

2023年贵州省公务员录用考试

《申论》考前冲刺试卷一

深度解读

第一题:根据“给定资料1”,请归纳N市在探索社会治理方面的主要做法。(20分)

要求:全面、准确;有条理;不超过300字。

一、试题分析

任务说明:本题的作答任务是归纳……主要做法。“归纳”是根据内容要点的特征进行适当的分类整理。本题需要先提炼出N市在社会治理方面的做法,再对这些做法进行适当的分类整理,完成“归纳”的任务。由“根据”可知该题的给定资料范围为“给定资料1”。

要求说明:

全面:涵盖题目所包含的核心要点,要点的提炼要准确到位,语言表述要周延。

准确:紧扣题目内容,精准反映给定资料内涵,语言表述规范准确。

有条理:要点整理要区分类别,条目清晰,层次分明。

二、资料分析

1.过去市里才能办的事,如今街道社区也能办;过去“看了管不着”的问题,现在不但管得着,还管得好……近年来,N市主动改革求变,在社会治理方面探索出一条可参考的有益路径。近日,记者走访各区,看看“小”街道里做出民生“大文章”。

在尧化街道为民服务中心,墙壁上“一口清导办、一门式受理、一条龙服务”格外醒目。记者了解到,街道推出了全科政务服务模式,把分散受理提档为集中服务,134个行政事项逐一整理成标准化、条目式的审批流程。【批注1】在中心,仅需5个全科窗口、16名全科社工,即可实现包括劳动、民政、计生、老龄等政务服务“一窗办理”。

工作人员告诉记者,以往居民办业务要先找对部门,在特定的窗口排队等候,现在设立“全科社工”窗口【批注2】后,居民办事时间节约率达到了84%。“过去居民办事简易件往往需要跑2—3个部门,最快用时1—3天,遇到复杂件可能需更长时间,但在全科模式下,只要材料齐全、符合条件,即办件在中心最快5分钟就可现场办结。”

尧化街道还将全科政务服务从社区向网格延伸,培训“全科网格员”。【批注3】“比方说有居民要办理一个低保的事项,哪些条件能够符合办理需要,带哪些资料,大概有什么样的流程,咱们的网络

【批注1】推出全科政务服务模式,集中服务,整理标准化审批流程。

【批注2】设立“全科社工”窗口。

【批注3】将全科政务服务向网格延伸,培训“全科网格员”。

员得知道,咱们的网格员可以带他进行一个线上的咨询,可以带他到街道来进行办理。”

据介绍,针对高龄、重病、行动不便等特殊群体,汤山街道推出“优居办”特色服务,通过电话预约、短信告知、网格员代办等方式开展上门服务,【批注4】让不方便出门的居民一个电话就能解决所有问题,目前已累计受理代办事件106件,打通服务群众“最后一米”。

【批注4】针对特殊群体,推出特色服务,开展上门服务

为进一步提升服务效能,N市不少地区运用信息化手段,建设新型数字社区,做到智“惠”于民。顶山街道在社区大力推进“互联网+”政务服务建设,构建了“服务大厅+自助机+网站+移动终端”线上线下相结合的为民服务新模式。由“跑一次”向“零跑动”转变。在社区全面推广应用“新区e办事”“网格E家”微信小程序,实现社保卡办理、就业创业证、个人参保缴费证明等12项高频业务以及18项高频网格代办业务平台上线,推进群众线上办理、线上下单、自助办理,不出家门点菜,EMS免费邮寄到家,实现“足不出户”办业务。【批注5】

【批注5】运用信息化手段,建设新型数字社区,构建服务新模式,推广应用微信小程序,推进自助办理。

在基层治理中,街道一度存在着“看得见管不了,管得了看不见”的尴尬局面。此前,夫子庙景区旁的一老小区旁有家烧烤店被居民多次投诉,反复整治,但久治不绝。近日,秦淮区在夫子庙、双塘、秦虹三个街道开展集成改革试点。针对小区居民的投诉,夫子庙街道新成立的综合行政执法局迅速出手,一支队伍“大包干”,一揽子解决油烟排放、噪音污染等多个问题,【批注6】得到了居民们的好评。

【批注6】开展集成改革试点,成立综合行政执法局,集中解决多个问题。

居民们称赞的“一支队伍管执法”,正是秦淮区集成改革的一大突破。秦淮区围绕解决基层多头执法、执法缺位等问题,赋予街道综合执法主体地位,整合街道城管中队、市场监管分局、安监站等执法力量,分4批将284项行政处罚事项集中到街道,以街道名义开展综合行政执法,有力破解基层治理痛点难点问题。【批注7】

【批注7】赋予街道综合执法主体地位,整合执法力量,下放行政处罚事项到街道,破解痛点难点问题。

基层治理常遇到矛盾琐碎多元、治理力量不足等问题,需要更广泛的社会参与。对此,栖霞区尧化街道尝试挖掘社会治理“能人”“热心人”,围绕“社区治理有需要,老党员们热情高”的现状,充分吸纳老党员加入兼职网格员队伍,发挥其联通各方的优势,【批注8】配备“民情小账本”,走访入户,访民生事、记民生账。

【批注8】挖掘社会治理能人,吸纳老党员加入,发挥其优势。

人人参与,就是治理高效的最好方式。玄武区红山街道充分发挥党建引领作用,创新志愿服务积分兑换机制,以多元参与、活动共联、资源共享为出发点,用志愿换积分、用积分换服务,变“要我管”为“我要管”。红山街道还建立“星商圈”党建联盟,引入5大产业园区、36家联盟单位、281名牵头人,实施“群众点单、网格接单、联盟做单”服务模式,广泛设置技能培训、垃圾分类、医疗诊断、学童托管、法律维权、文化供给等多项为民服务项目,引导企业发挥特色优势参与基层治理,推动产业发展和基层治理同频共振。【批注9】

【批注9】建立党建联盟,发挥党建引领作用,创新志愿服务机制,引导个人、企业等多元主体参与社会治理。实施“群众点单、网格接单、联盟做单”服务模式,设置多项为民服务项目,推动产业发展和基层治理同频共振。

三、要点整合

批注汇总	整合说明	形成答案
<p>【批注1】推出全科政务服务模式,集中服务,整理标准化审批流程。</p> <p>【批注2】设立“全科社工”窗口。</p> <p>【批注3】将全科政务服务向网格延伸,培训“全科网格员”。</p> <p>【批注4】针对特殊群体,推出特色服务,开展上门服务。</p> <p>【批注5】运用信息化手段,建设新型数字社区,构建服务新模式,推广应用微信小程序,推进自助办理。</p> <p>【批注6】开展集成改革试点,成立综合行政执法局,集中解决多个问题。</p> <p>【批注7】赋予街道综合执法主体地位,整合执法力量,下放行政处罚事项到街道,破解痛点难点问题。</p> <p>【批注8】挖掘社会治理能人,吸纳老党员加入,发挥其优势。</p> <p>【批注9】建立党建联盟,发挥党建引领作用,创新志愿服务机制,引导个人、企业等多元主体参与社会治理。实施“群众点单、网格接单、联盟做单”服务模式,设置多项为民服务项目,推动产业发展和基层治理同频共振。</p>	<p>批注1—5均属于政务服务方式的改进,且关键词“全科”重复出现,因此,这部分要点归纳为第一个前置大要点“提供周全的便民服务”。</p> <p>批注6和7主要围绕综合行政执法局的成立及其职权展开,因此,可合并为一个点“整合执法力量”。</p> <p>批注8和9,关键词为党员、党建等,可归纳为“鼓励多元主体参与”。</p>	<p>1.提供周全的便民服务。推出全科政务服务模式,集中服务,整理标准化审批流程;设立“全科社工”窗口,将全科政务服务向网格延伸,培训“全科网格员”;针对特殊群体,推出特色服务,开展上门服务;运用信息化手段,建设新型数字社区,构建服务新模式,推广应用微信小程序,推进自助办理。</p> <p>2.整合执法力量。开展集成改革试点,成立综合行政执法局,赋予街道综合执法主体地位,下放行政处罚事项到街道,破解痛点难点问题。</p> <p>3.鼓励多元主体参与。建立党建联盟,创新志愿服务机制,引导个人、企业等多元主体参与社会治理。实施“群众点单、网格接单、联盟做单”服务模式,设置多项为民服务项目,推动产业发展和基层治理同频共振。</p>

四、参考答案

1.提供周全的便民服务。推出全科政务服务模式,集中服务,整理标准化审批流程;设立“全科社工”窗口,将全科政务服务向网格延伸,培训“全科网格员”;针对特殊群体,推出特色服务,开展上门服务;运用信息化手段,建设新型数字社区,构建服务新模式,推广应用微信小程序,推进自助办理。

2.整合执法力量。开展集成改革试点,成立综合行政执法局,赋予街道综合执法主体地位,下放行政处罚事项到街道,破解痛点难点问题。

3.鼓励多元主体参与。建立党建联盟,创新志愿服务机制,引导个人、企业等多元主体参与社会治理。实施“群众点单、网格接单、联盟做单”服务模式,设置多项为民服务项目,推动产业发展和基层治理同频共振。

五、评分标准

按点给分,语言表达分2分。采分点如下:

1.提供周全的便民服务(3分)。推出全科政务服务模式,集中服务,整理标准化审批流程;设立“全科社工”窗口,将全科政务服务向网格延伸,培训“全科网格员”;针对特殊群体,推出特色服务,开展上门服务;运用信息化手段,建设新型数字社区,构建服务新模式,推广应用微信小程序,推进自助办理(3分)。

2.整合执法力量。(3分)开展集成改革试点,成立综合行政执法局,赋予街道综合执法主体地位,下放行政处罚事项到街道,破解痛点难点问题。(3分)

3.鼓励多元主体参与。(3分)建立党建联盟,创新志愿服务机制,引导个人、企业等多元主体参与社会治理。实施“群众点单、网格接单、联盟做单”服务模式,设置多项为民服务项目,推动产业发展和基层治理同频共振。(3分)

没有进行归纳整理,单独罗列要点的,归纳分类项目不得分,且最高不超过10分。

第二题:请根据“给定资料2”,谈谈你对画线句子“办民生事,既要用‘心’又要用‘新’”这句话的理解。(30分)

要求:全面、准确;简明,有条理;不超过300字。

一、试题分析

任务说明:

本题的作答任务是谈谈对画线句子的理解,属于综合分析题中的句子理解题。

首先要拆句成词,然后分别解释其表层含义、深层含义。分别解释“用心”和“用新”,从“既要,又要”句式判断出这句话深层含义,主要侧重于找做法。

要求说明:

全面:涵盖题目所包含的核心要点,要点的提炼要准确到位,语言表述要周延。

准确:结合材料做出准确的词语理解,内容要点的提炼要准确到位,符合原文含义,语言表述要周延。

简明:内容表达简洁清晰,无重复。

有条理:要点整理要区分类别,条目清晰,层次分明。

二、资料分析

2.突出兜住兜牢底线,用心用情保障和改善民生。【批注1】近年来,D省不断改善人民生活品质,不断满足人民群众对美好生活的向往,让改革发展成果更多更公平惠及全体人民。而S市也交上了一份沉甸甸的民生答卷。

【批注1】用“心”:用心用情保障和改善民生。

S市追求的增进人民福祉,是体现在各个领域各个方面的,是总体而非个体、公共而非私人、普惠而非特惠的美好生活需要、权益和成果;是聚焦民众对公平正义、社会安宁、生态环境等全方位期盼,【批注2】做实民生“升级版”;是坚持在高质量发展中促进共同富裕,推动人的全面发展,率先形成共建共治共享共同富裕的民生发展格局,让S市变得更有魅力、动力、活力、创新力。

【批注2】用“心”:聚焦民众的全方位期盼。

S市的社会治理需要立足新发展阶段、贯彻新发展理念,围绕共建共治共享方向,注重在顶层架构、体制机制、动力范式、举措手段、保障措施等方面实现生态系统化的创新突破,积极构建具有中国特色、时代特征、本地特点的市域社会治理新模式。【批注3】

【批注3】用“新”:立足新发展阶段,贯彻新发展理念;构建治理新模式。

习总书记指出:“让人民生活幸福是‘国之大者’。”他曾强调:改革发展的出发点和落脚点,都要聚焦到人民对美好生活的向往这个奋斗目标上来,【批注4】并要求拿出更多改革创新举措,把民生问题一个一个解决好。牢记总书记嘱托,办好民生事,需要树立强烈的质

【批注4】用“心”:聚焦到人民对美好生活的向往这个奋斗目标上。

量观念。【批注5】已经实现“由解决温饱到高质量全面小康的历史性跨越”的S市,当前正在向着“民生幸福标杆”迈进。从基本需求到更高追求、从“有没有”到“好不好”、从一致性到个性化,这是S市人民对“更高质量的民生幸福城市”的憧憬。只有准确理解民生幸福的质量内涵,才能找准标尺、量清差距、迎头赶上。【批注6】

绘好“民生图谱”,广大党员干部应当时时装在心里。在改革发展过程中,S市坚持以人民为中心,着力将改革红利转化成民生福祉,让发展成果由人民共享。在肯定成绩的同时,我们也要清醒看到存在的不足。在基础教育、医疗资源、住房等民生领域,S市付出了超常努力,取得了明显成效,但和市民群众期待相比还存在差距。领导深入基层调研,为的就是不断锻长板、补短板,把民生事办到群众心坎上。【批注7】广大党员干部心中装着一本“民生账”,天天下力气去办,天天琢磨办了多少、办得怎么样,才能以“等不起”的紧迫感、“慢不得”的危机感、“坐不住”的责任感办实办好民生事。【批注8】

办民生事,既要用“心”又要用“新”。群众普遍关注、反映强烈、反复出现的问题,往往是民生难题。【批注9】只有“拿出更多改革创新举措”,才能找到解方、攻克难题。市委主要领导在调研民生工作时强调,构建社会公共服务多主体参与、多渠道融资、多模式建设、多元化供给新机制,支持社会力量参与扩大民生服务供给。用足用好市场化程度高、信息技术设施发达、创新活力强等优势,努力开辟惠民新路径,S市的民生福祉水平必能节节攀升。【批注10】

【批注5】用“心”:要树立强烈的质量观念。

【批注6】用“心”:准确理解民生幸福的质量内涵。

【批注7】用“心”:深入基层调研,把民生事办到群众心坎上。

【批注8】用“心”:以紧迫感、危机感、责任感办实办好民生事。

【批注9】用“心”:发现群众普遍关注、反应强烈、反复出现的民生难题。

【批注10】用“新”:在举措上要有创新突破,拿出更多改革创新举措;构建社会公共服务新机制,努力开辟惠民新路径。

三、要点整合

批注汇总	整合说明	形成答案
<p>【批注1】用“心”:用心用情保障和改善民生。 【批注2】用“心”:聚焦民众的全方位期盼。 【批注3】用“新”:立足新发展阶段,贯彻新发展理念;构建治理新模式。 【批注4】用“心”:聚焦到人民对美好生活的向往这个奋斗目标上。 【批注5】用“心”:要树立强烈的质量观念。 【批注6】用“心”:准确理解民生幸福的质量内涵。 【批注7】用“心”:深入基层调研,把民生事办到群众心坎上。 【批注8】用“心”:以紧迫感、危机感、责任感办实办好民生事。 【批注9】用“心”:发现群众普遍关注、反应强烈、反复出现的民生难题。 【批注10】用“新”:在举措上要有创新突破,拿出更多改革创新举措;构建社会公共服务新机制,努力开辟惠民新路径。</p>	<p>批注1、2、4、5、6、7、8、9均为用“心”的具体表现,可归拢为一个点,核心含义是指广大党员干部要专注于民众需求。 批注3、10属于用“新”的具体表现,主要指的是创新方面。 需要加以总结:办好民生事,专注与创新二者缺一不可。</p>	<p>用“心”指的是广大党员干部要专注于民众的需求,聚焦民众的全方位期盼,聚焦到人民对美好生活的向往这个奋斗目标上;准确理解民生幸福的质量内涵,要树立强烈的质量观念;深入基层调研,发现群众普遍关注、反应强烈、反复出现的民生难题,把民生事办到群众心坎上,以紧迫感、危机感、责任感办实办好民生事,用心用情保障和改善民生。 用“新”是指要立足新发展阶段,贯彻新发展理念;在举措上要有创新突破,拿出更多改革创新举措;构建治理新模式,构建社会公共服务新机制,努力开辟惠民新路径。 总之,这句话的意思是要办好民生事,专注与创新二者缺一不可,只有这样,才能使民生福祉水平节节攀升。</p>

四、参考答案

用“心”指的是广大党员干部要专注于民众的需求,聚焦民众的全方位期盼,聚焦到人民对美好生活的向往这个奋斗目标上;准确理解民生幸福的质量内涵,要树立强烈的质量观念;深入基层调研,发现群众普遍关注、反应强烈、反复出现的民生难题,把民生事办到群众心坎上,以紧迫感、危机感、责任感办实办好民生事,用心用情保障和改善民生。

用“新”是指要立足新发展阶段,贯彻新发展理念;在举措上要有创新突破,拿出更多改革创新举措;构建治理新模式,构建社会公共服务新机制,努力开辟惠民新路径。

总之,这句话的意思是要办好民生事,专注与创新二者缺一不可,只有这样,才能使民生福祉水平节节攀升。

五、评分标准

用“心”指的是广大党员干部要专注于民众的需求(3分),聚焦民众的全方位期盼,聚焦到人民对美好生活的向往这个奋斗目标上(4分);准确理解民生幸福的质量内涵,要树立强烈的质量观念(3分);深入基层调研,发现群众普遍关注、反应强烈、反复出现的民生难题,把民生事办到群众心坎上,以紧迫感、危机感、责任感办实办好民生事,用心用情保障和改善民生(5分)。

用“新”是指要立足新发展阶段,贯彻新发展理念(3分);在举措上要有创新突破,拿出更多改革创新举措(3分);构建治理新模式,构建社会公共服务新机制,努力开辟惠民新路径(3分)。

总之,这句话的意思是要办好民生事,专注与创新二者缺一不可,只有这样,才能使民生福祉水平节节攀升(5分)。

用“心”和用“新”的表现若混为一谈,酌情扣分。语言表达分1分。

第三题:“给定资料3”反映了A市偏远农村地区个别部门存在台账“内卷”现象,为了给今后整治工作提供依据,请你就此写一个调查报告提纲,供相关部门参考。(40分)

要求:紧扣资料,针对性强;条理清晰,层次分明;500字左右。

一、试题分析

任务说明:题干要求写调查报告提纲,考查题型为应用写作。作答前需要先完成审题任务,确定文种、写作对象、写作主体、写作重点。根据题干信息可知文种为调查报告提纲,格式方面需要有标题即可;写作重点为台账“内卷”问题的具体表现及危害、建议等。

要求说明:

“紧扣资料”是指尽量使用原文素材写作。

“针对性强”是所提建议要围绕问题来写。

“条理清晰,层次分明”意为本题内容书写要符合提纲的要求,进行分条列点,突出重点。

二、资料分析

3.习近平总书记指出,一个国家治理体系和治理能力的现代化 }

水平很大程度上体现在基层。但在基层治理实践中,内卷化问题是亟待解决的现实困境。【批注1】必须坚持大抓基层的鲜明导向,抓好党建带动基层治理升级,畅通基层治理“最后一公里”。

在A市的一个偏僻山村,几名村干部正忙着整理台账。聊到台账这个话题,他们忍不住倒起了苦水。几天前,一场台账突击督查活动让他们措手不及,十分尴尬。几名工作人员声称检查森林防火,一进村委会大门就提出要查台账。随后严厉地指出台账中存在的一连串“不规范”问题:照片没用彩色的、县领导有关讲话精神遗漏、图片说明文字太简单等。【批注2】折腾了小半天,督查结束,驱车而去。

森林防火的重要性,毋庸置疑,但工作有没有落实到位,不是看一本台账是否精致就能下结论的。村干部相告,森林防火工作他们平常都按上级要求逐项安排到位的,想不明白对台账要求如此严苛,事前也不给个模板,到了突击检查时,说这不行、那不符合规定。【批注3】据了解,该村涉及的28项工作,上面都要求做台账,村两委人手有限,今年不得已花钱从社会上专门雇请一名文员来应对。【批注4】

村干部委屈无奈的背后,折射出基层不堪承受的负担。“为基层减负”已是老生常谈,为何依然积重难返?台账“内卷”就是其中一“负”,背后是形式主义沉痾难除。党的二十大报告指出,锲而不舍落实中央八项规定精神,持续深化纠治“四风”,重点纠治形式主义、官僚主义。就当下的实际看,要为基层减负,有效遏制指尖、台账留痕等方面的形式主义不可忽视,执行层面也多有难言之苦衷,不难窥见个体、组织对“没有发展的增长”“非理性内部竞争”的反感,及对追求质的成长希冀有所作为的强烈意愿。【批注5】

台账是摸清基层底数,确保工作有记录、管理可追溯、过程有监控的重要手段,其带来的基层治理科学规范、精准高效自不必说。但做“过了头”,极易流于形式,无形中增添负担。一位村干部坦言,他们不是不愿做台账,而是建议能否考虑下农村的实际来实施。【批注6】比如检查工作落实情况,光查台账而不去追究工作实际到位情况,让人不可理喻。查台账固然能看出流程痕迹,但要了解实际效果,作为上级督查部门,还是得深入现场、深入群众,而不是“纸上谈兵”。深一层看,以查台账代替工作督查,本质上是一种懒政行为,是扭曲的政绩观,是沉渣泛起的官僚主义在作祟,是层层传导的避责心理在作怪。【批注7】

空谈误国,实干兴邦。不必否认建台账资料的必要性和重要性,但要精、要简,要有干货。【批注8】一个人的时间和精力总是有限的,大量看似美观精致、摆放整齐的台账,真的都很重要吗?一级

【批注1】背景:在基层治理实践中,内卷化问题是亟待解决的现实困境。

【批注2】问题:村干部反映问题,台账突击检查不合理,过分注重形式。

【批注3】问题:要求严苛,只检查台账本身制作细节是否精美,并未关注实际工作的落实情况;事前缺乏统一标准和模板,只指出问题,规定却不明晰。

【批注4】问题:基层缺乏专业人才,村两委人手有限,用经费临时雇请文员应对。

【批注5】问题:形式主义沉痾难除,存在指尖、台账留痕、“非理性内部竞争”等问题。

危害:给基层工作带来严重负担,本质是形式主义。

【批注6】危害:给基层工作带来严重负担。

建议:台账按农村实际实施。

【批注7】建议:上级督查部门得深入现场、深入群众,避免“纸上谈兵”。

原因:扭曲的政绩观、官僚主义,存在逃避责任的心理。

【批注8】建议:建台账要精简,有重点,重内容轻外在。

压一级,压得最基层的干部跑项目谋发展、深入一线用心用情解决群众急难愁盼问题的精力都没有了,这就违背了通过督促推动各项工作落地、高效为民的初衷。甚至引发负面的应付想法,做些落实不够台账凑的虚功,如此恶性循环,谈何实干、谈何发展。【批注9】

【批注9】原因:考评机制不合理,一级压一级。

危害:违背通过督促推动各项工作落地、高效为民的初衷,甚至引发应付现象,造成恶性循环。

三、高分答案

关于台账“内卷”现象调查报告的提纲

一、调研背景及目的:在基层治理实践中,内卷化问题是亟待解决的现实困境。在A市的偏远农村地区,个别部门存在台账“内卷”现象。台账“内卷”的背后,折射出的是形式主义沉疴难除。为了便于集中整治,现就此次深入A市调研的结果加以整理,具体情况如下。

二、调研内容:

(一)问题:1.形式主义沉疴难除,过分注重指尖、台账留痕,存在“非理性内部竞争”等问题,并未关注实际工作的落实情况,以查台账代替工作督查,本质上是懒政行为;2.事前缺乏统一标准和模板,只指出问题,规定却不明晰;3.基层缺乏专业人才,村两委人手有限,用经费临时雇请文员应对。

(二)危害:1.影响基层干部的工作情绪和为群众解决问题的精力,给基层工作带来严重负担,本质是形式主义;2.违背通过督促推动各项工作落地、高效为民的初衷,甚至引发应付现象,造成恶性循环。

(三)原因:扭曲的政绩观、官僚主义,存在逃避责任的心理;考核机制不完善。

(四)建议:1.台账按农村实际实施,以实际工作效果为主;建台账要精简,有重点,重内容轻外在;2.上级督查部门得深入现场,深入群众,避免“纸上谈兵”;3.完善考评机制,制定台账考核细则,杜绝非理性形式主义式内卷;4.完善基层人才队伍建设,对基层干部加强培训,提升工作能力和积极性。

四、评分标准

评阅方法

基本方法:结合样卷,整体观照,分等赋分。

一类文:31—40分:重点突出、条理清晰、格式规范、语言恰当得体。具体而言,该提纲能将材料中提到的问题、危害、原因、建议都涉及;语言表达流畅自然、无语病。

二类文:21—30分:内容全面、有条理、格式正确、语言规范。具体而言,主要内容没有遗漏;文章分段行文,一目了然;有标题;语言表达没有明显错误。

三类文:21分以下:内容不齐全、段落结构不清、格式不规范、语言表达混乱。

第四题:请阅读给定资料,围绕“推进基层治理现代化”这个话题,自拟题目,撰写一篇文章。(60分)

要求:观点明确,见解深刻;参考“给定资料”,但不拘泥于“给定资料”;思路清晰,结构完整,语言流畅;字数800—1000字。

一、试题分析

任务说明: 题干要求围绕“推进基层治理现代化”写一篇文章。首先明确该文章要求写作的主题为“基层治理现代化”,中心论点即推进基层治理现代化。分论点可通过阅读几则资料确定。自拟题目时需注意标题应直接体现文章的中心论点,不可以过于追求语言表达上的美感,而忽视了道理的说明。议论文写作时要求论点明确、论据贴切、论证详实,不可空谈对策。

要求说明:

“观点明确”是指所谈观点直白且符合题干与材料要求,符合新时代主流价值观。

“见解深刻”指对于事实和观点有深层的见解,能够透过现象看本质,思辨的、全面的认识是体现深刻的关键。就本题而言,是文章的论点能够清晰明确,并且能够在文章的开头结尾,正文中每段话的开头等显要位置凸显出来,以引起阅卷老师的重视。

参考“给定资料”,但不拘泥于“给定资料”:在陈述、说明、议论某一观点或事实的过程中,可以借鉴给定的参考资料,也要借鉴自身的经验、知识背景以及生活体验。

“思路清晰”阐述观点或事实的进程符合一般的认识逻辑,观点或事实清楚明了地呈现。

“结构完整”是指符合议论文的基本结构,有论点、有论据、有论证。同时有观点有事实,论证逻辑严谨,结构紧凑。

“语言流畅”即语言流利、畅达、无病句、无歧义。

二、资料分析

1.过去市里才能办的事……【批注1】

2.突出兜住兜牢底线……【批注2】

4.基层安,天下安。习近平总书记多次强调,基础不牢,地动山摇,要不断夯实基层治理这个根基。中共中央、国务院曾在2021年印发了《关于加强基层治理体系和治理能力现代化建设的意见》,这表明推进基层治理现代化是实现国家治理现代化的题中应有之义。

【批注3】

治国理政,重点在基层,最突出的矛盾和难点问题在基层,最有希望的创新实践也在基层,必须把加强和改进基层治理作为固本之计。《意见》明确指出,基层治理是国家治理的基石,统筹推进乡镇(街道)和城乡社区治理,是实现国家治理体系和治理能力现代化的基础工程。【批注4】这就说明基层治理现代化不仅是国家治理现代化的重要内容,更是关乎国家治理现代化全局的支撑性问题,一个国家治理体系和治理能力的现代化水平很大程度上体现在基层,显现在基层治理成效上,因此必须奋力抓好基层治理现代化水平提升。

【批注1】根据资料1,可提取分论点:推进基层治理现代化,需要创新基层治理方式,需要发挥加强基层党建的引领作用。

【批注2】根据资料2,可提取分论点:推进基层治理现代化是顺应人民群众美好生活向往的现实要求。

【批注3】背景:可用作开头引入话题或总论点表述。

【批注4】理论论据。

三、高分范文

推进基层治理现代化

基层安,天下安。推进基层治理现代化是实现国家治理现代化的题中应有之义,也是全面建设社会主义现代化国家的必然选择,更是顺应人民群众美好生活向往的现实要求。当前,中国城乡基层发展的社会基础、结构环境都发生了巨大变革,基层治理水平滞后于社会发展进程,原有的治理制度和机制体系已无法完全适应新形势下的基层治理需求。因此,必须推进基层治理现代化,不断提升基层治理的水平。

推进基层治理现代化是顺应人民群众美好生活向往的现实要求。基层是国家的“细胞”,最贴近民生,直接影响人民生活福祉。新时代,实现人民群众对美好生活的向往,不仅是广大基层党员干部的奋斗目标,也是衡量基层治理现代化建设成效的第一标准。基层治理成效好不好,体现在公共服务是否便捷、成果是否共享、社会生活环境舒适度、群众的满意度等方面,人民群众最有发言权。正如习总书记所说,“让人民生活幸福是‘国之大者’。”在新时期,S市就是通过不断改善人民生活品质,满足人民对美好生活的向往,才交上了令人民满意的治理答卷。只有不断满足人民群众的美好生活需要,让他们有更多的获得感、幸福感、安全感,才能增进他们对基层治理的认同感。

创新基层治理方式是推进基层治理现代化的关键一招。创新治理方式是推进基层治理现代化的突破点。站在新起点,就得用新的治理方式。治理方式与时俱进才是正确的选择,以往群众办事跑断腿,基层即使“看见了问题也有心无力”,如今基层不但管得着,还管得好。N市在基层社会治理方面探索出了一条有益路径,那便是推行全科政务服务模式。这条路径不仅给群众带来了便利,也提高了政府的工作效能。因此,必须大力实施“互联网+基层治理”行动,持续加强基层智慧治理能力建设,不断提升基层治理的智能化、信息化、精细化水平。

发挥基层党组织的示范带头作用是推进基层治理现代化的必要手段。基层党组织是党在基层工作的基础,加强基层治理必须夯实基层党组织的领导核心地位。事实上,玄武区红山街道就通过充分发挥党建引领作用,创新服务方式;栖霞区尧化街道尝试挖掘老党员的优势,解决民生问题。这些努力都印证了发挥基层党建的重要性。今后,还需要不断提升基层党组织的组织领导力,教育引导广大党员干部切实为基层群众解难题、谋幸福,不断推进基层治理现代化的水平。

基层强则国家强,没有城乡基层的现代化就没有国家的现代化。新征程上,不断提高基层治理现代化水平是应有之义。唯有基层稳固强大,才能集中精力建成社会主义现代化强国,早日实现中华民族伟大复兴。

四、评分标准

(一)评阅方法

基本方法:结合样卷,整体观照,分等赋分。

阅卷老师依据评分标准,首先从整体上对所阅文章作出判断,确定其等次,然后在所确定的等次中,围绕基准分,结合评价要素,适当上下浮动,斟酌调整之后,考虑扣分项,最后给定分数。

- 1.整体观照,确定等次;
- 2.整体观照要素:
 - (1)是否符合题意;
 - (2)文章与题目是否一致;
 - (3)论据是否支撑论点;
 - (4)逻辑是否清晰;
 - (5)字迹、文面是否整洁、规范;
- 3.等内斟酌,上下调整;
- 4.扣分项:标题与题干不符,有病句,有错别字,卷面脏乱等;
- 5.确定得分。

(二)评分标准

依据评价要素,共划分为五个等次。

评价要素:题意要素;写作能力要素,包括观点、内容、结构、语言等方面。

一类(48—60分):全面符合作答要求

1.切合题意,能紧密围绕“基层治理现代化”这一核心主题进行论证,分论点紧密结合给定观点;

2.观点鲜明,见解深刻;联系实际,举例贴切;

3.结构严谨,思路清晰;

4.语言准确、简洁、流畅,书写规范、工整。

以54分为基准,适当浮动。基本具备以上条件者可获基准分;某一方面比较突出的,适当加分;反之,酌情减分。

二类(35—47分):基本符合作答要求

1.符合题意,能围绕“基层治理现代化”话题,有思考和见解,角度适当,可以适当结合材料,但需要谈到给定话题;

2.观点明确,见解较深刻,论据说服力较强,能联系实际;

3.结构完整,逻辑较清楚;

4.语言较准确、简洁、通顺,书写规范、工整。

以42分为基准,适当浮动。基本具备以上条件者,可获基准分;某一方面比较突出的,适当加分;反之,酌情减分。

三类(21—34分):不完全符合作答要求

1.不完全符合题意,未围绕“基层治理现代化”话题;

2.论据不能有力支撑论点,论证缺乏力度;联系实际不足,缺少例证或举例不当;

3.结构基本完整;

4.语言基本准确、基本通顺,书写基本规范。

以28分为基准,适当浮动。具备以上条件者,可获基准分;某一方面略好,适当加分;反之,酌情减分。

四类(0—20分);不符合作答要求

- 1.背离题意;或观点有严重错误;或立意模糊;
- 2.拼凑资料,基本上转述或大部分抄袭给定资料;
- 3.通篇分条列项,文章类似细化提纲;
- 4.字数500字以下者。

以12分为基础,适当浮动。答卷中出现以上情况之一者,得基准分;某一方面略好的,适当加分;反之,酌情减分。

(三)注意事项

- 1.文章字迹无法辨认,在20分以下赋分;
- 2.标题错误,赋分等级确定后,扣3分;
- 3.答错位置的,按相关规则处理;
- 4.特殊试卷,提交专家组。



2023 年贵州省公务员录用考试

《申论》考前冲刺试卷二

深度解读

第一题:根据“给定资料 1”,概述 H 市建设“国家科学中心”的主要特点。(20 分)

要求:(1)内容全面,紧扣资料;(2)不超过 250 字。

一、试题分析

任务说明:由“根据”可知该题的给定资料范围只有“给定资料 1”,无需再浏览其他给定资料。答好这道试题要搞清楚两个基本概念:“概述”和“特点”。“概述”就是要简明扼要地概括并叙述,形成“总一分”结构。“特点”,即一事物区别于另一事物的显著不同之处。在书写答案时,一方面要注意简洁凝练,另一方面“特点”表达的往往是事物的某种状态,倾向于描述。

要求说明:

内容全面:要将 H 市建设“国家科学中心”的特点进行全面梳理,不能有遗漏。

紧扣资料:根据材料事实提炼信息,正文内容必须在材料中有依据。

二、资料分析

1.从 H 市西二环向西拐入三十岗乡,一条刚扩建的崭新大道,指向 H 市综合性国家科学中心大科学装置集中区。进入花园式建筑群,醒目的“聚变 H 市”刻于入口东侧旗杆底座,五星红旗迎风飘扬。“聚变堆主机关键系统综合研究设施园区已竣工,正逐步交付使用。”H 市滨湖科学城工程建设部张副部长指着冬阳下一排浅灰色建筑说。

大科学装置集中区,意味着创新资源“集纳”。【批注 1】张副部长打开一张规划图介绍,H 市依托科学岛及周边三十岗乡等区域,规划总面积约 19.2 平方公里的大科学装置集中区,建设大科学装置区、科学小镇、成果转化区、科学服务区、科学岛、预留区+生态用地六大功能片区,打造“最美科研圣地”。

“从空中看,量子中心等集中布局建设一目了然。”H 市发改委朱主任介绍,在集中布局大科学装置集中区的同时,集中布局创新平台,打造新型研发机构集聚地。【批注 2】

走进 H 市高新区,望江西路与云飞路两侧,高楼鳞次栉比。“驻扎”这里的科大讯飞、国盾量子、国仪量子、本源量子等一大批“科大硅谷”的“大咖”,见证 H 市综合性国家科学中心正在成为改革“试

【批注 1】创新资源“集纳”。

【批注 2】集中布局建设量子中心,集中布局大科学装置集中区、创新平台。

验田”。

“创新工作方式,积极对接国家发改委,探索大科学装置分开审批模式。”【批注3】H市发改委科学中心创新管理处张处长翻开一叠审批报告介绍,为加快建设进度,将聚变堆主机关键系统综合研究设施主体和配套园区工程分开审批,地方对配套园区工程进行立项,先行开展规划、用地、环评、能评等各项工作,国家发改委负责审批重大科技基础设施主体工程,大幅缩短重大科技基础设施从立项到开工建设的审批时间。分开审批,让项目开工时间较国家整体审批至少提前6个月。

“我们不盯着‘赚钱’,只要值得花,就舍得花。”H市财政局教科文处陈处长打开电脑里的台账介绍。H市在综合性科学中心建设资金保障上建立稳定支持机制,每年均通过预算安排约30亿元,支持重点项目建设。【批注4】目前,H市各级财政累计支持科学中心建设超过180亿元。其中量子创新研究院一期投资43亿元,市财政已拨付33亿元。

“首要保障大科学中心建设用地上。”【批注5】H市自然资源和规划局储局长介绍,目前H市累计为量子创新研究院等国家战略重大项目提供建设用地约2200亩,土地指标全部由市级解决,为人工智能、大健康研究院等提供物理空间超过20万平方米。

“看清楚、想明白、做出来、卖得好。”这是国家同步辐射实验室党委李书记对“政校企联合研发”科创产业融合新模式的总结。为鼓励企业参与重大科技基础设施建设决策过程,H市先进光源科创产业融合发展论坛【批注6】邀请了40家企业代表参与,倾听产业界的技术需求,更好地设计和建设H市先进光源。

“采用‘直接补助+股权投资’方式支持成果转化。”【批注7】H市发改委程副主任介绍,开展产业转化项目申报工作,建立科学中心成果转化市级项目库,目前完成首批项目股权投资资金共1.5亿元,推动高精度电磁测量核心技术装备等中科院战略先导专项在H市落地。据初步统计,科学中心获批以来,项目单位累计承担相关领域科研项目(课题)总数超3000个,累计授权发明专利超2200项,23项成果获得国家科技奖,4项成果入选中国科学十大进展,依托同步辐射光源成功实现“大口径高阈值光栅”产业化,城市生命线安全工程“H市模式”在全省16个地市推广,院所合作平台已累计孵化企业700余家。

“线下月月有活动,线上天天有交易。”随着国家科学中心建设加速,越来越多的H市“科技之花”结出“产业之果”。【批注8】

【批注3】创新工作方式,积极对接国家发改委,探索大科学装置分开审批模式。

【批注4】在资金保障上建立稳定支持机制,安排预算支持重点项目建设。

【批注5】保障大科学中心建设用地。

【批注6】采用“政校企联合研发”科创产业融合新模式,鼓励企业参与重大科技基础设施建设决策过程,举办科创产业融合发展论坛。

【批注7】采用“直接补助+股权投资”方式支持成果转化。

【批注8】“科技之花”结出“产业之果”。

三、要点整合

批注汇总	整合说明	形成答案
<p>【批注1】创新资源“集纳”。</p> <p>【批注2】集中布局建设量子中心,集中布局大科学装置集中区、创新平台。</p> <p>【批注3】创新工作方式,积极对接国家发改委,探索大科学装置分开审批模式。</p> <p>【批注4】在资金保障上建立稳定支持机制,安排预算支持重点项目建设。</p> <p>【批注5】保障大科学中心建设用地。</p> <p>【批注6】采用“政校企联合研发”科创产业融合新模式,鼓励企业参与重大科技基础设施建设决策过程,举办科创产业融合发展论坛。</p> <p>【批注7】采用“直接补助+股权投资”方式支持成果转化。</p> <p>【批注8】“科技之花”结出“产业之果”。</p>	<p>1.批注1、2合并为一点:集中性。创新资源“集纳”,集中布局建设量子中心等、大科学装置集中区、创新平台。</p> <p>2.批注3:创新性。创新工作方式,积极对接国家发改委,探索大科学装置分开审批模式。</p> <p>3.批注4、5合并为一点:保障性。在资金保障上建立稳定支持机制,安排预算支持重点项目建设,保障大科学中心建设用地。</p> <p>4.批注6:融合性。采用“政校企联合研发”科创产业融合新模式,鼓励企业参与重大科技基础设施建设决策过程,举办科创产业融合发展论坛。</p> <p>5.批注7、8合并为一点:转化性。采用“直接补助+股权投资”方式支持成果转化,“科技之花”结出“产业之果”。</p>	<p>1.集中性。创新资源“集纳”,集中布局建设量子中心等、大科学装置集中区、创新平台。</p> <p>2.创新性。创新工作方式,积极对接国家发改委,探索大科学装置分开审批模式。</p> <p>3.保障性。在资金保障上建立稳定支持机制,安排预算支持重点项目建设,保障大科学中心建设用地。</p> <p>4.融合性。采用“政校企联合研发”科创产业融合新模式,鼓励企业参与重大科技基础设施建设决策过程,举办科创产业融合发展论坛。</p> <p>5.转化性。采用“直接补助+股权投资”方式支持成果转化,“科技之花”结出“产业之果”。</p>

四、参考答案

- 1.集中性。创新资源“集纳”,集中布局建设量子中心等、大科学装置集中区、创新平台。
- 2.创新性。创新工作方式,积极对接国家发改委,探索大科学装置分开审批模式。
- 3.保障性。在资金保障上建立稳定支持机制,安排预算支持重点项目建设,保障大科学中心建设用地。
- 4.融合性。采用“政校企联合研发”科创产业融合新模式,鼓励企业参与重大科技基础设施建设决策过程,举办科创产业融合发展论坛。
- 5.转化性。采用“直接补助+股权投资”方式支持成果转化,“科技之花”结出“产业之果”。

五、评分标准

按点给分,每点4分,共20分。

- 1.集中性。创新资源“集纳”,集中布局建设量子中心等、大科学装置集中区、创新平台。(4分)
- 2.创新性。创新工作方式,积极对接国家发改委,探索大科学装置分开审批模式。(4分)
- 3.保障性。在资金保障上建立稳定支持机制,安排预算支持重点项目建设,保障大科学中心建设用地。(4分)
- 4.融合性。采用“政校企联合研发”科创产业融合新模式,鼓励企业参与重大科技基础设施建设决策过程,举办科创产业融合发展论坛。(4分)
- 5.转化性。采用“直接补助+股权投资”方式支持成果转化,“科技之花”结出“产业之果”。(4分)

第二题:根据“给定资料2”,分析我国为什么要推进“东数西算”工程?(30分)

要求:(1)分析透彻,条理清晰;(2)不超过300字。

一、试题分析

任务说明:由“根据”可知该题的作答范围只有“给定资料2”,无需再浏览其他给定资料。本题需要就我国推进“东数西算”工程分析理由,这是综合分析题当中的要素分析题。我国为什么要推进“东数西算”工程即推进“东数西算”工程有什么好处,能够解决什么问题等。需要注意的是,分析跟概括有所不同,分析的方法是在概括的基础上可能还需要进行适当推断。

要求说明:

分析透彻:能够对分析对象有由表及里、由点到面、系统周全的分析。

条理清晰:能够理清观点或者事实之间的逻辑关系。要点之间要相对独立,内容有明显区分。

二、资料分析

2.T市向南20公里,位于青城的大数据云计算信息园区里,24小时不停运转的1万架IDC(互联网数据中心)机架,让寂静的草原涌动澎湃算力。

这座国内最大规模云计算数据中心基地之一——T市云数据中心,是全面承接国家“东数西算”工程的重点项目。目前,已有国家部委、政府机关、国际知名云计算厂商、大型互联网厂商、银行保险机构等百余家政企客户入驻。

“东数西算”中的“数”,指的是数据,“算”指的是算力,即对数据的处理能力。“东数西算”是通过构建数据中心、云计算、大数据一体化的新型算力网络体系,将东部算力需求有序引导到西部,实现东西部协同联动。【批注1】

“T市全年平均气温8摄氏度,一年约有5个月使用自然冷源制冷。”T市云数据中心有关负责人介绍,通过创新运用“冷却塔+板式换热器”的方式制冷,每年可节约电量500万千瓦时。【批注2】

开放数据中心委员会研究数据显示,2020年中国数据中心能耗总量为939亿千瓦时,碳排放量为6464万吨。预计到2030年,能耗总量将达到约3800亿千瓦时。若不使用绿色能源,碳排放总量将突破2亿吨,约占全国总碳排放量的2%。【批注3】

“推进‘东数西算’工程是解决我国发展不平衡不充分问题的重要工程。”中国联通研究院李院长表示,“东数西算”不仅有利于促进区域和产业的平衡充分发展,【批注4】也有利于提升产业链整体抗风险能力。【批注5】如同“西电东送”“西气东输”解决能源问题一样,“东数西算”通过算力基础设施建设撬动上层应用的引流和发展,带动全国数字经济协同发展。【批注6】

“‘东数西算’工程布局空间跨度大,数据传输更为频繁,用户对低时延要求更高,现有骨干网络的性能难以胜任。”长飞光纤光缆股

【批注1】定义:通过构建新型算力网络体系,将东部算力需求有序引导到西部,实现东西部协同联动。

【批注2】理由:节约电量。

【批注3】理由:减少碳排放量,有利于实现经济社会低碳、绿色、可持续发展。

【批注4】理由:有利于促进区域和产业的平衡充分发展。

【批注5】理由:有利于提升产业链整体抗风险能力。

【批注6】理由:撬动上层应用的引流和发展,带动全国数字经济协同发展。

份公司材料事业部王副总经理说,“东数西算”将有力推动骨干网传输速率从 100G 向 200G、400G 等更高速率升级,这给长飞光纤带来了新的市场机会。【批注 7】

同样看中“东数西算”工程市场潜力的还有各大服务器生产企业。位于 J 市的紫金云数据中心高性能计算中心一期项目建成投运以来,已与 S 市、W 市超算中心就“东数西算”项目落地达成合作意向。

国家发改委创新驱动发展中心徐副主任表示,“东数西算”工程每年能带动投资约 4000 亿元;同时,算力设施建设之后,还会带来信息技术、绿色能源等产业发展机会。【批注 8】

“从数据中心建设到数据要素跨域流通,‘东数西算’工程落地是一个系统性课题,需要继续夯实基础设施、网络、算力等技术实力。”中国信通院云计算与大数据研究所何所长说。李院长也表示,针对“东数西算”工程目前面临的带宽、时延、算网融合、算力调度等技术难题,要打造超长距离、大带宽、智能光传输网络,还要以算网协同为基础,通过算力调度构建全国一体化算力网路,推动我国算力资源有效配置。【批注 9】

【批注 7】理由:带来新的市场机会。

【批注 8】理由:带动大量投资,带来信息技术、绿色能源等产业发展机会。

【批注 9】理由:有利于夯实基础设施等技术实力,构建全国一体化算力网路,推动我国算力资源有效配置。

三、要点整合

批注汇总	整合说明	形成答案
<p>【批注 1】定义:通过构建新型算力网络体系,将东部算力需求有序引导到西部,实现东西部协同联动。</p> <p>【批注 2】理由:节约电量。</p> <p>【批注 3】理由:减少碳排放量,有利于实现经济社会低碳、绿色、可持续发展。</p> <p>【批注 4】理由:有利于促进区域和产业的平衡充分发展。</p> <p>【批注 5】理由:有利于提升产业链整体抗风险能力。</p> <p>【批注 6】理由:撬动上层应用的引流和发展,带动全国数字经济协同发展。</p> <p>【批注 7】理由:带来新的市场机会。</p> <p>【批注 8】理由:带动大量投资,带来信息技术、绿色能源等产业发展机会。</p> <p>【批注 9】理由:有利于夯实基础设施等技术实力,构建全国一体化算力网路,推动我国算力资源有效配置。</p>	<p>1.批注 1:定义:“东数西算”是通过构建新型算力网络体系,将东部算力需求有序引导到西部,实现东西部协同联动。</p> <p>2.批注 2、3 可合为一点:有利于节约电量,减少碳排放量,有利于实现经济社会低碳、绿色、可持续发展。</p> <p>3.批注 4、6 可合为一点:有利于促进区域和产业的平衡充分发展,撬动上层应用的引流和发展,带动全国数字经济协同发展。</p> <p>4.批注 5、7、8 可合为一点:有利于提升产业链整体抗风险能力,给产业链企业提供广阔市场,带来新的市场机会,带动大量投资,带来信息技术、绿色能源等产业发展机会。</p> <p>5.批注 9:有利于夯实基础设施等技术实力,构建全国一体化算力网路,推动我国算力资源有效配置。</p>	<p>“东数西算”是通过构建新型算力网络体系,将东部算力需求有序引导到西部,实现东西部协同联动。</p> <p>原因:1.有利于节约电量,减少碳排放量,有利于实现经济社会低碳、绿色、可持续发展。</p> <p>2.有利于促进区域和产业的平衡充分发展,撬动上层应用的引流和发展,带动全国数字经济协同发展。</p> <p>3.有利于提升产业链整体抗风险能力,给产业链企业提供广阔市场,带来新的市场机会,带动大量投资,带来信息技术、绿色能源等产业发展机会。</p> <p>4.有利于夯实基础设施等技术实力,构建全国一体化算力网路,推动我国算力资源有效配置。</p>

四、参考答案

“东数西算”是通过构建新型算力网络体系,将东部算力需求有序引导到西部,实现东西部协同联动。

原因:1.有利于节约电量,减少碳排放量,有利于实现经济社会低碳、绿色、可持续发展。

2.有利于促进区域和产业的平衡充分发展,撬动上层应用的引流和发展,带动全国数字经济协同发展。

3.有利于提升产业链整体抗风险能力,给产业链企业提供广阔市场,带来新的市场机会,带动大量投资,带来信息技术、绿色能源等产业发展机会。

4.有利于夯实基础设施等技术实力,构建全国一体化算力网路,推动我国算力资源有效配置。

五、评分标准

“东数西算”是通过构建新型算力网络体系,将东部算力需求有序引导到西部,实现东西部协同联动。(6分)

原因:1.有利于节约电量,减少碳排放量,有利于实现经济社会低碳、绿色、可持续发展。

(6分)

2.有利于促进区域和产业的平衡充分发展,撬动上层应用的引流和发展,带动全国数字经济协同发展。(6分)

3.有利于提升产业链整体抗风险能力,给产业链企业提供广阔市场,带来新的市场机会,带动大量投资,带来信息技术、绿色能源等产业发展机会。(6分)

4.有利于夯实基础设施等技术实力,构建全国一体化算力网路,推动我国算力资源有效配置。(6分)

第三题:假设 W 发射场所在的 H 省将开展一次关于人才建设工作的经验交流座谈会,请你根据“给定资料 3”,写一份介绍 W 发射场相关情况的发言稿。(40 分)

要求:(1)紧扣材料,内容全面;(2)逻辑清晰,语言准确;(3)不超过 500 字。

一、试题分析

任务说明:本题的作答任务是根据“给定资料 3”写一份介绍 W 发射场人才建设工作情况的发言稿。发言稿是参加会议者为了在会议或重要活动上表达自己意见、看法或汇报思想工作情况而事先准备好的文稿。就本题而言,属于总结说明型应用文书,行文目的是对 W 发射场人才建设工作的经验进行总结说明。发言稿的格式一般包括标题、称谓。内容结构包括开头、主体、结尾三部分。就本题而言,主体部分是对经验进行总结说明。

要求说明:

紧扣资料:要求能紧紧围绕材料展开,切不可主观臆断,脱离材料作答。

内容全面:涵盖题目所包含的核心要点。就本题而言,要将 W 发射场人才建设工作经验全部概括出来。

逻辑清晰:即表述观点或者事实时能理清观点或事实之间及其内部的关系,一般而言其关系有并列、递进、包含、转折等。就本题而言,要将所有要点按照“开头—主体—结尾”的逻辑作答,内容较多的还要分条罗列。

语言准确:紧扣题目内容,精准反映材料内涵,语言表述规范。就本题而言,要明白题目所要总结的内容是人才建设工作的经验,准确扣题。

二、资料分析

3.“火箭少女”周承钰,毕业两年成长为 W 发射场首个“95 后”女指挥;梦天实验舱 01 指挥员廖国瑞,扎根 W 市十年,与空间站共同成长……这十年,W 航天发射场厚植沃土、深耕细作,广聚人才、用好人才,发射任务一线人才辈出、竞相迸发,一支山海问天、向天图强的人才方阵在椰林深处悄然崛起。【批注 1】

十年前,W 发射场发布求贤令,【批注 2】已经在 X 发射场工作两年的川娃子宋扬,迫不及待地报名前往。现代化发射场的蓝图和发射大型火箭的魅力让他无法拒绝。

如今,和宋扬一起在建设初期来到 W 市的那一批年轻人,早已经成长为发射场的中流砥柱。

近年来,W 发射场托嫦娥、送天舟、筑天宫,连续成功完成国字号航天发射任务,越来越多的优秀青年人才慕名前来。

栽下梧桐树,引得凤凰来。W 发测站党委充分发挥航天事业的平台优势,用“航天报国,航天强国”的初心使命激发创业热忱,用“发发成功、次次圆满”的骄人战绩鼓舞干劲斗志,一线科技人员的成就感、荣誉感在一次次“大红屏”的“刷屏”后满格爆棚。【批注 3】

据统计,W 发测站航天工作者平均年龄仅 27.5 岁,在青年科技类人员中,硕士以上学历占比 42%,在操作技能类人员中,大部分拥有职业技能鉴定证书。越来越多清华大学、上海交通大学、中国科学技术大学等著名院校的高材生,毅然把自己的梦想和祖国的事业紧密相连,【批注 4】在“最有前景、梦圆航天”的发射场上不断创造奇迹。

被誉为空间站建造 01 指挥员双子星的廖国瑞和王宇亮,一个指挥发射空间站 3 个舱段,一个指挥发射天舟货运飞船。

谈到做 01 指挥员的经历,王宇亮说,最让他印象深刻的还是“天舟二号”任务。那时首次担任 01 指挥员的他就遇到了推进剂三次加注、两次泄回的难题。

关键时刻,长七改和长八 01 指挥员、博士毕业的马亚奇一直坐在王宇亮身边,带着他一起完成了故障处置和再发射任务。点火成功后,王宇亮第一时间将感谢送给了导师马亚奇。

王宇亮是 W 发测站推行导师制以来,培养出的又一位 01 指挥

【批注 1】W 航天发射场人才建设的总体情况介绍。

【批注 2】发射场发布求贤令。

【批注 3】充分发挥航天事业的平台优势,用初心使命激发创业热忱,用骄人战绩鼓舞干劲斗志,提升航天人的成就感、荣誉感。

【批注 4】吸引著名院校的高材生,将个人梦想和祖国事业紧密相连。

员。除了王宇亮,马亚奇还先后带出了肖建、符一行等发射场二代01团队。【批注5】近年来,W发测站制定人才培养三年规划,根据科技人员能力特长,量身绘制“一人一策”发展路线、规划不同发展路径,为加快各类人才成长搭桥铺路。【批注6】

发射场测发大厅的指挥监控系统,是W发射场的数据汇集、处理、分发及显示中枢,是发射场的“大脑”,其信息化和智能化程度在国内处于领先水平。工程师向鹏,正是这个“大脑”的设计者和研制者。十年前,擅长软件编程的向鹏,刚毕业就投身到了该系统的研发中,如今已经成长为系统负责人。

发射场选贤任能、量才施用,精心为每名人才打造出彩平台。【批注7】选拔尹景波、张维星等三十几人成立指挥员后备队,组织指挥员培训班,发射场二代指挥员已经在各个系统勇挑大梁;结合阳衡东、刘甲天等人操作能力强的特点,制定“工匠工程”计划,经过轮岗锻炼后能够在多个岗位间切换,在高密度任务期发挥了“1+1>3”的作用。【批注8】

受疫情和任务并行的影响,从10月初开始,科技人员全部集中在发射场区,家属们住在清澜镇上,30公里的距离隔断了科技人员和家人的相见。

发测站党委开展梦天舱任务十“送”家属专项关爱行动,送鲜花、送椰子、送点心、送感谢信……该站还成立服务协调微信群,成立“困难直通车热线”,家属有困难只要在微信群里说一声,“有事我帮您”服务队人员就会在第一时间上门解决。【批注9】

近几年,该站大力推进结婚生育、子女入学、家属就业、大病统筹、涉法维权“五大暖心工程”,筹措数千万元改善“衣、食、住、行”环境,建设风雨篮球场、室内健身房、心灵驿站、音乐书吧,每天发上学生班车、每周发看病班车,打出了一系列“走心”的办实事组合拳,一线科技人员和后方家属幸福感、获得感持续提升。【批注10】“只要建成空间站,豁出命去也心甘”成为了该站上下每个人的共识。

“年轻面孔,正当其时”。年轻的发射场正在成长,年轻的航天人队伍正在壮大,他们面朝大海、仰望星空,怀抱梦想、脚踏实地,他们“有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗”,在建设航天强国的征程上绽放绚丽之花。【批注11】

【批注5】推行导师制,培养航天人才。

【批注6】制定人才培养规划,根据科技人员能力特长,量身绘制“一人一策”发展路线、规划不同发展路径,加快各类人才成长。

【批注7】选贤任能、量才施用,精心为每名人才打造出彩平台。

【批注8】结合个人特点,制定“工匠工程”计划,经过轮岗锻炼后能够在多个岗位间切换。

【批注9】开展家属专项关爱行动,成立服务协调微信群、困难直通车热线,服务队人员第一时间上门解决家属困难。

【批注10】推进暖心工程,改善衣食住行环境,加强基础设施建设,打出“走心”办实事组合拳,提升幸福感、获得感。

【批注11】W航天发射场人才建设的总体情况介绍。

三、要点整合

批注汇总	整合说明	形成答案
<p>【批注1】W 航天发射场人才建设的总体情况介绍。</p> <p>【批注2】发射场发布求贤令。</p> <p>【批注3】充分发挥航天事业的平台优势,用初心使命激发创业热忱,用骄人战绩鼓舞干劲斗志,提升航天人的成就感、荣誉感。</p> <p>【批注4】吸引著名院校的高材生,将个人梦想和祖国事业紧密相连。</p> <p>【批注5】推行导师制,培养航天人才。</p> <p>【批注6】制定人才培养规划,根据科技人员能力特长,量身绘制“一人一策”发展路线、规划不同发展路径,加快各类人才成长。</p> <p>【批注7】选贤任能、量才施用,精心为每名人才打造出彩平台。</p> <p>【批注8】结合个人特点,制定“工匠工程”计划,经过轮岗锻炼后能够在多个岗位间切换。</p> <p>【批注9】开展家属专项关爱行动,成立服务协调微信群、困难直通车热线,服务队人员第一时间上门解决家属困难。</p> <p>【批注10】推进暖心工程,改善衣食住行环境,加强基础设施建设,打出“走心”办实事组合拳,提升幸福感、获得感。</p> <p>【批注11】W 航天发射场人才建设的总体情况介绍。</p>	<p>1.批注1可作为开头,总体介绍人才建设的相关情况。</p> <p>2.批注2、3、4合为一点做法:倾心引才,事业感召聚英才。</p> <p>3.批注5、6合为一点做法:悉心育才,创新模式“涌”人才。</p> <p>4.批注7、8合为一点做法:精心用才,人尽其用显“才”能。</p> <p>5.批注9、10合为一点做法:真心爱才,暖心服务“惠”人才。</p> <p>6.批注11:可作为结尾。</p>	<p>关于W发射场人才建设工作经验的发言稿各位同志:</p> <p>很高兴参加此次人才建设工作经验座谈会。近十年,W航天发射场厚植沃土、深耕细作,广聚人才、用好人才,人才辈出、竞相迸发。W发射场的做法主要有:</p> <p>首先,倾心引才,事业感召聚英才。发射场充分发挥航天事业的平台优势,用成就感、荣誉感吸引优秀人才,用初心使命激发创业热忱,用骄人战绩鼓舞干劲斗志。</p> <p>其次,悉心育才,创新模式“涌”人才。通过导师制培养人才,制定人才培养规划,根据个人能力特长,量身绘制“一人一策”发展路线、规划不同发展路径,加快人才成长。</p> <p>再次,精心用才,人尽其用显“才”能。选贤任能、量才施用,精心为每名人才打造出彩平台。制定“工匠工程”计划,轮岗锻炼,让人才能够在多个岗位间切换。</p> <p>最后,真心爱才,暖心服务“惠”人才。开展家属专项关爱行动,成立服务协调微信群、困难直通车热线。推进暖心工程,改善衣食住行环境,加强基础设施建设,打出“走心”办实事组合拳,提升幸福感、获得感。</p> <p>航天人队伍正在壮大,他们“有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗”,在建设航天强国的征程上绽放绚丽之花。</p>

四、参考答案

关于W发射场人才建设工作经验的发言稿

各位领导,同志们:

很高兴参加此次人才建设工作经验座谈会。近十年,W航天发射场厚植沃土、深耕细作,广聚人才、用好人才,人才辈出、竞相迸发。W发射场的做法主要有:

首先,倾心引才,事业感召聚英才。发射场充分发挥航天事业的平台优势,用成就感、荣誉感吸引优秀人才,用初心使命激发创业热忱,用骄人战绩鼓舞干劲斗志。

其次,悉心育才,创新模式“涌”人才。通过导师制培养人才,制定人才培养规划,根据个人能力特长,量身绘制“一人一策”发展路线、规划不同发展路径,加快人才成长。

再次,精心用才,人尽其用显“才”能。选贤任能、量才施用,精心为每名人才打造出彩平台。制定“工匠工程”计划,轮岗锻炼,让人才能够在多个岗位间切换。

最后,真心爱才,暖心服务“惠”人才。开展家属专项关爱行动,成立服务协调微信群、困难直通车热线。推进暖心工程,改善衣食住行环境,加强基础设施建设,打出“走心”办实事组合拳,提升幸福感、获得感。

航天人队伍正在壮大,他们“有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗”,在建设航天强国的征程上绽放绚丽之花。

五、评分标准

关于 W 发射场人才建设工作经验的发言稿(3 分)

各位领导,同志们:(3 分)

很高兴参加此次人才建设工作经验交谈会。近十年,W 航天发射场厚植沃土、深耕细作,广聚人才、用好人才,人才辈出、竞相迸发。W 发射场的做法主要有:(6 分)

首先,倾心引才,事业感召聚英才。(3 分,类似意思即可)发射场充分发挥航天事业的平台优势,用成就感、荣誉感吸引优秀人才,用初心使命激发创业热忱,用骄人战绩鼓舞干劲斗志。(3 分)

其次,悉心育才,创新模式“涌”人才。(3 分,类似意思即可)通过导师制培养人才,制定人才培养规划,根据个人能力特长,量身绘制“一人一策”发展路线、规划不同发展路径,加快人才成长。(3 分)

再次,精心用才,人尽其用显“才”能。(3 分,类似意思即可)选贤任能、量才施用,精心为每名人才打造出彩平台。制定“工匠工程”计划,轮岗锻炼,让人才能够在多个岗位间切换。(3 分)

最后,真心爱才,暖心服务“惠”人才。(3 分,类似意思即可)开展家属专项关爱行动,成立服务协调微信群、困难直通车热线。推进暖心工程,改善衣食住行环境,加强基础设施建设,打出“走心”办实事组合拳,提升幸福感、获得感。(3 分)

航天人队伍正在壮大,他们“有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗”,在建设航天强国的征程上绽放绚丽之花。(4 分)

第四题:根据“给定资料 4”,围绕中国科学院院士于吉红的先进事迹,自选角度,自拟题目,写一篇文章。(60 分)

要求:(1)观点明确,见解深刻;(2)参考“给定资料”,但不拘泥于“给定资料”;(3)思路清晰,语言流畅;(4)字数 1000—1200 字。

一、试题分析

任务说明:本篇文章的写作需要紧密围绕中国科学院院士于吉红的先进事迹,这属于典型的引申类文章。首先需要对于吉红院士的先进事迹进行整理总结,从其事迹中挖掘出值得弘扬、学习的较为典型的精神品质,并结合当事人的事迹或其他案例进行论证说明,体现出自己的感悟。

要求说明:

观点明确:是指直接明了地表达自己的观点,在申论考试中这种观点可能是对于资料事实的总结,也可能是对于某种事件或者观点的看法与解决问题的意见等。

见解深刻:对于事实和观点有深层次的见解,能够透过现象看本质。

参考“给定资料”，但不拘泥于“给定资料”：在陈述、说明、议论某一观点或事实的过程中，可以借鉴给定的参考资料，也要借鉴自身的经验、知识背景以及生活体验。

思路清晰：阐述观点或事实的进程符合一般的认识逻辑，观点或事实清楚地呈现。

语言流畅：畅达、无病句、无歧义。

二、资料分析

4.利落的短发、得体的套装，交谈时柔和淡定，眼前的于吉红给人干练的印象。为学生指导实验、修改论文、授课，和团队成员讨论项目进展，主持和参加学术会议，作为国际学术期刊的编辑处理稿件……对于中国科学院院士、吉林大学化学学院教授于吉红而言，每天从早到晚忙碌工作，是一种常态。

“我一直从事分子筛纳米孔材料的研究。分子筛是用来筛分不同分子的材料，被广泛应用于工业催化、吸附分离和离子交换等领域。”于吉红说。30余年来，她潜心研究，不断创新，在分子筛材料的创制及其基础研究取得了一系列突破性成果，产生了重要的国际学术影响，推动了我国分子筛科学研究的进步和发展。

【批注1】

在科研这条道路上，从不会一帆风顺，于吉红也经历过许多艰辛。20世纪90年代，随着各类新材料崛起，分子筛这个传统研究领域一度处于瓶颈低谷期。于吉红坚定地选择了功能材料的分子工程学这一极具挑战性的研究方向，致力于分子筛材料的定向合成。不少人都劝她改换热点方向，否则很难出成果，但于吉红一直坚守。

【批注2】

为了实现分子筛的定向合成，她带领团队下苦功夫，通过查阅海量文献在国际上率先创建了分子筛合成数据库。在此基础上，她在国际上较早地提出了以理论模拟、数据挖掘和高通量实验相结合指导分子筛定向合成的策略，实现了我国在分子筛新拓扑结构类型创制方面零的突破。2016年，她带领团队又在国际上首次发现羟基自由基加速分子筛成核的晶化机制，为分子筛材料的高效及绿色合成开辟新路径。

尽管已经取得了很多成就，于吉红并没有停下继续求索的脚步。

【批注3】她身体力行地告诉学生们，不能为追逐热点而跟风，只要自己有强壮的根基，并通过不断的学科交叉，就能催生出新的原创性成果。“我们尝试通过跨学科交叉研究，突破对分子筛材料的原有认知，将分子筛的应用极大地拓展到储能、光电、传感等领域。”吉林大学化学学院博士后王天双说。

“这是我们研发的全新柔性固态锂空气电池，只有0.33毫米厚，可以随意弯折，在柔性电子产品中具有重要的应用前景。”于吉红手拿一张“纸片”，向记者展示。2021年，她带领团队首次开发出一种基于分子筛薄膜的全新固态电解质材料，该成果发表在《自然》

【批注1】勇于创新。潜心研究，取得突破性成果，推动我国分子筛科学研究的进步和发展。

【批注2】坚定理想信念。面对科研工作中的艰难险阻，坚定选择，坚守初心。

【批注3】不满足已有的成绩，继续求索。

期刊上,有力推动我国在固态金属空气电池领域的进步。

勤奋是形容于吉红的又一个关键词。2022年除夕她都在实验室,边吃盒饭边与大家讨论国家自然科学基金分子筛基础科学中心的筹建事项。可无论多忙,学生的事都被她放在最重要的位置。她每天都和学生讨论工作,开启大家的创新思路。学生们说,老师在电脑前逐字逐句讨论修改论文的身影,让他们难忘……迄今,于吉红已培养博士70余人,40余人晋升为教授或副教授,涌现出一批青年拔尖人才。【批注4】

中国科学院院士、发展中国家科学院院士,国际纯粹与应用化学联合会化学化工杰出女性奖、“全国五一劳动奖章”……于吉红获得了很多荣誉,她常说的一句话是:“我是普通教师、科技工作者,一名共产党员。”【批注5】

继当选十九大代表之后,2022年于吉红又光荣当选二十大代表。“我会进一步增强责任感和使命感,坚持‘四个面向’,积极投身科技创新,为我国建设世界科技强国作出新的更大的贡献。”于吉红说。

【批注4】勤奋工作。除夕仍在实验室继续工作,培养大量的人才。

【批注5】谦逊虚心。面对荣誉不骄傲,坚定自己普通教师的身份。

三、参考答案

于吉红院士新时代的榜样

于吉红,中国科学院院士、吉林大学化学学院教授。她30年来一直在分子筛材料领域潜心研究,哪怕科研道路上的艰难险阻无数,她也没有选择放弃,而是坚守初心,坚定信念,最终取得了一系列突破性成果。面对成绩和荣誉,她却说自己只是一名普通的老师。毋庸讳言,于吉红院士她的不忘初心,她的创新突破,她的谦逊虚心,是一笔宝贵的精神财富,值得我们学习体悟。

学习于吉红院士,就要学习她不忘初心、牢记使命的理想信念。

初心是一座灯塔,在浩瀚的大海中能够始终指引前行的方向。信念是一个人战胜困难与挑战的底气,是激发自身不断前行的动力之源。作为科技工作者,于吉红院士始终以服务国家重大战略需求为自己的初心使命。哪怕这条道路满布荆棘,她也认准目标,一往无前。由此延伸到更广的领域,中国共产党人的初心和使命,就是为中国人民谋幸福,为中华民族谋复兴。作为新时代的青年人应该守初心担使命,牢固树立以人民为中心的发展思想。

学习于吉红院士,就要学习她勇攀高峰、敢为人先的创新精神。

创新是一个民族进步的灵魂,是一个国家兴旺发达的不竭动力。历史与现实告诉我们“不能总是用别人的昨天来装扮自己的明天。”于吉红院士坚守分子筛科学领域,潜心研究已有30余年,不断攻坚克难,守正创新,在分子筛材料的创制及其基础应用研究中取得了一系列突破性成果,在这个领域让中国有了话语权。需要注意的是,创新精神不仅是科学家所独有的,经济学家林毅夫先生就曾经说过:“创新不只是科学家的事情,要释放和保护每个人的创造力。”不管身处什么行业,唯有创新,我们才能摆脱平庸,超越自我;唯有创新,我们才能攻坚克难,在新时代中创出一番新天地。

学习于吉红院士,就要学习她谦逊、虚心的人生态度。

《管子·乘马》有言：“是故事者生于虑，成于务，失于傲。不虑则不生，不务则不成，不做则不失。”面对如潮水般的鲜花掌声，欢欣鼓舞是人的本能，然一直保持清醒的头脑、谦虚的态度，客观评价自己的工作业绩却殊为不易。在别人眼中，于吉红院士是一位集教书育人、科技创新于一身的奋斗者。面对荣誉和称赞，她却总是谦虚地说自己只是一名普通老师，是一名共产党员。个人如此，国家、民族亦如此。2021年我国GDP达到了114万亿元，高居世界第二位，我们比历史上任何时期都更接近中华民族伟大复兴的目标，越是接近目标，越是容易出现“自负”“骄傲自满”的现象，也越能体现出谦虚的可贵。

见贤思齐，我们每一个人都应踔厉奋发、勇毅前行，用崇高的理想、创新的精神、谦逊的态度，在实现中国式现代化的道路上贡献自己的力量。

四、评分标准

一、评分标准

一等(48—60分)：全面符合作答要求，深入挖掘于吉红院士身上所具有的优秀品质，并能进行深刻阐述。

- (一)切合题意，立意明确；
- (二)内容充实，联系实际，举例贴切；
- (三)思路明晰，结构严谨，层次清晰；
- (四)语言流畅，书写规范工整。

以54分为基准，适当浮动。基本具备以上条件者，可获基准分；某一方面比较突出的，适当加分；反之，酌情减分。

二等(35—47分)：基本符合作答要求，能够挖掘出于吉红院士身上所具有的部分优秀品质，并能进行适当阐述。

- (一)符合题意，立意较为准确；
- (二)内容较充实，能够联系实际，举例适当；
- (三)思路清楚，结构完整，层次清楚；
- (四)语言通顺，书写规范工整。

以42分为基准，适当浮动，基本具备以上条件者，可获基准分；某一方面比较突出的，适当加分，反之，酌情减分。

三等(21—34分)：不完全符合作答要求，不能准确挖掘出于吉红院士身上所具有的部分优秀品质，不能进行适当阐述。

- (一)不完全符合题意，立意较为模糊；
- (二)有一定内容，联系实际不足，缺少例证或举例不当；
- (三)思路基本清楚，结构基本完整，语言基本通顺，书写基本规范。

以28分为基准，适当浮动，具备以上条件者，可获基准分；某一方面略好，适当加分；反之，酌情减分。

四等(0—20分)：不符合作答要求，未点明中心论点，没有挖掘出于吉红院士身上所具有的优秀品质，没有进行论证。

- (一)完全背离题意；或观点有严重错误；或立意模糊；
- (二)拼凑资料，基本上转述或完全抄袭给定资料；
- (三)通篇分条列项，文章类似细化的提纲；

(四)字数 500 字以下者。

以 12 分为基准,适当浮动,答卷中出现以上情况之一者,得基准分;某一方面略好的,适当加分;反之,酌情减分。

二、评阅方法

采用结合样卷、整体观照、分等赋分的方法进行评阅。阅卷老师依据评分标准,首先从整体上对所阅文章做出判断,确定其等次,然后在所确定的等次内,围绕基准分,结合评价要素,适当上下浮动,考虑扣分项,最后给定分数。

- (一)通篇阅读,整体观照;
- (二)等内斟酌,上下调整;
- (三)考虑扣分项:标题、错别字、标点有错;
- (四)确定得分。

