

目 录

第一章 常识判断	3
第一节 最新科技成就	3
第二节 必考速记	4
第二章 言语理解与表达	6
高频成语辨析	6
第三章 数量关系	8
必考速记	8
一、几何问题	8
二、排列组合问题	9
三、概率问题	9
第四章 判断推理	10
速解技巧	10
一、图形推理	10
二、定义判断	11
三、类比推理	11
四、逻辑判断	12
第五章 资料分析	13
公式汇总	13
第六章 申论	17
第一节 提分技巧	17
模块一 概括类题	17
模块二 分析类题	18

模块三 对策类题.....	20
模块四 应用文写作.....	22
模块五 文章写作.....	24
第二节 申论热点.....	26
申论热点 1: 两头婚.....	26
申论热点 2: 社区团购.....	28
申论热点 3: “丁真”爆红.....	30
申论热点 4: 加强法治建设推动乡村善治.....	31
申论热点 5: 十九届五中全会.....	34
申论热点 6: “996”加班制, 是“福报”还是“报复”?	38



第一章 常识判断

第一节 最新科技成就

1. 2020年6月11日,由中国宇航学会推荐,经过国际宇航联合会两轮投票表决,嫦娥四号任务团队优秀代表中国探月工程总设计师**吴伟仁**,中国探月工程副总设计师**于登云**,嫦娥四号任务探测器系统总设计师**孙泽洲**,获得国际宇航联合会2020年度最高奖——“世界航天奖”。这也是该国际组织成立70年来首次把这一奖项授予中国航天科学家。

2. 2020年7月9日20时11分,我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭,太6D通信卫星是我国第11颗整星出口的商业通信卫星和我国首个Ku频段全球高通量宽带卫星通信系统的首发星,同时也是我国目前通信容量最大、波束最多、输出功率最大、设计程度最复杂的民商用通信卫星,代表了中国高通量通信卫星研制能力达到国际先进水平。

3. 2020年7月26日,“鲲龙”AG600在山东青岛附近海域海上首飞成功。AG600水陆两栖飞机全称大型灭火/水上救援水陆两栖飞机AG600(简称:AG600)是为满足中国森林灭火和水上救援的迫切需要,首次研制的大型特种用途民用飞机。

4. 由中科院军事医学研究院**陈薇**院士团队及**康希诺生物**联合申报的新冠疫苗(Ad5-nCoV疫苗)专利申请已被授予专利权,这是我国首个新冠疫苗专利。该专利于2020年3月18日申请,8月11日授权。

5. 2020年8月28日,我国最大海洋综合科考实习船“中山大学”号在上海长兴岛江南造船下水。“中山大学”号是目前我国排水量最大、综合科考性能最强、创新设计亮点最多的海洋综合科考实习船。

6. 2020年11月6日,在太原卫星发射中心,长征六号一箭13星发射成功,搭载发射了全球首颗6G试验卫星“电子科技大学号”。

7. 2020年12月17日,联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会第15届常会将“太极拳”项目列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。同时,我国与马来西亚联合申报的“送王船——有关人与海洋可持续联系的仪式及

相关实践”列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录，我国共有 42 个非物质文化遗产，居世界第一。

8. 2021 年 1 月 18 日，国家航天局首次对外发布《**月球样品管理办法**》，明确了月球样品原则上分为**永久存储**、**备份永久存储**、**研究**和**公益**四种基础用途。

第二节 必考速记

节日	民俗	简介
春节	守岁、贴春联、贴桃符、拜年、吃饺子、剪窗花	起源于殷商时期年头岁尾的祭神祭祖活动。按照我国农历，正月初一古称元旦、元日等。民国时期，改用公历，公历的一月一日称为元旦，把农历的一月一日叫春节
元宵	吃元宵、赏花灯、舞龙、舞狮子、猜灯谜、踩高跷、放孔明灯、燃放灯火	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。古人把正月十五称“上元”，七月十五称“中元”，十月十五称“下元”
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。
端午	吃粽子、赛龙舟、挂蒿草、艾叶、喝雄黄酒、佩香囊、挂荷包和拴五色丝线等	国家法定节假日。首个人选世界非遗的节日。因诗人屈原在这一天死去，便成了中国人民纪念屈原的传统节日
中秋	吃月饼、赏月、玩花灯	又称秋夕、八月节、月夕、团圆节等，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送起义消息
重阳	登高、插茱萸、赏菊花、饮菊花酒	又称重九节、踏秋节。唐代被正式定为民间节日。2012年6月，《老年人权益保障法修订草案》规定重阳节为“老年节”

节日	民俗	简介
----	----	----



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	每年农历腊月的最后一个晚上。除夕是辞旧迎新、一元复始、万象更新的节日。与清明节、中元节、重阳节三节是中国传统的祭祖大节，也是流行于汉字文化圈诸国的传统文化节日
----	--------------------------------	---

疾病类型	疾病名称	形成原因
神经系统疾病	癫痫病	大脑神经元突发性异常放电，导致短暂的大脑功能障碍
	多动症	大脑内神经化学递质失衡，额叶发育异常
内分泌系统疾病	甲亢	甲状腺功能亢进症，甲状腺合成释放的甲状腺激素过多
	甲减	甲状腺功能减退症，因缺碘或甲状腺素合成不足等所致
	大脖子病	甲状腺肿大，碘是形成甲状腺激素的主要成分，缺碘影响甲状腺的生长和分泌，引起肿大
	糖尿病	胰岛素分泌不足
	呆小症	胚胎期缺碘导致先天性小儿甲状腺功能不足
	巨人症	生长激素分泌过多
	侏儒症	生长激素分泌过少
营养缺乏类疾病	夜盲症	缺乏维生素A
	脚气病	缺乏维生素B1
	口腔溃疡	缺乏维生素B2
	坏血病	缺乏维生素C
	佝偻病	缺乏维生素D或钙
	贫血	巨幼细胞性贫血：缺乏叶酸(维生素B9)或维生素B12 缺铁性贫血：铁摄入不足或铁吸收障碍

第二章 言语理解与表达

高频成语辨析

第1组：按部就班、循规蹈矩、墨守成规、循序渐进

1. 按部就班：原来指写文章结构安排得当，造句、选词合乎规范。现在指按照一定的条理，遵循一定的程序做事。有时也指按老规矩办事，缺乏闯劲。

2. 循规蹈矩：原指遵守规矩，不敢违反。现也指拘守旧准则，不敢稍作变动。

3. 墨守成规：指思想保守，守着老规矩不肯改变。

4. 循序渐进：指学习工作等按照一定的步骤逐渐深入或提高。

第2组：真知灼见、远见卓识、不刊之论、不易之论

1. 真知灼见：真正知道，确实看见。也指正确而深刻的认识和高明的见解。

2. 远见卓识：有远大的眼光和卓越的见解。

3. 不刊之论：指正确的、不可修改的言论。

4. 不易之论：完全正确，不可更改的言论。形容论断或意见非常正确。

第3组：标新立异、独树一帜、不拘一格、别具匠心

1. 标新立异：通常指提出新的主张、见解或创造出新奇的样式，形容敢于革新、勇于创造的精神，也指为了显示自己，故意另搞一套。

2. 独树一帜：单独树起一面旗帜。比喻独特新奇，自成一家。

3. 不拘一格：指不局限于一种规格或一个格局。

4. 别具匠心：指在技巧和艺术方面具有与众不同的巧妙构思。

第4组：相辅相成、相得益彰、交相辉映、珠联璧合

1. 相辅相成：指两件事物互相配合，互相补充，缺一不可。

2. 相得益彰：指两个人或两件事物互相配合，双方的能力和作用更能显示出来。

3. 交相辉映：各种光亮、彩色等互相映照。用于形容美好的景象。

4. 珠联璧合：比喻杰出的人才或美好的事物结合在一起。

第5组：见仁见智、众说纷纭、莫衷一是、甚嚣尘上



1. 见仁见智：指对同一个问题各有各的看法。
2. 众说纷纭：人多嘴杂，各有各的说法，议论纷纷。
3. 莫衷一是：形容一群人在对问题的看法上不知哪个是正确。形容意见分歧，没有一致的看法。
4. 甚嚣尘上：形容对传闻之事议论纷纷。现多指某种言论十分嚣张（多含贬义）。

第6组：天花乱坠、眼花缭乱、纷繁芜杂、林林总总

1. 天花乱坠：形容说话有声有色，极其动听，多指夸张而不符合实际。
2. 眼花缭乱：形容眼睛看见复杂纷繁的东西而感到迷乱。比喻事物复杂，无法辨清。
3. 纷繁芜杂：指多而杂乱，没有条理，形容文章内容芜杂，没有条理，或者是事情杂乱无章，没有头绪。
4. 林林总总：形容杂乱众多。

第7组：等量齐观、同日而语、混为一谈、相提并论

1. 等量齐观：指对有差别的事物同等看待。
2. 同日而语：把人或事物放在相同时间比较，放在一起谈论或看待。常用于否定式。
3. 混为一谈：把不同的事物混在一起，当作同样的事物谈论。
4. 相提并论：把不同的人或事物不加区别地混在一起来谈论或者看待。

第三章 数量关系

必考速记

一、几何问题

几何问题常考平面几何、立体几何和几何构造。

平面几何：要求掌握三角形、正方形、矩形、圆形等周长、面积公式及几何性质。

立体几何：要求掌握正方体、长方体、球、圆柱、圆锥等立体图形表面积和体积公式及几何性质。

几何构造：是考试中比较难的题型，常用几何最值理论、几何性质等相关知识解题。

1. 周长公式

正方形 $C=4a$ ；长方形 $C=2(a+b)$ ；圆形 $C=2\pi R$

2. 面积公式

正方形 $S=a^2$ ；长方形 $S=ab$ ；圆形 $S=\pi R^2$ ；三角形 $S=\frac{1}{2}ah$ ；

梯形 $S=\frac{1}{2}(a+b)h$ ；平行四边形 $S=ah$ ；扇形 $S=\frac{n}{360}\pi R^2$

3. 表面积公式

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

球体的表面积 $=4\pi R^2 = \pi D^2$ ；圆柱体的表面积 $=2\pi R^2 + 2\pi Rh$

圆柱体的底面积 $=2\pi R^2$ ；圆柱体的侧面积 $=2\pi Rh$

4. 体积公式

正方体的体积 $=a^3$ ；长方体的体积 $=abc$

圆柱体的体积 $=\pi R^2h$ ；圆锥体的体积 $=\frac{1}{3}\pi R^2h$ ；球的体积 $=\frac{4}{3}\pi R^3$

几何最值理论：

1. 平面图形中，若周长一定，越接近于圆，面积越大；



2. 平面图形中，若面积一定，越接近于圆，周长越小；
3. 立体图形中，若表面积一定，越接近于球，体积越大；
4. 立体图形中，若体积一定，越接近于球，表面积越小。

几何图形比例关系：

若将一个图形尺度扩大为 N 倍，对应角度不变，则：

1. 对应周长变为原来的 N 倍；
2. 面积变为原来的 N^2 倍；
3. 体积变为原来的 N^3 倍。

二、排列组合问题

排列：有序，用 A 计算，关键词“排序”；

组合：无序，用 C 计算，关键词“选择”；

分步：用乘法计算；

分类：用加法计算；

捆绑法：“必须挨着”，先整体后内部；

插空法：“不能挨着”，将不能挨着的插入到无要求中去；

隔板法：“将 m 个相同元素分成 n 份，每份至少分 1 个”，通式为 C_{m-1}^{n-1} 。

三、概率问题

核心公式：概率 = 满足条件的情况数 ÷ 总情况数。

常考题型：

基础公式概率：用核心公式解题；

枚举概率：用枚举法辅助求解概率；

分步分类概率：分步概率用乘法、分类概率用加法；

比赛概率：按最终获胜比分进行分类的概率；

反向概率：“正难则反”， $1 -$ 反向概率。

第四章 判断推理

速解技巧

一、图形推理

【截面图速解技巧】

图形推理中截面图的题目，因其需要较强的空间思维，让许多考生敬而远之，华图教育专家通过技巧总结，让这类题目不再可怕。

设问方式：左图 xxx 多面体，将其从任一面剖开，右边哪一项不可能是该多面体的截面？

常见图形：

1. 正六面体

- ①截面边数 ≤ 6 ；
- ②不可能截出钝角三角形和直角三角形；

2. 圆锥

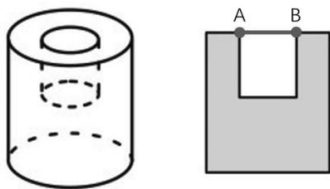
不能截出鸡蛋形状（一头大一头小），只能截出标准的椭圆。

3. 正四棱锥

- ①不能截出长方形；
- ②不能截出曲面。

4. 镂空图形

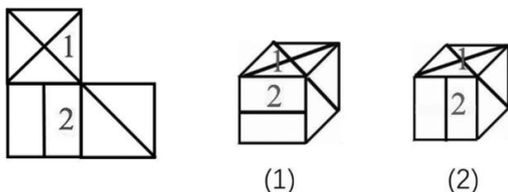
镂空部分没有与刀面接触，所以在截面图中不会出现线条（如下图中的线段 AB，在截面图中不会出现）。



【六面体速解技巧】



公共棱法：定位两个面的公共棱，匹配题干和选项中两个面上的图案与公共棱之间的关系是否一致。如果不一致，排除。



如上，展开图面 1 和面 2 为相邻面，面 2 中的一条线与公共棱垂直，立体图形 (1) 中，面 2 中的线与两个面的公共棱是平行的，所以不匹配，排除。立体图形 (2) 中相邻面的位置关系和展开图中保持一致，符合。

二、定义判断

同类项比较：在选非题中，选项结构、关键信息、感情色彩等与其他三项不一致的，大概率为答案选项。

在选是题中，出现两个（甚至三个）高度一致的选项，可判定均为错误选项。

三、类比推理

造句子，是类比推理中万能的速解技巧，适用于外延关系、内涵关系、语法关系。

外延关系，如种属关系与组成关系，用“A 是 B 的一种”造句子的为种属关系，用“A 是 B 的一部分”造句子的为组成关系。

内涵关系，比如“鞋匠：缝纫机：大头皮鞋”，造句子为“鞋匠”使用“缝纫机”制造出“大头皮鞋”，同时选项中能够严格使用这个句式造句子的选项为正确答案。

语法关系，比如“老师：学生”，造句子为“老师”教导“学生”，借助造句子确定二者之间的关系为主宾关系。

四、逻辑判断

【翻译推理速解技巧】

如果 A，那么 B，前推后；只有 B，才 A，后推前。

翻译形式： $A \rightarrow B$

推理规则：肯前必肯后，否后必否前，否前肯后得到可能结论。

A 且 B：全真为真，一假为假；A 或 B：一真为真，全假为假。

要么 A、要么 B：仅一真一假为真，全真或全假为假。

德·摩根定律： $\neg(A \text{ 且 } B) = \neg A \text{ 或 } \neg B$ ； $\neg(A \text{ 或 } B) = \neg A \text{ 且 } \neg B$ 。

否定肯定式： $A \text{ 或 } B = \neg A \rightarrow B = \neg B \rightarrow A$ 。

提示：关注推理规则的逆向运用以及各个关联词的替代表达形式。

【真假推理速解技巧】

矛盾关系：必有一真，必有一假。

(1) “a 是 b” 和 “a 不是 b”

(2) “所有的 S 都是 P” 和 “有的 S 不是 P”

(3) “所有的 S 都不是 P” 和 “有的 S 是 P”

(4) “ $A \rightarrow B$ ” 和 “ $A \text{ 且 } \neg B$ ”

(5) “A 且 B” 和 “ $\neg A \text{ 或 } \neg B$ ”；“A 或 B” 和 “ $\neg A \text{ 且 } \neg B$ ”

反对关系：两个“所有”，必有一假；两个“有的”，必有一真。

(1) “所有的 S 都是 P” 和 “所有的 S 都不是 P”

(2) “有的 S 是 P” 和 “有的 S 不是 P”



第五章 资料分析

公式汇总

从知识点角度出发，资料分析的历年考题基本都是围绕着增长率、增长量、比重和平均数这4个主要知识点展开的；从题型角度出发，资料分析的题型主要分为三类：计算类、比较类及综合分析类。

下表将为大家详细介绍四大知识点的相关计算公式及速算技巧。

表1 增长率相关考点汇总

	题型特征	计算公式	速算技巧
计算	1. 增长率 (现期)比(基期) 增长/下降了x%	$\text{增长率} = \frac{\text{增长量}}{\text{基期量}}$ $= \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ $= \frac{\text{增长量}}{\text{现期量} - \text{增长量}}$ $\text{减少率} = \frac{\text{减少量}}{\text{基期量}}$	①截位直除法 ②特殊值法(插值法)
	2. 现期量 已知基期量和增长率, 求现期量	$\text{现期量} = \text{基期量} \times (1 + \text{增长率})$	①乘法估算—放缩法 ②特殊值法
	3. 基期量 已知现期量和增长率, 求基期量	$\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$	(1) 增长率 ≤ 5% 化除为乘公式法 (2) 增长率 > 5% ①截位直除法 ②特殊值法
比较	1. 增长率 ①(现期)与(基期)相比, ……增长率超	$\text{增长率} = \frac{\text{增长量}}{\text{基期量}}$ $= \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$	①倍数替代($\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}$) ②增量替代(基期量相差不大)

	过……%的有几个 ②增长速度最快的是	$= \frac{\text{增长量}}{\text{现期量}-\text{增长量}}$	③分数比较(一看二算三差分)
	2. 基期量 (基期)比较时,以下哪项值最大	$\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$	①瘦死的骆驼比马大(分母 $1+r$ 相差不大) ②分数比较(一看二算三差分)

表2 增长量相关考点汇总

	题型特征	计算公式	速算技巧
计算	(现期)比(基期)增长/下降了……具体数值(单位)	$\begin{aligned} \text{增长量} &= \text{现期量}-\text{基期量} \\ &= \text{基期量} \times \text{增长率} \\ &= \frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}} \times \text{增长率} \end{aligned}$	①尾数法 ②截位直除法 ③特殊值法(增长量计算 $n+1$ 原则,减少量计算 $n-1$ 原则)
比较	(现期)比(基期)增长/下降最多的是	$\text{增长量} = \frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}} \times \text{增长率}$	①大大则大:现期量大、增长率大,则增长量大; ②一般情况下,一大一小看乘积:比较现期量 \times 增长率的大小。

表3 比重相关考点汇总

	题型特征	计算公式	速算技巧
计算	(部分)占/在(整体)的比重为 $x\%$	$\begin{aligned} \text{比重} &= \frac{\text{部分量}}{\text{整体量}} \\ \text{部分量} &= \text{整体量} \times \text{比重} \\ \text{整体量} &= \frac{\text{部分量}}{\text{比重}} \end{aligned}$	①截位直除法 ②特殊值法 ③乘法估算一放缩法
比较	(部分)占/在(整体)的比重最高	$\text{比重} = \frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$	分数比较(一看二算三差分)



	的是		
--	----	--	--

常用速算方法回顾：

1. 尾数法：加减法计算中，若选项与材料精确度一致且选项尾数出现不同的情况时，优先计算尾数。
2. 截位舍相同：加减法计算中，若选项与材料精确度不一致，即粗略计算时，考虑截位舍相同。
3. 截位直除法：列式之后，通过观察答案选项，若选项首位不同，则对分母从左向右截取前两位处理，第三位考虑四舍五入；若选项首位相同，第二位不同，则对分母从左向右截取前三位处理，第四位考虑四舍五入。
4. 特殊值法：列式之后，通过观察其中是否存在特殊值，若存在，则把特殊的百分数转换成分数后再进行计算。

分数百分数转化表

分数	百分数	分数	百分数
1/2	50%	1/10	10%
1/3	33.3%	1/11	9.1%
1/4	25%	1/12	8.3%
1/5	20%	1/13	7.7%
1/6	16.7%	1/14	7.1%
1/7	14.3%	1/15	6.67%
1/8	12.5%	1/16	6.3%
1/9	11.1%	1/20	5%

5. 分数性质：在进行分数比较时，通过观察分子分母的大小关系，分子相对大且分母相对小的分数值较大。
6. 直除法：分数比较时，通过观察答案选项或被比较数据，若其差距较大，则在分数值量级一致的情况下通过直除商首位或首两位来求得结果或进行相应的比较。

7. 化同法：当两个分数的分子或分母有明显的倍数关系时，将一个数的分子分母同时乘以一个数，以使两个分数的分子或分母变得差不多然后再利用分数性质进行比较的方法。

8. 差分法：分数比较时，其中一个分数的分子、分母均略大于另一个分数，可将分子分母都大的分数称为“大分数”，分子分母都小的分数为“小分数”。“大分数”和“小分数”分子、分母分别做差，得到的差可以写成一个新的分数，为“差分数”，用“差分数”代替“大分数”与“小分数”作比较：①若差分数 $>$ 小分数，则大分数 $>$ 小分数；②若差分数 $<$ 小分数，则大分数 $<$ 小分数。



第六章 申论

第一节 提分技巧

模块一 概括类题

一、知识点回顾

(一) 答题技巧

1. 概括的方法

(1) 删

①删无关；②删多余；③删具体

(2) 改

往临近属概念改

2. 归纳的方法

1. 从题干和材料提示处分类

2. 按照事物的属性分类

(二) 注意事项

1. 注意语言表达的简洁性，做到“要点很丰满，语言很骨感”

2. 注意要点内部及要点之间的逻辑性，做到条理清晰。

例如：请问你报华图笔试培训班的目的是什么？

回答一：1. 提高笔试复习效率，高分进入面试；2. 享受面试班报班优惠。

回答二：我对公务员考试这方面不太了解，对于考题也不熟悉，处于无知状态，学习起来很盲目，时间也比较紧张，而且听说大部分人都报班，我不报的话怕被别人落下，毕竟这是竞争式考试，分数低了最后肯定考不上。如果报了华图的笔试班，就不用担心这些问题了。我还听说华图面试班针对老学员有大幅优惠呢，所以笔试阶段选择了华图。

很明显第一个答案做到了语言简洁，条理清晰。

模块二 分析类题

一、知识点回顾

(一) 答题技巧

1. 要素分析题

在概括的基础上进行合理推断。

2. 理解分析题

(1) 表层含义：“是什么”层面

①阐释词或句子的概念、定义或含义。

②所反映问题或事实的表现。

(2) 深层含义：“为什么”、“怎么办”、总结层面

①对词或句子的整体含义做总结；

②词或句子反映问题背后的影响、原因或对策等；

③词或句子观点背后的意图。

3. 评价分析题

(1) 表达观点

①正确：支持、赞同、正确、理解、很重要等；

②错误：片面、偏激、不科学、不支持、反对、存在…问题等；

③部分正确或不能判断：不完全正确、需辩证看待、有利有弊、尚需观察、尚不能确定。

(2) 论证观点

判断观点的理由：材料中的对表态有利的信息都是理由。

(3) 得出结论

4. 比较分析题

(1) 精准审题。明确比较对象及作答任务，是比较对象的异同还是分析对象之间的关系，审题时一定要明确。比较对象一般是事实或者观点，或者是分析特定对象之间的关系。

(2) 提炼比较对象所包含的属性或者寻找比较对象的关系。

(3) 进行比较。



比较事实：主体、内容、方式、对象、目的、效果等。

比较观点：内涵、主体、对象、意图、性质等。

(4) 得出结论。

(二) 注意事项

1. 要素明确类分析题，一般不能直接摘抄材料。

2. 理解类题型答深层含义时，一定要基于材料内容，而不能基于自身想象，材料没有暗示，答得再有道理也不给分。这一点与面试不同，申论理解类题考察的是考生阅读完材料后得出的理解。

例如：下午你向领导汇报工作时，领导突然说：“我渴了”。请理解“我渴了”的含义？

材料：领导一直在外地出差，下午刚回来……

自身思考：深层含义有①领导要讲快点；②领导对我汇报内容不感兴趣；③领导需要休息一会。

基于材料：深层含义只能是③领导需要休息一会。

3. 评价类题要注意的是，与理解类题类似，考生在表态时依然要基于材料内容。

例如：申论材料内容全部在阐述 X 政策好，但考生 L 之前看过新闻评论中谈到 X 政策也存在弊端，于是考生 L 表态 X 政策不好并说明理由，这样得分肯定不高。归根结底就在于，申论评价类题考察的依然是考生阅读完材料后发表的看法。

4. 比较两个事物的异同时，一定要找出两个事物的同时具有的属性，否则不能拿来比较。

例如：我们可以比较一个男人与一个女人的身高、体力、肺活量，但我们不能比较一个男人与一个女人谁更会怀孕，因为男人没有怀孕属性。

模块三 对策类题

一、知识点回顾

(一) 答题技巧

1. 精准审题

(1) 明确答题任务

①审题中一定明确题目的核心要求是什么，针对的是哪一类问题。

②注意题干和要求中有几个设问，需不需要写问题或者原因等。

(2) 明确限制条件

①资料范围限制

②执行者身份限制

③注意是“谁”的问题

(3) 明确题目要求

一般来说，解决问题类的题型都需尽量符合针对性、可行性的要求，如果题目有明确要求更需注意。

2. 阅读材料

(1) 勾画问题及原因

(2) 勾画经验及对策

3. 整合对策

(1) 给定资料内

利用资料中现有的相关经验及对策，主要来源于案例材料和观点材料。

(2) 给定资料外

①认识层面

②规范层面

③监管层面

④资源层面

⑤技术层面

4. 规范作答



(1) 什么时候要写问题

当题干或要求中明确要求概括问题、提出问题或者问题明确时必须写出问题。

(2) 什么时候可以不写问题

当题干中并没有明确要求时，往往是可以不写问题。

(二) 注意事项

1. 对策与建议的区分

对策：解决问题、消弱负面影响，我能做。

建议：解决问题、消弱负面影响，我做不了，他人做。

2. 对策要具体可行

例如：旅游城市X市近日“非法一日游”现象频发，游客防范意识不强，请你提出解决对策？

错误示范：加强宣传教育。

正确示范：利用广播、电视、微信等渠道（方式）加强防范“非法一日游”的主题教育（内容）。

3. 对策要理清身份职责

例如：假设你是街头办事处的一名工作人员，请就如何提高社区老年人服务工作提出解决对策？

错误示范：要完善关于人口老龄化安置的法律法规……（不在该工作人员职权范围内）

正确示范：加大投入建立完善社区老年人活动中心、老年人心理咨询师等硬件场所，积极开展老年人趣味运动会、老年饭桌等集体活动丰富老年人生活……

4. 轻重缓急

轻重是从程度上而言的，缓急是从先后排序上而言的。对于给出的对策要对其轻重缓急做出评估权衡，进行排序，即先做什么，后做什么。一般而言，**救人为先、事务在后；事务为先、追责在后；调研为先、办法在后；措施为先、制度在后。**

模块四 应用文写作

一、知识点回顾

(一) 答题技巧

1. 应用文写作格式

(1) 标题

格式：分一行或多行居中排布；需要换行时，标题排列应当使用梯形或菱形。

除法规、规章名称加书名号外，一般不加标点符号，例如句号、叹号、问号、标题整体加书名号等。

(2) 称谓

格式：于标题下一行位置，居左顶格，后标冒号，独立占行。

写法：一般根据题目和资料的提示来确定主送机关即称谓，称谓保证合情合理即可，没有明确发文对象时可省略不写。

(3) 正文

格式：于称谓下一行位置，每个自然段左空二字，换行顶格，换段空格。

写法：一定紧密贴合材料，材料中有什么就写什么；文中结构层次序数依次可以用“一、”“（一）”“1.”“（1）”标注，可跳用不可反用，例如可用“一、1.”“1.（1）”，不可用“1.（一）”。

(4) 落款

格式：在正文下一行右空二字书写发文机关署名，在发文机关下一行对应位置书写成文日期。

写法：类似称谓，由题目和资料内容确定，有明确落款时直接使用，没有明确落款时用 X 代替，部分文种不需要落款也可不写。

2. 应用文写作内容

(1) 开篇

开篇也可以称为引入语，必须做到开门见山、简明扼要，不同的应用文开篇的内容会有变化。一般是背景、寒暄问候、解释说明、人物、现状、发文目的或主题等内容的结合，发文目的或主题为必备项。



(2) 主体

主体可以包含成绩、问题、原因、影响、对策等各种要素，要素的不同也会导致主体的结构不同，一般是按照“是什么——为什么——怎么办”的逻辑整理成文。

(3) 结尾

结尾也称为结束语，主要作用是承接全文，可以只有一句也可以成为一个段落，具体结合题目字数要求，字数条件不允许时也可用对策段为结尾。

(二) 注意事项

1. 要有情景代入感。即明确自己的身份和发文对象，例如妈祖文化讲解稿那道题，我们是作为导游向游客介绍妈祖文化，而导游在介绍相关文化时又往往会以有形的物为切入点，所以，第一段最好先直观介绍妈祖圣像，再引入妈祖文化。

2. 利用关联词凸显行文逻辑。作答时可用“因此、于是、由于、一方面、另一方面”等关联词凸显行文逻辑。如写倡议书时，可在写怎么办之前可以加一句“因此，我们倡议……”，能让文章更有条理。

模块五 文章写作

一、知识点回顾

(一) 题型特征

申论的大作文一般而言是一篇议论文。议论文是对某个问题或某件事进行分析、评论,表明自己的观点、立场、态度、看法和主张的一种文体。议论文三要素包括:论点、论据、论证。

1. 论点:作者对所论问题的立场、观点、态度、看法和主张,是一篇议论文的统帅和灵魂。

2. 论据:用来证明中心主旨或论点的依据。

3. 论证:通过一个或者一些已知为真的判断得出另一个判断为真的过程。

(二) 答题技巧

1. 审题立意

(1) 给出一个题目

理解内涵选取角度

(2) 给出一个话题

围绕话题选取一些角度分析

(3) 给出一个观点

①正确的:分析启示、领悟的道理

②错误的:反驳其观点

③两面的:分别辨析、统一应对

(4) 给出一个案例

①正面的:分析精神、启发、意义等

②负面的:问题实质、危害、对策等

③两面的:分别辨析、统一应对

2. 开篇

第一步:破题:梗概案例,或解释关键词句,点明题意

第二步:承题:进一步分析影响、原因或启发



第三步：立意：抛出自己的核心看法

3. 结构

(1) 完整结构

- ①标题
- ②开篇立论
- ③正文
- ④结尾结论

(2) 分论点

- ①实用分论点的角度：概念释义、原因、意义、危害、对策等；
- ②实用分论点的结构：并列多个或者正反对比或者递进。

4. 论证和论据

(1) 论证方法

在写作过程中，论证的方法很多，在考场上，比较常用和实用的论证方法有举例论证、引用论证、对比论证和辩证法。

①举例论证。列举确凿、充分、有代表性的、典型的、丰富多样的事例来证明论点。

②引用论证。如引用名人名言、格言警句、权威数据，引用名人轶事、奇闻趣事、公理定理、谚语俗语等有针对性的来论证论点。

③对比论证。一般拿正反两方面的论点或论据作对比，在对比中证明论点。

④辩证法。在写作过程中，学会善于用辩证法的一分为二、两点论和重点论、矛盾论等来论证论点。

(2) 论据的使用

- ①引：引用事实或理论
- ②析：对引用的事实或理论进行分析和解释
- ③悟：悟出的道理

5. 结尾

(1) 总结论点，回扣主题，适当升华；结尾要短小精悍。

(2) 结全文+适当扩展（意义、危害、对策、目标、期待）。

第二节 申论热点

申论热点 1: 两头婚

一、话题介绍

近年来,在江浙一带悄然兴起一种新的婚姻形式——两头婚,这种婚姻既不属于男娶女嫁,也不属于女招男入赘。小夫妻成家后依旧与双方原生家庭保持一定“黏性”,通常各住各家。他们一般会生育两个小孩,第一个随父姓,由男方抚养为主,第二个随母姓,由女方抚养为主。在两头婚家庭里,没有外公外婆的概念,小孩对爸爸妈妈的父母都叫爷爷奶奶。

二、深入分析

(一) 好处

1. 让男方产生对家庭的认同感和责任感。
2. 较妥善地解决了男女双方的实际需要和心理需求。
3. 家庭商定好生育两个小孩,是积极响应了国家的生育政策,有利于缓解社会的老龄化。
4. 避免了姓氏和抚养方面的纷争。
5. 减轻双方的经济压力。

(二) 弊端

1. 和原生家庭保持一定“黏性”使两头婚家庭的独立性削弱。
2. 生育的二孩中有一胎为女孩,且随男方姓氏为女孩时,有可能造成男方的心态失衡。
3. “爷爷奶奶”会有意或无意地更偏爱随自己姓氏的小孩。

三、模拟试题

请你以“两头婚利弊谈”为题,自选角度,写一篇文章。(40分)要求:(1)立意明确,见解深刻;(2)内容充实,结构完整;(3)联系实际,不拘泥于给定资料;(4)语言流畅,1000字左右。



参考文章：

两头婚利弊谈

当下，随着经济的飞速发展，经济逻辑已然延展成婚姻形式变迁的深层景深，直接影响了婚姻形式的样貌。近年来，江浙一带悄然兴起一种新的婚姻形式——两头婚，这种婚姻不是男娶女嫁，也不是招男入赘，而是夫妻双方另组家庭，但仍与原生家庭保持高度“黏性”。此类家庭一般会养育两个小孩，一个随父姓，一个随母姓；且没有外公外婆的概念，小孩对爸爸妈妈的父母都叫爷爷奶奶。认真审视这种婚姻新形式，我们发现，两头婚利弊交织。

两头婚在一定程度上能解决当下婚姻中的一些问题。两头婚是“招上门女婿”的更优解。乡间有句俗语：“招女婿招女婿，最后招了一个懒婿女婿。”一般说来，上门女婿因孩子并未跟从己姓，违背了其家族传承的预设心理，久而久之，他们的责任感和使命感会不断弱化，演变成对家庭置身事外的扭曲心理。而两头婚家庭中，必有一个孩子跟从己姓，会强化男方对家庭的责任感和使命感，有利于家庭的稳固。另外，两头婚家庭组合时，跳脱传统男婚女嫁思维，不涉及男方家庭对女方家庭的经济补偿或经济赠与，可有效抚平男方家庭的亏输感，他们会以更加平和心态看待新组建的小家庭，让家庭氛围更加和谐友爱。再者，两头婚的形式让女方家庭拥有更多获得感，对待女婿也会更加友善，降低对其的防范心理和隔阂心理，在家庭构成社会支柱的传统文化语境中，对小家庭的稳固提供莫大裨益。

但是也要看到，两头婚仍然存在弊端。首先，新组建的小家庭既不偏向男方原生家庭，也不偏向女方原生家庭，但夫妻双方仍与原生家庭保持高黏性度，这会致使两头婚家庭的独立性偏弱，甚至催生离开原生家庭而难以正常运转的尴尬境地。其次，两头婚对平等的过度强调，一定程度上抹杀了在两个原生家庭间求取平衡的可能性。婚姻中的男方和女方在情感上必然较为倾向自己的原生家庭，但是对平等的理性追求让家庭情感难以容身，经常会因一些鸡毛蒜皮的不平等小事，产生冷战或争吵，影响夫妻间感情，严重的会导致两头婚姻的彻底破裂。最后，两头婚对亲属关系的负面影响不容小视。长辈会认可跟从己姓的孙辈为家族传承的一环，必然对其加倍呵护恩宠，而对未跟从己姓的孙辈则较为疏离，并在内心深处将其定义为

外人。这种疏离不仅体现在语言表达上，也会体现在经济投入上，其结果是两头婚家庭的子女难以构建彼此信任依靠的手足亲情。

家庭是亲情的存储空间。社会性的人有着理性思考，也不能离开亲情的扶助。于两头婚而言，家庭成员要培养互谅互助的心态，正确处理好与原生家庭的关系，让子女能自由自在地成长，让长辈能平平静静地安度晚年。

申论热点 2：社区团购

一、话题介绍

社区团购：团长以小区为单位建立微信群，每天把在平台里挑选出来的好物链接推送至群内，引导社区居民下单，再由平台根据订单配货至团长自提点，由消费者线下自提的购物流程。

二、深入分析

（一）社区团购与生鲜电商的区别

生鲜电商与社交无关，而社区团购做的是熟人/半熟人生意。

生鲜电商图的是个方便，而社区团购图的是便宜。

生鲜电商是送货上门，而社区团购是上门取货。

（二）影响

1. 积极：

- （1）高效便捷实惠
- （2）激活下沉市场

2. 消极：

- （1）扰乱市场秩序
- （2）引发社会矛盾
- （3）浪费社会资源

三、模拟试题

近日，互联网巨头们纷纷加入了“社区团购”这场激战，请围绕对该事件的思考，联系实际，自拟题目，自选角度，写一篇文章。（40分）要求：（1）立意明确，



见解深刻；(2) 内容充实，结构完整；(3) 语言流畅，1000 字左右。

参考文章：

互联网巨头不应只专注于“流量变现”

社区团购作为 2020 年被互联网巨头瞄准的又一个新风口，引得美团、滴滴、拼多多、腾讯、阿里、京东等一众互联网巨头都快速杀入这一赛道，打响了“社区团购之战”。与以往的团购领域“千团大战”，打车软件“滴滴优步”之争不同，这次“社区团购大战”是互联网史上首次有如此多巨头共同参与同一场战役，如此大动干戈地厮杀，其背后无非还是老生常谈的“流量之战”。都是市场上“有头有脸”的互联网“大厂”，却纷纷把精力投入卖菜这件小事，让人在理解之余，更想多说一句：互联网巨头不应只专注于“流量变现”。

“变现”是互联网企业的应有之义，但眼里只有“变现”的模式是不长久的。任何一家企业成立之初，都应该解决的是生存问题，企业壮大之后，也需要持续不断的资金来确保稳健运营。所以，通过“流量变现”来盈利进而谋求发展，是企业的应有之义。但是，事实表明，倘若企业仅把目标着眼于自身利益，一番“神操作”之后带来的一地鸡毛，不仅于企业不利，于社会发展更是不利。自从互联网经济进入大众视野，一波又一波的流量大战在短短十几年上演多次。曾经的共享单车大战中也不是没有产生所谓的“王者”，在一系列补贴之后，小黄车 OFO 曾经跑遍大街小巷，也为百姓带来短暂的便捷。可是最后，随着资金链的断裂，企业人去楼空，百姓押金难退，资本游戏的狂欢落幕之后，受伤的还是那些勤勤恳恳的普通人。类似的悲剧不仅在共享单车，近几年，互联网金融、长租公寓也频频暴雷，当看到鲜活的生命由于网贷而消逝，文静的女孩不得不拿起刀具与房东对峙，那些追逐流量的企业，是否该思考一下这种模式背后的人性和不可持续？

互联网企业的目光，更应投入到科技创新的星辰大海。互联网企业，掌握着整个社会的优质资源，包括优秀的人才、先进的技术、充足的资金等。近几年来，随着“大众创业万众创新”的热潮涌动，“互联网+”发展得如火如荼，国家相关政策也在尽可能向互联网企业倾斜，以期换来科技力量的进步和互联网企业的永续发展。整个社会对互联网企业倾注如此多的注意力和资源，并不简单只是为了流量的厮杀，

更多是希望其担起民族大义，扛起科技创新的大旗。如今，我国在很多关键性领域还遭遇着“卡脖子”的尴尬处境，民生领域也依然有各种各样的难题尚待解决，“掌握着海量数据、先进算法的互联网巨头，理应在科技创新上有更多担当、有更多追求、有更多作为。”人民日报如是说。相比之下，我们可以看到国外如特斯拉的创始人马斯克，不仅开创了电动汽车的新时代，向人们展示了电动汽车替代传统燃油汽车的场景，其旗下的 SpaceX，当前已经成功通过猎鹰 9 号可回收火箭，以及龙飞船，将美国宇航员再次送上了国际空间站。我们也期望中国的互联网企业能够更多地参与这些事关科技未来、人类前途的大事。

未来已来，科技创新能力，掌握关键领域核心技术的能力，已成为国家竞争和长远发展的关键要素。希望互联网企业不要仅将目光投射于那点小小的流量，硬核的科技才是企业长远目标和奋斗的动力！

申论热点 3：“丁真”爆红

一、话题介绍

一段不到 10 秒的视频“俘获”了广大网友的心：高原雪山之下，20 岁的藏族少年丁真对着镜头翩翩走来，纯真的笑容，清澈的眼神和英俊的面容，让他收获了“甜野男孩”的称号。

在各类宣传的助力下，这位昔日的放牛郎，一夜之间变身为家乡四川省甘孜州理塘县的旅游大使，以他为主角的宣传片火爆全网，各地文旅账号纷纷借势推销，综艺、媒体邀约不断。

二、深入分析

（一）丁真走红的原因

1. 个人：外貌俊美、特殊的少数民族身份。
2. 社会：向往原生态的美，追求自然之美。
3. 政府：基层党员干部对脱贫攻坚的深耕细作和精准出击。

（二）借势造势的营销方法的好处

1. 可以延长丁真的热度。



2. 可形成集体宣传效应，扩大热度的覆盖面，使得全行业受益。

（三）“甜野男孩”流量如何长流

1. 网络关注转瞬即逝，作为网红，不能在流量中迷失自我，避免成为过气网红，需要保持初心，不断提升自己。

2. 各地应高度重视成长中的青年力量，引导像丁真这样的网红，发挥他们的聪明才智，在建设家乡过程中实现人生抱负、成就自我。

三、模拟试题

请分析丁真走红对文旅发展的启示。

参考答案：

1. 文旅业需要合理营销，懂得可持续发展。

（1）培养属于本地的“丁真”，进行持久的高质量行銷。

（2）可以基于不同传播渠道的特点，依托有血有肉的个人，讲述个性化的故事，结合互联网群体年轻化的特点，仔细考量画面的“颜值”，并及时进行互动和解释。

（3）挖掘符合自身定位的文化 IP，及时捕捉热点，利用互联网的传播规律提升目的地的知名度，将收获事半功倍的效果。

2. 在推介文化形象时，要善用流量，而不是滥用流量，追求真善美，摒弃假丑恶，让流量澎湃出正能量。

3. 网红只是一个引子，挖掘属于自己的文旅特色，研发独特的旅游产品，走差异化、精品化发展路线，避免过度商业化、同质化竞争。

4. 文旅产业需要从基建、营销、规划和可持续发展等方面全面努力。

申论热点 4：加强法治建设推动乡村善治

一、话题介绍

在河南驻马店，一位投资者承包的千亩田地临到丰收时，却遭到了村民哄抢。网友感叹：“农民何苦为难农民！”。

承包人称，2017年起，他在村里承包了1000多亩地种植花生、玉米、小麦，

先后投资 300 多万元，没想到收割时节遭到村民盗窃、哄抢，还有村民夜里守一晚，趁不注意就偷。村干部说，也有外村人过来哄抢，村里能力有限管不住。

根据《治安管理处罚条例》第四十九条，盗窃、诈骗、哄抢、抢夺公私财物的，处 5 日以上 10 日以下拘留，并处 500 元以下罚款，情节较重的，处 10 日以上 15 日以下拘留，并处 1000 元以下罚款。

若情节严重，刑法还规定了“聚众哄抢罪”，如果 3 人以上哄抢公私财物，数额较大或者有其他严重情节，首要分子和积极参加的，构成聚众哄抢罪，处 3 年以下有期徒刑、拘役或管制，并处罚金，数额巨大或者有其他特别严重情节的，处 3 年以上 10 年以下有期徒刑，并处罚金。

二、深入分析

（一）事件反映的主要问题

村民有法不责众的侥幸心理，其行为涉嫌违法而不自知，这不仅仅是素质问题，更反映了一些村民法律意识的淡薄，从而做出违法行为。

（二）农民法律意识淡薄的原因

1. 农村法治建设不足。
2. 自给自足的小农经济降低农民学法的欲望。
3. 我国传统农村不是与生俱来的法理社会。
4. 当下农村社会缺乏乡规民约。

（三）农村法治建设的成功探索

1. “一村一法律顾问”制度
 - （1）全方位激励，引导法律顾问投身农村法治建设。
 - （2）全过程管理，打造村级法律顾问过硬品牌。
2. 农村“法律明白人”机制
 - （1）坚持用以案释法形式，开展法律知识培训。
 - （2）坚持以实战观摩方式，开展法治实践培训。
3. “百姓说点事”平台
 - （1）注重聘请乡贤社贤，充分发挥他们懂政策懂法律的优势，帮助调解矛盾



纠纷；

(2) 开展经常性的“百姓说事点”调解员培训，提高基础法律素养和处理问题能力；

(3) 整合律师、司法鉴定、法律援助、基层法律服务等司法行政工作资源，为“百姓说事点”组建专业服务团队，纳入公共法律服务实体平台，为群众提供及时、便捷服务。

三、模拟试题

健全乡村治理体系，离不开自治、法治和德治。请你以“法治与乡村善治”为主题，写一篇议论文。（40分）

要求：（1）观点明确，见解深刻；（2）论证充实，联系实际；（3）思路清晰，语言流畅；（4）字数 1000-1200 字。

参考文章：

加强法治建设，推进乡村善治

法者，治之端也。乡村善治，治之良也。要实现良好的乡村治理，农村的法治建设起着根本性和保障性的作用。我国传统农村是礼制社会，以乡规民约来约束，缺乏法理的土壤，然而随着市场经济的发展，礼仪之道、乡规民约也被冲淡了，随之抢、偷等不法现象越来越多。所以，只有加强法治建设，才能推进乡村善治。

加强法治建设，首先能够打击不法分子，打造平安乡村。一段时间以来，一些地方的海霸、行霸以收取“场地费”“罚款”为名，对渔民以恐吓、帮船等方式强行索要费用，严重破坏了当地的渔业生产秩序。这些不法分子不仅侵害村民利益，败坏社会风气，影响一方的经济稳定和发展，更对基层政治生态产生恶劣影响。如部分地方村霸、恶霸、黑恶势力左右基层选举，借机混入村“两委”，引发了群众的强烈不满。近几年，在国家和地方政府的共同努力下，多次大规模、全方面开展“依法严厉打击黑恶势力，共同构建和谐社会”整治活动，并取得一定效果。因此，只有依法荡涤黑恶势力，用法治清除乡村的“毒瘤”，才能打造平安、稳定乡村。

加强法治建设，利于化解纠纷，构建和谐乡村。农民法律意识淡薄、法律知识有限，再加上农村法治建设不足等，导致农民在生产、生活中产生较多法律纠纷，

如赡养老人纠纷、婚姻纠纷、高利贷纠纷、相邻关系纠纷等。针对这些问题，如果不及及时解决，会造成人民生命、财产更大损失，甚至影响社会稳定。所以，如何建立有效的基层纠纷化解机制就成为基层治理的关键之一。如吉林省舒兰市搭建“百姓说点事”平台，在矛盾纠纷化解、公共法律服务等方面发挥很好作用，不仅调解了矛盾纠纷，而且也普及了法律知识，塑造守法公民，建构和谐乡村。

加强法治建设，还促进法治与自治、德治相融合，建设美好乡村。党的十九大明确提出乡村振兴战略，并把健全自治、法治、德治相结合的乡村治理体系，作为乡村振兴的重要内容。自治强调“自我管理、自我服务、自我教育、自我监督”，实现村民个体由治理“对象”走向治理“主体”的过程；德治重在依靠社会舆论、风俗习惯、内心信念等正面引导人们的价值取向和发展方向；法治通过制度安排和规则程序，凭借一套具有普遍性等理性化标准的正式规则来规范人们的行为。即德治奠定道德基础，法治保障合法权益，自治促进治理有序，只有三者相辅相成、相互支撑，共同统一于“乡村善治”之中，才能建设美好乡村。

“法立于上，俗成于下”。一项法律的出台，倘若不能普及于民众之中，变成群众自觉奉行的社会风气，那么这样的法律只是一纸空文；只有得到群众自觉的落实和践行，法律的效用才会产生。加强法治建设，推进乡村善治，任重而道远。

申论热点 5：十九届五中全会

一、话题介绍

中国共产党第十九届中央委员会第五次全体会议，于 2020 年 10 月 26 日至 29 日在北京举行。

出席这次全会的有，中央委员 198 人，候补中央委员 166 人。中央纪律检查委员会常务委员会委员和有关方面负责同志列席会议。党的十九大代表中的部分基层同志和专家学者也列席会议。

全会由中央政治局主持。中央委员会总书记习近平作了重要讲话。

全会听取和讨论了习近平受中央政治局委托作的工作报告，审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建



议》。习近平就《建议（讨论稿）》向全会作了说明。

二、深入分析

（一）二〇三五年基本实现社会主义现代化远景目标

1. 我国经济实力、科技实力、综合国力将大幅跃升，经济总量和城乡居民人均收入将再迈上新的大台阶，关键核心技术实现重大突破，进入创新型国家前列；

2. 基本实现新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化，建成现代化经济体系；

3. 基本实现国家治理体系和治理能力现代化，人民平等参与、平等发展权利得到充分保障，基本建成法治国家、法治政府、法治社会；

4. 建成文化强国、教育强国、人才强国、体育强国、健康中国，国民素质和社会文明程度达到新高度，国家文化软实力显著增强；

5. 广泛形成绿色生产生活方式，碳排放达峰后稳中有降，生态环境根本好转，美丽中国建设目标基本实现；

6. 形成对外开放新格局，参与国际经济合作和竞争新优势明显增强；

7. 人均国内生产总值达到中等发达国家水平，中等收入群体显著扩大，基本公共服务实现均等化，城乡区域发展差距和居民生活水平差距显著缩小；

8. 平安中国建设达到更高水平，基本实现国防和军队现代化；

9. 人民生活更加美好，人的全面发展、全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展。

（二）“十四五”时期经济社会发展指导思想和必须遵循的原则

强调要高举中国特色社会主义伟大旗帜，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，坚持以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的基本理论、基本路线、基本方略，统筹推进经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设的总体布局，协调推进全面建设社会主义现代化国家、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党的战略布局，坚定不移贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，坚持稳中求进工作总基调，以推动高质量发展为主题，以深化供给侧结构性改革为主线，以改革创新为根本动力，以满

足人民日益增长的美好生活需要为根本目的，统筹发展和安全，加快建设现代化经济体系，加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，推进国家治理体系和治理能力现代化，实现经济行稳致远、社会安定和谐，为全面建设社会主义现代化国家开好局、起好步。

坚持党的全面领导，坚持和完善党领导经济社会发展的体制机制，坚持和完善中国特色社会主义制度，不断提高贯彻新发展理念、构建新发展格局能力和水平，为实现高质量发展提供根本保证。坚持以人民为中心，坚持新发展理念，坚持深化改革开放，坚持系统观念。

（三）“十四五”时期经济社会发展主要目标

1. **经济发展取得新成效**，在质量效益明显提升的基础上实现经济持续健康发展，增长潜力充分发挥，国内市场更加强大，经济结构更加优化，创新能力显著提升，产业基础高级化、产业链现代化水平明显提高，农业基础更加稳固，城乡区域发展协调性明显增强，现代化经济体系建设取得重大进展；

2. **改革开放迈出新步伐**，社会主义市场经济体制更加完善，高标准市场体系基本建成，市场主体更加充满活力，产权制度改革和要素市场化配置改革取得重大进展，公平竞争制度更加健全，更高水平开放型经济新体制基本形成；

3. **社会文明程度得到新提高**，社会主义核心价值观深入人心，人民思想道德素质、科学文化素质和身心健康素质明显提高，公共文化服务体系和文化产业体系更加健全，人民精神文化生活日益丰富，中华文化影响力进一步提升，中华民族凝聚力进一步增强；

4. **生态文明建设实现新进步**，国土空间开发保护格局得到优化，生产生活方式绿色转型成效显著，能源资源配置更加合理、利用效率大幅提高，主要污染物排放总量持续减少，生态环境持续改善，生态安全屏障更加牢固，城乡人居环境明显改善；

5. **民生福祉达到新水平**，实现更加充分更高质量就业，居民收入增长和经济增长基本同步，分配结构明显改善，基本公共服务均等化水平明显提高，全民受教育程度不断提升，多层次社会保障体系更加健全，卫生健康体系更加完善，脱贫攻坚



成果巩固拓展，乡村振兴战略全面推进；

6. **国家治理效能得到新提升**，社会主义民主法治更加健全，社会公平正义进一步彰显，国家行政体系更加完善，政府作用更好发挥，行政效率和公信力显著提升，社会治理特别是基层治理水平明显提高，防范化解重大风险体制机制不断健全，突发公共事件应急能力显著增强，自然灾害防御水平明显提升，发展安全保障更加有力，国防和军队现代化迈出重大步伐。

（四）大会要求

1. 全会提出，坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位。
2. 全会提出，加快发展现代产业体系，推动经济体系优化升级。
3. 全会提出，形成强大国内市场，构建新发展格局。
4. 全会提出，全面深化改革，构建高水平社会主义市场经济体制。
5. 全会提出，优先发展农业农村，全面推进乡村振兴。
6. 全会提出，优化国土空间布局，推进区域协调发展和新型城镇化。
7. 全会提出，繁荣发展文化事业和文化产业，提高国家文化软实力。
8. 全会提出，推动绿色发展，促进人与自然和谐共生。
9. 全会提出，实行高水平对外开放，开拓合作共赢新局面。
10. 全会提出，改善人民生活品质，提高社会建设水平。
11. 全会提出，统筹发展和安全，建设更高水平的平安中国。
12. 全会提出，加快国防和军队现代化，实现富国和强军相统一。

三、模拟试题

十九届五中全会提出“推动绿色发展，促进人与自然和谐共生”，请你以“绿色发展”为主题，写一篇议论性文章。（40分）

要求：（1）观点明确，见解深刻；（2）论证充实，联系实际；（3）思路清晰，语言流畅；（4）字数 1000-1200 字。

参考文章：

将绿色发展践行到底

全球经济下行和疫情冲击双重压力下，个别地方和企业为追求发展指标，动起铺摊子上项目，或牺牲环境搞发展的念头。这种苗头当引起警醒，务必不讲条件地将绿色发展践行到底。

近年来，“绿水青山就是金山银山”理念成为全党全社会的共识和行动，成为新发展理念的重要组成部分。各地积极转变发展方式，打响污染防治攻坚战。粗放式发展逐渐被摒弃。但是，前进路上杂音仍不绝；少数排污主体顶风作案，通过跨区域污染转移、偷偷排放等方式逃避监管、降低成本；少数地方为追求经济指标，明里暗里降低环保要求，对别地淘汰的产能未加仔细甄别，选择招商落户。

从发展阶段看，率先向污染开刀的地区，往往是经济相对发达、群众环保诉求高的地区。对先发地区而言，不能简单将排污超标企业关门大吉，或驱赶了事。通过加大环保投入和技术工艺改造，就地升级，可能损耗最小、效益最好，也有利于将既有的产业优势做大做强。

经济后发地区，更不能为抢 GDP 而接盘污染产业。短期看，粗放发展可能来钱快，资源环境标准“抬抬杆儿”，经济指标就能“绿转红”。但是要以对历史负责、对人民负责的态度看待生态环境问题，中西部地区生态往往更加脆弱，一旦被污染侵袭，需要付出更高的代价，或者几代人的努力才能修复。作为绿色发展的重要一环，产业转型要全国一盘棋，生态底线坚决不能突破。

中国版图上的每一寸绿色，都是中华民族的生态宝藏，都是要留给子孙后代的丰厚遗产。经济发展在任何时候都不能以破坏生态为代价。推动绿色发展，是长远之策，不是权宜之计，必须咬定青山不放松，风雨无阻向前行。经济发展在爬坡过坎的时候，更要坚定“绿水青山就是金山银山”的理念，坚持绿色发展的战略定力，要禁得起诱惑、稳得住心神，对破坏生态环境的行为零容忍、坚决不开口子，牢牢守住生态红线，践行新发展理念，实现高质量发展。

申论热点 6：“996”加班制，是“福报”还是“报复”？

一、话题介绍

1月3日晚间，关于“拼多多23岁女员工凌晨加班回家途中猝死”的消息在网



络上广为流传。网传消息称，该女员工 1998 年出生，2019 年入职拼多多，负责新疆买菜招商工作。该女孩在北京时间 2020 年 12 月 29 日凌晨 1:30 左右，与同事一起走路回家的路上突然捂腹，晕厥倒地。后送医院，经近 6 小时的急救，最终无效，不幸离世。

拼多多的回应也证实了死者生前是新疆地区员工。值得注意的是，新疆与北京有两个小时的时差，拼多多新疆上班时间是北京时间 11 点，死者凌晨一点下班，相当于北京晚上 11 点半。

二、深入分析

（一）事件频出的原因

1. 中国经济社会发展高速增长的背景影响。
2. 企业发展理念与员工自身意愿。
3. 法律规定的太笼统导致执行难。
4. 监管不力。
5. 中国人压力大，生活成本太高。

（二）如何约束

1. 进行有效的监管。
2. 落实执行前的协商机制。
3. 制定合理的工作休息制度。

三、模拟试题

“有人说加班是一种‘福报’，是提高收入的重要渠道；也有人说加班是一种‘陷阱’，是葬送自身的‘捷径’。”请根据你对这句话的理解，结合实际，自选角度，自拟题目，写一篇文章。（40 分）

要求：观点明确，认识深刻；内容充实，有说服力；800—1000 字之间。

参考文章：

“努力赚钱”不是“拿命换钱”

所谓“加班”，指的就是在法定的工作时间以外，继续工作的时间。在社会竞争压力不断加快的今天，也衍生出了诸如“996 工作制”的所谓不定时工作时间机

制，有人说，这是一种福报，能让年轻人快速成长起来。也有人说，这是一种自毁的捷径。有一句话说得好：“成年人的世界，都是劫后余生”，为了生活我们逼着自己去拼命，不敢放松，害怕稍不留神就被时代和公司所抛弃，难以独立面对这巨大的生活压力。但是，生命只有一次，加班确实可能让我们赚到钱，但“努力赚钱”不是“拿命换钱”，一定要把好这之间的平衡，才能在这重重的压力中稳步前行。

的确，在一定程度上，加班可以增加一定的收入。因为收入的提高一般是依靠工作的完成度来评判的，在同等的工作能力下，通过加班可以考虑得更为细致，工作的完成度在一定程度上应该会更高，长此以往更多地展现了自己的工作能力，就可能会受到领导器重，最终达到增加收入的目的。诸如有人的观点：加班是一种福报，在一定程度上也就想说明通过加班可以达到增加收入，减少生活压力的目的。

但是，更应该看到，“努力赚钱”并不等同于一定要“拿命换钱”。“努力赚钱”是自身要通过自身的奋斗来达到提高收入的目的。而“拿命换钱”却是一种拼激情、拼体力的扭曲的工作方式。“赚钱”不仅可以通过加班来实现，更可以通过提升工作效率和自身能力来实现。而“拿命换钱”则是一种变味的奋斗，在工作的同时忘记了自己，不敬畏生命的一种表现。“赚钱”也并不是用“命”才能换来的。这两者有本质上的差别，更不应该将两者等同起来。在现实中却有诸多公司用工作时间来衡量一个员工是否真的能创造价值，也正是这样扭曲的评判标准，给太多的员工戴上了无形的“枷锁”。也正是在这样的社会环境下，年轻员工猝死、自杀等恶性事件频发，后果严重。因此，“努力赚钱”并不是要“拿命换钱”。

幸福是奋斗出来的，但是奋斗不仅仅是拼时间、拼体力、拼激情，更需要讲效率、讲方法、讲能力。加班固然可以在一定的程度上提高收入，但“努力赚钱”不是“拿命换钱”，一定要把好这之间的平衡。用人单位在严格规范劳动保障、加强监管的同时，保护奋斗者的合法权益同样重要。