和变迁提供依据的活动过程。公共政策评估的主要标准：效果标准、效率标准、效应标准。

（六）权力容易腐败，所以需要行政权力加以监督。需要联系“法定职责必须为，法无授权不可为”以及“有权不能任性”等时政热点。

所谓的行政监督即为各类监督主体依法对政府机关及其公务员的行政行为和行政权力运作过程所实施的监察、督促活动。依据监督主体是行政机关内部还是行政机关以外，行政监督体系分为内部监督体系和外部监督体系。内部监督体系：分为一般监督和专门监督，一般监督分为自上而下的监督、自下而上的监督以及平行监督，而专门监督分为行政监察和审计监督。外部监督体系：分为政党监督、立法监督、司法监督、社会监督。

政党监督：核心是中国共产党的监督

立法监督：分为法律上的监督和工作上的监督

司法监督：人民法院的监督和人民检察院的监督

社会监督：社会组织的监督、社会公众的监督、社会舆论的监督

(七) 政府信息公开更是近年上海公务员考试必考的内容。考生需要掌握政府信息公开条例相关内容，同时做到理论联系实际，考题往往强调应用性。

政府信息指的是行政机关在履行职责过程中制作或者获取的，以一定形式记录、保存的信息。政府信息公开需要遵循公正、公平、便民、准确、及时、法治原则。政府信息管理，以公开为原则，以不公开为例外。其中，政府信息公开，分为主动公开和依申请公开。不得公开的信息包括国家秘密、商业秘密以及个人隐私。主动公开的信息，应当自形成或变更 20 个工作日内予以公开。依申请公开的政府信息，能现场答复就现场答复，否则，通常自收到申请之日起 15 个工作日内予以答复。政府信息公开不得以营利为目的，但是可以收取检索、复制、邮寄等成本费用。政府信息公开的监督部门是政府信息公开的主管部门以及监察机关。

(八) 公务员制度是公共行政与法律法规的衔接知识。

《公务员法》是每年上海公务员考试《行测》常识应用和综合分析模块重点考核的内容之一，其中需要考生重点掌握公务员制度的总体概况、公务员的职位和级别、公务员录用、考核、奖惩、培训、交流与回避、辞职与辞退、申诉与控告等。

五、法律

一、新修改法律知识要点

(一) 行政诉讼法

- 1、扩大受案范围，监督公权力
- 2、行政机关不得干预、阻碍法院立案
- 3、应当登记立案
- 4、起诉期限延长到六个月
- 5、增加调解制度
- 6、完善行政诉讼审理机制
- 7、行政首长应当出庭应诉
- 8、可跨区域管辖
- 9、复议机关是共同被告
- 10、可拘留拒不执行的行政机关直接责任人

(二) 立法法

- 1、赋予设区的市地方立法权
- 2、落实“税收法定”原则
- 3、规范部门规章权限
- 4、发挥人大在立法工作中的主导作用
- 5、深入推进科学立法、民主立法
- 6、加强备案审查

(三) 刑法修正案(九)

- 1、新法进一步减少适用死刑的罪名。
- 2、严惩恐怖主义犯罪
- 3、取消嫖宿幼女罪。
- 4、修改贪污受贿犯罪的定罪量刑标准。
- 5、增加规定组织考试作弊、虚假诉讼等犯罪。

(四) 公司法

- 1、将注册资本实缴登记制改为认缴登记制
- 2、放宽注册资本登记条件
- 3、简化登记事项和登记文件

(五) 商标法

- 1、增加诚实信用原则条款
- 2、禁止抢注因业务往来等关系明知他人已经在先使用的商标
- 3、增加惩罚性赔偿的规定，提高侵权赔偿额
- 4、增加侵权人举证责任
- 5、增加关于商标注册审查和案件审理时限的规定
- 6、加强对商标代理组织的规范
- 7、增加声音商标
- 8、一标多类
- 9、修改异议复审制度
- 10、限定异议主体和理由
- 11、增加了禁止宣传和使用“驰名商标”的规定
- 12、商标侵权判定中引入“容易导致混淆”要件

二、热点题目预测：

1、在法的分类中，按照法律创立和表现的形式可分为_____。(不定项)

- A. 国内法 B. 国际法 C. 成文法 D. 不成文法

1、【答案解析】选 CD。按照法律创立和表现的形式分为成文法和不成文法。成文法是有权制定法律规范的国家机关依照法定程序所制定的规范性文件。如宪法、法律、行政法规、地方性法规等。不成文法是指未经国家制定，但经国家认可和赋予法律效力的行为规则，如习惯法、判例、法理等。

按照法的制定的主体和适用范围分为国内法和国际法。

2、关于宪法的修改，下列说法错误的是：_____。(不定项)

- A. 宪法修改的程序较之其他法律修改的程序并无不同
 B. 宪法的修改的提议主体为全国人大常委会或者五分之一的全国人大代表
 C. 宪法的修改的提议主体三分之二以上的全国人大代表
 D. 宪法的修改的议案由全国人大以全体代表的过半数通过

2、【答案解析】选 ACD。《宪法》第六十四条：宪法的修改，由全国人民代表大会常务委员会或者五分之一以上的全国人民代表大会代表提议，并由全国人民代表大会以全体代表的三分之二以上的多数通过。

法律和其他议案由全国人民代表大会以全体代表的过半数通过。

3、公民、法人或者其他组织依法取得的行政许可受法律保护，行政机关不得擅自改变已经生效的行政许可。上述规定体现了行政行为的_____原则？(不定项)

- A. 合法行政原则 B. 合理行政原则
 C. 程序正当原则 D. 诚实守信原则

3、【答案解析】选 D。诚实信用原则主要是指信赖利益保护原则，主要包括诚实和信用两个要素，诚实是指行政机关公布的信息应当全面、准确、真实，信用是指非因法定理由并经法定程序，行政机关不得撤销、变更已经生效的行政决定。因国家利益、公共利益或者其他法定事由需要撤回或者变更行政决定的，应当依照法定权限和程序进行，并对行政相对人因此受到的信赖利益损失依法予以补偿。因此本题选 D。

4、根据《行政处罚法》的规定，限制人身自由的行政处罚，只能由_____设定。(不定项)

- A. 宪法 B. 法律 C. 行政法规 D. 部门规章

4、【答案解析】选 B。《行政处罚法》第九条：法律可以设定各种行政处罚。限制人身自由的行政

处罚,只能由法律设定。

5、已满十四周岁不满十六周岁的人对下列哪些行为负刑事责任? _____ (不定项)

- A. 杀人放火 B. 抢劫强奸 C. 吸毒嗑药 D. 爆炸投毒

5、【答案解析】选 ABD。《刑法》第十七条第二款:已满十四周岁不满十六周岁的人,犯故意杀人、故意伤害致人重伤或者死亡、强奸、抢劫、贩卖毒品、放火、爆炸、投毒罪的,应当负刑事责任。

6、根据民法通则的规定,下列关于民事权利能力的表述正确的是: _____ (不定项)

- A. 公民从出生时起享有民事权利能力
B. 公民从 18 周岁时起享有民事权利能力
C. 公民到死亡时丧失民事权利能力
D. 公民的民事权利能力一律平等

6、【答案解析】选 ACD。《民法通则》第九条:公民从出生时起到死亡时止,具有民事权利能力,依法享有民事权利,承担民事义务。第十条:公民的民事权利能力一律平等。

六、政经等其他常识

政治

一、十三五规划

中国共产党第十八届中央委员会第五次全体会议审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展的第十三个五年规划的建议》。

目标:全面建成小康社会,在提高发展**平衡性、包容性、可持续性**的基础上,实现两个一百年的奋斗目标。

- 经济保持中高速增长
 - 人民生活水平和质量普遍提高
 - 国民素质和社会文明程度显著提高
 - 生态环境质量总体改善
 - 各方面制度更加成熟更加定型
- 理念: **创新、协调、绿色、开放、共享**。

二、十八届五中全会

启动全面放开二胎政策。我国 20 世纪 70 年代开始提供“晚、稀、少”的生育政策,1982 年党的十二大上将计划生育政策确定为意向基本国策,2001 年制定《中华人民共和国人口与计划生育法》,2013 年中共十八届三中全会决定启动实施“单独二胎”政策。

我国现行标准下农村贫困人口实现脱贫,贫困县全部摘帽,解决区域性整体贫困。

创新和完善宏观调控方式,在区间调控基础上加大定向调控力度,减少政府对价格形成的干预,全面放开竞争性领域商品和服务价格。

建立更加公平可持续的社会保障制度,实施全民参保计划,实现职工基础养老金全国统筹,划转部分国有资本充实社保基金,全面实施城乡居民大病保险制度。

提高教育质量,推动义务教育均衡发展,普及高中阶段教育。到 2020 年,基本实现教育现代化,基本形成学习型社会,进入人力资源强国行列。

全会提出全面建成小康社会新的目标要求:保持经济中高速增长,在提高发展平衡性、包容性、可持续性基础上,到 2020 年国内生产总值和城乡居民人均收入比 2010 年翻一番,产业迈向中高端水平,消费对经济增长贡献明显加大,户籍人口城镇化率加快提高。

三、习近平讲话

三严三实:习近平总书记在中华人民共和国第十八届全国人民代表大会第二次会议安徽代表团

参加审议时，关于推进作风建设的讲话中，提到“**既严以修身、严以用权、严以律己，又谋事要实、创业要实、做人要实**”的重要论述

反腐倡廉：2015 年 1 月 12 日至 14 日，十八届中央纪律检查委员会第五次全体会议上习近平总书记提出反腐倡廉要坚持好四个方面的制度建设，**一是着力健全党内监督制度，二是着力健全选人用人管人制度，三是着力深化体制机制改革，四是着力完善国有企业监管制度。**

经济

一、《2015 年推动长江经济带发展工作要点》：

长江经济带覆盖上海、江苏、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、重庆、四川、云南、贵州 11 个省市，面积约 205 万平方公里，人口和生产总值均超过全国的 40%；近年来，长江经济带首尾两大战略金融核心区：江北嘴、陆家嘴已逐步发展成为中国最具影响力并和国际经济关联密切的金融中心。依托黄金水道推动长江经济带发展，打造中国经济新支撑带。其区位优势包括：一是交通便捷；二是资源优势；三是产业优势；四是人力资源优势；五是城市密集，市场广阔。

二、双引擎：

李克强在达沃斯经济论坛中提出经济增长由**政府改革和市场经济驱动**的“双引擎”概念。即一方面推动大众创业、万众创新，另一方面增加公共产品和公共服务。

三、经济指标

恩格尔系数是食品支出总额占个人消费支出总额的比重。一个国家越穷，每个国民的平均收入中用于购买食物的支出所占比例就越大，随着国家的富裕，这个比例呈下降趋势。**恩格尔系数达 59%以上为贫困，50-59%为温饱，40-50%为小康，30-40%为富裕，低于 30%为最富裕。**

CPI 是居民消费价格指数的简称。居民消费价格指数，是一个反映居民家庭一般所购买的消费商品和服务价格水平变动情况的宏观经济指标。通常被用作观察通货膨胀水平的指标。

基尼系数是国际上用来综合考察居民内部收入分配差异状况的一个重要分析指标。基尼系数的实际数值只能介于 0~1 之间，基尼系数越小收入分配越平均，基尼系数越大收入分配越不平均。国际上通常把 0.4 作为贫富差距的警戒线，大于这一数值容易出现社会动荡。

历史

一、抗日专题

九一八事变，爆发于 1931 年 9 月 18 日，日军侵华战争的开始。

卢沟桥事变，爆发于 1937 年 7 月 7 日，中国全面性抗战的开始，在东方开辟第一个大规模的反法西斯战场，国共实现第二次合作，抗日民族统一战线最终形成。

《八一宣言》，发表于 1935 年 8 月 1 日，标志着我党建立抗日民族统一战线的策略基本形成。

洛川会议，把党的工作中心放到了敌战区，在敌后放手发动，群众开辟敌后战场，确立了我党全面抗战路线。

正面战场战役：淞沪会战、太原会战、徐州会战、长沙会战。敌后战场：百团大战。

2015 年 9 月 3 日是我国抗日战争胜利 70 周年，并举行了盛大的阅兵仪式。

二、改革专题

商鞅变法，公元前 356 年和公元前 350 年，商鞅先后两次变法，主要内容：废井田、开阡陌、承认土地私有；奖励耕战；建立县制；统一度量衡。使秦一跃成为战国时期最强大的国家。

王安石变法，公元 1069 年面对宋积贫、积弱的现象，宋神宗开始任用王安石变法。主要内容：青苗法，每年青黄不接时，由政府贷款给百姓，只收取很低的利息；方田均税法，重新丈量土地，按土地多少和肥瘠来征税；募役法；农田水利法；市易法和均输法；置将法；保甲法。

张居正改革，万历年间的张居正改革最有名的就是自 1581 年开始推行的“一条鞭法”，将田赋和徭役合并，折成银两根据土地和人丁来征收。促进了商品经济的发展。

人文、地理

唐诗，诗仙—李白：诗想象丰富奇特，风格雄浑奔放，色彩绚丽，语言清新自然，被誉为“诗仙”。诗圣—杜甫：其诗紧密结合时事，思想深厚。境界广阔，人称为“诗圣”。诗魔—白居易：其诗通俗易懂，“酒狂又引诗魔发，日午悲吟到日西”，人称“诗魔”。

宋词，继唐诗之后的又一种文学体裁，基本分为：婉约派、豪放派两大类。婉约派的特点，主要是内容侧重儿女风情。结构深细缜密，重视音律谐婉，语言圆润，清新绮丽，具有一种柔婉之美，代表人物为柳永、李清照等。豪放派的特点，大体是创作视野较为广阔，气象恢弘雄放，代表人物为苏轼等。

元曲，包括元杂剧和元代散曲两个部分，关汉卿，马致远、郑光祖、白朴并称为“元曲四大家”，关汉卿位于“元曲四大家”之首。

四大佛教名山：山西五台山、浙江普陀山、四川峨眉山、安徽九华山，分别是文殊菩萨、观世音菩萨、普贤菩萨、地藏王菩萨的道场。

四大道教名山：湖北武当山、四川青城山、安徽齐云山和江西龙虎山。

十大名茶：包括西湖龙井、洞庭碧螺春、黄山毛峰、庐山云雾、六安瓜片、君山银针、信阳毛尖、武夷岩茶、安溪铁观音、祁门红茶。

七、公文

一、公文的格式

1. **公文的标题**：“发文机关名称+关于+事由+的+文种”。

标题分行时，要做到词意完整。一个完整词组不分成两行编排。标题中除法规、规章名称加书名号外，一般不加标点符号。

2. **发文字号**：“发文机关代字+年份+发文顺序号”。

年份、发文顺序号用阿拉伯数字标注；年份全称，用六角括号“（）”括入，发文顺序号不加“第”字，不编虚位。

3. **签发人**：只有上行文需标注签发人；由“签发人”三字和全角冒号加签发人姓名表示；与发文字号处在同一行，右空一字。

4. **主送机关**：左顶格编排；同级同类机关之间用顿号分隔，同级不同类机关之间用逗号分隔；党政应分开行文；普发性公文不需要主送机关。

5. **引述来文**：书名号括起文件名，书名号后用括号括起发文字号。如“你局《关于XXXXX的请示》(XX(2014)X号)收悉”。

6. **层次序号**：正文中结构层次序数依次用“一、”“(一)”“1.”“(1)”标注。

7. **附件说明**：正文下空一行左空二字编排“附件”二字，后标全角冒号和附件名称（不需要书名号）；如有多个附件，用阿拉伯数字标注附件顺序号（如“附件：1.”）；附件名称后不加标点符号。

8. **成文日期**：用阿拉伯数字将年、月、日标全，年份应标全称，月、日不编虚位（即1不编为01）。

9. **附注**：左空两字加圆括号，标识在成文日期下一行。

二、公文的处理

1. 公文处理工作是指公文**拟制、办理、管理**等一系列相互关联、衔接有序的工作。

2. 公文办理包括收文办理、发文办理和整理归档。

(1) 收文办理主要程序是**签收、登记、初审、承办、传阅、催办、答复**。

(2) 发文办理的主要程序是**复核、登记、印制、核发**。

(3) 整理归档。

