

“旁听”全国两会 政府和代表委员“直通车”这样打造

□新华社记者 王希 张千千

3月3日,全国政协委员于本宏通过“2024·代表/委员对政府工作报告留言”小程序,围绕更好落实推动大规模设备更新提出意见建议。包括这条留言在内,一批经过梳理的留言已在第一时间转国务院有关部门研究办理。

这是今年全国两会期间,国务院办公厅和国务院有关部门认真听取和及时回应代表委员意见建议,打造政府和代表委员高效交流“直通车”所采取的务实举措。

新一届政府高度重视代表委员的意见建议,强调政府要诚恳接受监督,积极回应社会关切,充分听取各方面意见,基层和群众关心期盼什么,政府工作就重点抓什么。“对今年的‘旁听’工作,我们及早着手准备,2月初就研究制定了相关工作方案,加强内部工作统筹,密切与人大和政协方面的对接,确保做到‘任务落实、时间落实、人员落实、责任落实’。”国办工作人员李林介绍说。

在多渠道收集意见建议方面,国

办派出80余名工作人员到全部35个人大代表团、34个政协界别现场旁听,原汁原味记录代表委员审议讨论时对政府工作报告提出的具体修改意见、对推动高质量发展的政策建议,并继续用好两会简报、小程序留言等渠道,进一步提高汇集代表委员意见建议的覆盖面。

国家发展改革委建立高效批分机制,对代表委员意见建议照单全收,纳入统一台账管理,根据内容及时精准分类,明确主办司局和具体责任人,确保专人专办、无缝对接。聚焦计划报告,由计划报告起草组根据有关意见建议进行修改完善,并由解释小组逐一向代表委员作出答复。

工业和信息化部选派熟悉情况的业务骨干会参加两会建议提案批分工作,围绕加快推进新型工业化等方面意见建议,加强与代表委员的沟通联络,密切与相关部门的协调联动,保障建议提案高效承接、及时办理、按期答复。

财政部明确,围绕预算报告,对代表委员所提意见建议,本着能采纳尽量采纳的原则,逐条认真研究,对预算报告作相应修改完善。对与财政预算工作相关的其他意见建议,相关业务司局集中力量办理,耐心细致做好解释说明,在会议闭幕前以适当

方式全部反馈完毕。

“旁听”全国两会工作搭建起政府和代表委员高效沟通的桥梁,成为发展全过程人民民主、吸纳民意汇聚民智的重要举措。许多代表委员对这一做法表示肯定。

“我提出建议的当天晚上就接到了国办的电话,第二天教育部就主动回应,这让人感受到了诚意、温度与效率,进一步增强了我履职建言的责任感和信心。”谈起自己去年全国两会期间的经历,全国人大代表、浙江省金华市浦江县郑宅镇中心小学语文教师祝响响十分感慨。

今年是新中国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。着眼关键之年,谋划关键之策。国务院办公厅和国务院有关部门工作人员表示,将以高度负责的态度,优质高效做好听取和回应代表委员意见建议工作,努力把回应代表委员的意见建议转化为广泛凝聚共识的重要契机,把代表委员的真知灼见转化为做好政府工作的良策实招。

(新华社北京3月6日电)

汇聚发展合力

出来的。

重点突出,协同联动。今年的政府工作报告提出,要坚持稳中求进、以进促稳、先立后破。围绕发展大局,加强财政、货币、就业、产业、区域、科技、环保等政策协调配合,把非经济性政策纳入宏观政策取向一致性评估,强化政策统筹,确保同向发力、形成合力。

这些政策聚焦改革与发展的重点领域,各项举措充分体现前瞻性、科学性、有效性。各地各部门要落实政府工作报告统一安排,多出有利于稳预期、稳增长、稳就业的政策,谨

慎出台收缩性抑制性举措,清理和废止有悖于高质量发展的政策规定,强化政策协同联动、放大组合效应,防止顾此失彼、相互掣肘。

天道酬勤,力耕不欺。预期目标的实现,要靠政策发力,更靠每个人的努力。政策根本上需要人来落实,广大党员干部需要加倍努力,提高责任意识,勇于担当作为,以实干加快政策落地见效。面对新目标新挑战,要保持只争朝夕的精神状态,抓住一切有利时机,利用一切有利条件,勇于担当,积极作为,以贯彻落实的坚定性,应对形势变化的不确定性。

众志成城,勠力同心。实现经济社会发展目标,每个人都是参与者和受益者。只要各行各业锚定目标不放松,心往一处想,劲往一处使,就没有迈不过的坎、干不成的事。

温暖和谐的社会氛围、包容活跃的创新空间至关重要,要激发全社会干事创业活力,让干部敢为、地方敢闯、企业敢干、群众敢首创。

新征程新使命。只要让创造活力竞相迸发,聪明才智充分涌流,在奋进中赶超、在赶超中突破,就一定能汇聚高质量发展的澎湃动能。

(新华社北京3月6日电)

3月8日黎明来看金火伴月

新华社天津3月6日电(记者周润健)3月8日黎明时分,金星、火星和一弯细细的残月将在东南方低空短暂“欢聚”,届时如果天气晴好,感兴趣的公众可尝试观赏这幕“双星伴月”。

进入3月,金星与火星日出前可见于东南方附近低空,其中金星的亮度约-3.8等,火星的亮度约1.2等。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍,3月8日下午和3月9日凌晨,火星和金星相继合月,我国

都不可见。不过8日黎明时分,有短暂的时间可以看到金火伴月的美妙场景。

今年2月22日,火星曾与金星相合,彼时从地球上看去,这两个天体之间的距离仅比满月的视直径稍大一点;进入3月,火星和金星的距离依然很近,这也是月球可以在很短时间内相继与它们相合的原因。

此次金火伴月,这两颗行星相距

很近,如何分辨?“金星、火星和残月的地平高度都很低,其中金星最低,

但好在金星最明亮。找到金星后,以金星为参照就可以找到残月和火星,其中,火星的位置在金星和残月中间再往上一点点。有条件的公众如果事先准备一个双筒望远镜或小型天文望远镜,则会更容易看到这三个天体。需要注意的是,由于天色即将变亮,观赏这幕‘双星伴月’的窗口期会比较短暂,感兴趣的公众一定要早起。”修立鹏说。

绝大多数情况下,金星是夜空中

最亮的星,一年中大概会有10个月的

时间可以看到它,不是以“启明星”姿态出现在黎明前的东方天空,就是以“长庚星”的身份亮相于黄昏时的西方天空。自去年8月下旬以来,金星一直扮演着“启明星”的角色。

“由于金星明亮,在西方,金星被称作爱与美的化身——女神维纳斯,而月球也会让国人联想到‘嫦娥’,因此在‘三八’国际妇女节观测这幕天文景观,好看又应景。祝愿每一位女性朋友都能成为最亮的星,闪闪发光。”修立鹏说。

新华社天津3月6日电(记者周润健)3月8日黎明时分,金星、火星和一弯细细的残月将在东南方低空短暂“欢聚”,届时如果天气晴好,感兴趣的公众可尝试观赏这幕“双星伴月”。

进入3月,金星与火星日出前可见于东南方附近低空,其中金星的亮度约-3.8等,火星的亮度约1.2等。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍,3月8日下午和3月9

日凌晨,火星和金星相继合月,我国

都不可见。不过8日黎明时分,有短

暂的时间可以看到金火伴月的美妙

场景。

今年2月22日,火星曾与金星相

合,彼时从地球上看去,这两个天

体之间的距离仅比满月的视直

径稍大一点;进入3月,火星和金星的距

离依然很近,这也是月球可以在很短

时间内相继与它们相合的原因。

此次金火伴月,这两颗行星相距

很近,如何分辨?“金星、火星和残

月的地平高度都很低,其中金星最低,

但好在金星最明亮。找到金星后,以

金星为参照就可以找到残月和火

星,其中,火星的位置在金星和残月

中间再往上一点点。有条件的公众

如果事先准备一个双筒望远镜或小

型天文望远镜,则会更容易看到这

三个天体。需要注意的是,由于天

色即将变亮,观赏这幕‘双星伴月’

的窗口期会比较短暂,感兴趣的公

众一定要早起。”修立鹏说。

新华社天津3月6日电(记者周润健)3月8日黎明时分,金星、火星和一弯细细的残月将在东南方低空短暂“欢聚”,届时如果天气晴好,感兴趣的公众可尝试观赏这幕“双星伴月”。

进入3月,金星与火星日出前可见于东南方附近低空,其中金星的亮度约-3.8等,火星的亮度约1.2等。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍,3月8日下午和3月9

日凌晨,火星和金星相继合月,我国

都不可见。不过8日黎明时分,有短

暂的时间可以看到金火伴月的美妙

场景。

今年2月22日,火星曾与金星相

合,彼时从地球上看去,这两个天

体之间的距离仅比满月的视直

径稍大一点;进入3月,火星和金星的距

离依然很近,这也是月球可以在很短

时间内相继与它们相合的原因。

此次金火伴月,这两颗行星相距

很近,如何分辨?“金星、火星和残

月的地平高度都很低,其中金星最低,

但好在金星最明亮。找到金星后,以

金星为参照就可以找到残月和火

星,其中,火星的位置在金星和残月

中间再往上一点点。有条件的公众

如果事先准备一个双筒望远镜或小

型天文望远镜,则会更容易看到这

三个天体。需要注意的是,由于天

色即将变亮,观赏这幕‘双星伴月’

的窗口期会比较短暂,感兴趣的公

众一定要早起。”修立鹏说。

春运期间全国铁路 累计发送旅客4.84亿人次

新华社北京3月6日电(记者樊曦)记者6日从中国国家铁路集团有限公司获悉,3月5日,为期40天的2024年铁路春运圆满收官,多项运输指标创历史最好水平,运输安全平稳有序。全国铁路累计发送旅客4.84亿人

次,日均发送旅客1208.9万人次,同比增长39%,较2019年同期增长18.8%。

其中,2月17日,全国铁路发送旅客1606.7万人次,创春运单日旅客发送量历史新高。40天里,国家铁路累计发送货物3.95亿吨,保持高位运行。

春运期间 海南离岛免税购物金额74.1亿元

新华社海口3月6日电(记者吴茂辉)为期40天的2024年春运落下帷幕,春运里的海南离岛免税市场“热辣滚烫”。据海口海关统计,1月26日至3月5日春运期间,海口海关共监管海南离岛免税购物金额74.1亿元、购物旅客93.8万人次、购物件数739万件。

各免税商店抢抓春节旅游机遇,推出打折促销、民俗表演、新春抽奖等一系列活动,有力促进离岛免税节日消费。春运期间,海南离岛免税日均销售额突破1.85亿元,人均购物金额7899元。

新提货模式助力点燃消费热情。“即购即提”“担保即提”提货模式落地实施以来,为旅客提供了更加丰富的购物选择,旅客可以根据自己的行程安排自由组合提货方式。春运期间,海口海关监管全岛“即购即提”提货模式购物金额8.56亿元、购物件数89.6万件。

全国首个电动汽车智慧 充换电示范区在江苏建成

新华社南京3月6日电(记者何磊静)记者6日从国网江苏省电力有限公司获悉,全国首个电动汽车智慧充换电示范区日前在江苏建成,能通过新能源汽车、充换电站、城市电网三方高效互动,实现从“车等待桩”到“桩匹配车”转变。

据介绍,该充换电示范区位于苏州、无锡、常州三地范围,辐射区域近500平方公里,包含充电桩约1300个,预计能惠及新能源汽车车主超50万人。

“示范区内,依托智能算法,车主可在既定路线提前接收根据自身用车习惯、车位实时状态、优惠价格信息等

定制的充电方案,节约充电时间和成本。”国网江苏省电力有限公司电力科学研究院高级技术总监袁晓冬说。

记者了解到,近年来,江苏省内新能源汽车保有量年均增长达30%,到2025年底预计将有新能源汽车近300万辆,公共充电桩约20万个。

袁晓冬表示,示范区内预计可实现月平均充电排队时间降低近50%,进一步提升充电桩使用率,助力解决充电设施利用不均衡问题。下一步,该示范区建设模式有望推广至上海、安徽等地区,推动长三角地区新能源汽车产业转型升级。



3月6日,在位于桐乡市高桥农业科技产业园的中科康成数字化育苗车间内,自动化水肥一体机正在给菜苗浇水。目前,该育苗基地年产2亿株蔬菜、瓜果种苗,主要供应长三角地区。

近年来,浙江省嘉兴桐乡市大力

普及数字化育苗及种苗车间无人化管控。在自动化系统的控制下,车间流水线串联起种苗播种、催芽、苗床管理到出圃的全过程,育苗大棚内呈现出生机勃勃的景象。

新华社记者 徐昱 摄

2024“村超”3月16日 开启总决赛

新华社贵阳3月6日电(记者罗羽)6日,记者从贵州“村超”组委会获悉,2024年“村超”总决赛阶段的比赛将于3月16日在贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县开赛,持续至5月25日,并将有更多新玩法。

由于参赛球队从去年的20支增至62支,2024年“村超”赛事分为1月6日至2月24日举行的预选赛阶段和3月至5月举行的总决赛阶段。

参加预选赛的62支球队分成10组,每组取前两名出线,20强已全部诞生。总决赛阶段的比赛将沿用2023年赛制,将20强分成A、B两组,

先后进行循环赛和淘汰赛,直至决出总冠军。

贵州“村超”组委会介绍,2024年榕江将在办好“村超”赛事的同时,重点办好全国美食非遗足球友谊赛、贵州——粤港澳大湾区足球友谊赛等赛事。榕江将合理安排各类赛事,创新更多新玩法,把赛事办到民众心坎上。

同时,榕江将通过提供“超好吃”美食、提升“超好住”条件、优化“超好行”服务、推出“超好玩”路线等举措,做好游客、球迷的接待工作,让“村超”新赛季继续活力四射、精彩不断。



新华社发(邱海鹰 摄)