

# 持之以恒整治指尖上的形式主义 从群里吼到实地走

6月17日,福建省厦门市思明区纪委监委干部倪复收到某电子商务有限公司负责人发来的消息:“我已经加入街道建立的新创办小微企业政策群啦,里面关于政策的解答很及时、很有针对性,没有以往在外地经商时被动接受生硬转发的政策文件,一问三不知的困扰。谢谢你牵线搭桥!”

企业好评背后,是职能部门尽心尽力的服务。思明区商务部门将本区商务政策文件汇编浓缩提炼形成十二组图解,细化适用对象、门槛条件、扶持条款,基层部门通过网络工作群组及时解答疑问,帮助企业更好地了解掌握政策。

但其实,当地一些基层干部也曾遭遇这样的困境:苦于过多过滥的政务APP和工作群负担之重,工作中又常常简单将政策文件“一转了之”……如今,在纪检监察机关监督下,经过专项整治,基层干部既注重线下实际工作,又用好线上手段提高工作效率,“指尖”清风带来了工作新风。

一些政务APP变味走样,滋生形式主义问题,让基层不堪重负,甚至引发其他问题。在各地各部门根据党中央部署开展专项整治中,各地纪检监察机关立足职能职责强化监督,越来越多的地方像思明区一样,基层干部减负、基层工作增活力,面貌焕然一新。

### 严肃问责,纠正“指上落实”

随着移动互联网的发展,一些政务APP的开发、网络工作群组的使用从某种程度上提高了工作效率。但过多过杂的政务APP以及“僵尸类”“空壳类”APP及其强制推广、滥用积分排名、过度留痕等问题,网络工作群组中的强制签到打卡、即时响应等问题,不仅占用基层干部大量时间、耗费干部大量精力,还容易引发其他问题,造成更大危害。

今年5月6日,江苏省淮安市清江浦区邮政南苑小区改造项目施工现场发生一起安全事故。

清江浦区纪委监委在对事故进行问责追责过程中发现,事故的背后是“指尖上的形式主义”在作祟——

当天上午9时,安全巡查员多次在“清江浦房地产2021老小区改造”群内发布“配重块存在安全隐患”的信息,项目安全员、监理单位监管人员和总工程师陆续在群内回复“收到”,并相继在群里提出安全要求。住建部门相关负责人也在群里称“对该问题要严肃处理”,区房地产公司副经理、邮政南苑小区改造项目安全员王宏伟回复“收到,已草拟书面处罚决定书”。

“群”里交办、“群”里回复、“群”里反馈……承建单位、施工单位和监理单位在“群”里忙得热火朝天,“指尖上”的安全监督有声有色,却无人迈出关键一步——叫停施工!2个小时后,小区改造工程发生安全事故。

5月27日,清江浦区纪委监委对直接责任人王宏伟给予撤职处分。该案共立案查处5人,问责2人,提醒谈话1人。

对过多过滥的政务APP、网络工作群组,必须清理;对夸夸其谈的“指上落实”“指上谈兵”,必须查处。

甘肃、江苏等地纪检监察机关通过督查调研、发出纪检监察建议书、设立基层减负监测点、完备基层政务APP监督队伍等方式强化监督,督促有效清理;对监督中发现的典型问题,予以有力查处并监督整改。

甘肃省监狱戒毒系统部分基层单位曾在重形式不重实效的问题:以行政命令强制要求民警在线打卡学习,将积分纳入考核指标,并作为干部选拔任用、评优选先硬性条件……而基层民警由于工作纪律,上班时不允许携带手机,白天坚守岗位,晚上还要牺牲休息时间签到打卡各类应用程序,苦不堪言。

剑指“指尖上的形式主义”,省纪

委监委驻省司法厅纪检监察组在今年发出的首份监察建议书上,向省监狱管理局、省戒毒管理局提出3个方面11项具体建议,包括强化主体责任落实,把整治“指尖上的形式主义”作为政治任务,摸排梳理、审核备案、动态管理,通报曝光形式主义问题;坚决整治网络学习和网络办公中存在的问题,不得设置无实质工作内容的刚性约束指标,不得随意纳入考核内容等。经整改,目前全省监狱系统的网络工作群组已注销解散164个。

清江浦区纪委监委则采取“减负监测排查+重点领域分析+案件警示教育”三项措施,在督促发生问题的责任单位做好整改的同时,继续深入清理过多过滥的工作群,整治群内打卡回应、强制注册APP等“指尖上的形式主义”问题。据统计,今年以来,该区共就“指尖上的形式主义”问题处理党员干部16人。

### 精简整合,切实松绑减负

初夏,浙江省宁波市江北区甬江街道外漕村的荷塘里荷叶连天,芙蓉待放。甬江街道环境监测巡查员吴天祥沿着荷塘,前往周边企业开展固定污染源巡查。

小小的外漕村有企业20多家,环保巡查压力很大,是街道重点监测点位。“以前手机上装着好几个不同部门的政务APP,都要报送即时数据,有时一天要巡查、报送好几次。现在好了,一个固定污染源治理APP就能解决问题。”

记者了解到,今年宁波市生态环境局江北分局整合多种数据,变多渠道多头报送为单一渠道报送,实现集成服务、联动监管、综合执法,大大减轻了基层环境监测人员的工作量。

此前,江北区纪委监委推动相关部门开展政务新媒体专项治理,要求全区各部门、街道(镇)对照根据基层反映形成的《整改清单表》进行自查,查摆形式主义问题,并按照“总量控制、实用为先、宜清则清”的原则清理规范移动互联网应用程序。督促建立政务移动互联网应用程序“黑白名单”制度,对确实利于工作开展政务APP列入“白名单”动态管理,对功能类似的程序持续推进整合,让数字化应用充分发挥助力基层治理的作用。经整合优化,目前江北区保留各类政务APP三个。

对移动互联网应用程序、网络工作群组既不能“一放就乱”,也不能“一管就死”。各地纪检监察机关根据监督中了解到的问题、调研中听取的基层呼声,一方面督促清理精简,为基层松绑减负;另一方面建议相关部门整合优化,归口管理,集成服务,通过数字赋能释放更大治理效能。

这个月,杭州市拱墅区康桥街道康乐社区干部诸丽卿用上了手机移动端“最多录一次”系统平台,只需十几分钟就能填完以往需要大半天时间才能完成的报表统计。

针对基层反映强烈的数据多头录入、重复报送、统计繁琐等问题,拱墅区纪委监委助推区改革办、区数据资源局、民政局等相关部门和街道,归结数据来源、打通数据壁垒,推出“最多录一次”系统平台,实现“一头录入、一生生成、多方共享”,让基层干部从重复的“填报表”工作中解放了出来。

在江苏省,张家港市纪委监委专项督导组摸调研后,联合相关部门专题会商,推动该市融合“城市‘e’管家”“12345”便民服务热线等功能推出“联动张家港”APP。市联动中心通过该APP对收集到的问题进行汇总、分办并反馈,基层网格员通过这一个APP就能上传发现的问题、查看结果。

张家港市乐余镇乐余村网格员周春峰说:“‘联动张家港’APP上线以后,以前置顶的几个工作群都解散了,可以腾出更多精力解决群众诉求,为群众办实事。”

### 驰而不息,树立工作新风

“过去我有20多个工作群,每天看群消息加回复合计就要一两个小时,现在只有两个工作群,不用再为‘滴滴滴’响个不停群消息而烦恼了。”6月21日,江苏省苏州市吴中区应急管理局工作人员李帅对前来督导的区纪委监委工作人员坦言。

今年6月,区纪委监委对移动互联网应用程序清理整治工作开展“回头看”,综合运用大数据手段,对全区政务APP、网络工作群组进行数据分析和智能“体检”,着力纠治重痕不重绩、重迹不走心等“打卡留痕”问题。目前,该区已将区内所有的移动互联网应用程序统一归口管理,建立“政务新媒体联盟”,借助大数据对移动互联网应用程序的运行管理实施动态监督。

“四风”问题具有顽固性反复性,“指尖上的形式主义”也不例外。整治“指尖上的形式主义”必须一抓到底,坚持驰而不息、久久为功。各地纪检监察机关监督推动该清即清、该留则留,防止“一刀切”,同时,坚持标本兼治,在摸清底数、建立清单目录、整改共性问题的基础上,通过专项监督、“回头看”等方式强化监督,推动建立移动互联网应用程序的常态化监管措施和长效机制。

紧盯问题源头,吴中区纪委监委推动区委宣传部建章立制,细化政务APP、网络工作群组运营管理要求,建立政务新媒体开设登记备案管理制度,要求未管理系统登记的政务新媒体一律不得运营。

### 既“当下改”,又“长久立”

聚焦“指尖上的形式主义”,重庆市北碚区纪委监委会同区委督查室组建工作专班开展专项整治。同时,督促区网络信息中心建立《北碚区移动互联网应用程序清单目录》,对全区政务APP进行集中登记备案。建立网络工作群组“先报备、再建群”机制,对临时群和固定群实施差异化管理。在此基础上,充分运用科技手段为基层工作增添活力。围绕重庆缙云山国家级自然保护区生态环境综合整治提升工作,北碚区建立林长、河长、云长“三长联动”机制,开发“三长联动”智慧缙云平台,运用大数据、云计算、智能化等手段,不断提高生态环境治理水平。

由集中整治向强化常态化监管转变,各地纪检监察机关纷纷开出“长效药方”——

辽宁省抚顺市督促相关单位建立严防“指尖上的形式主义”问题反弹回潮的长效机制,加强源头管控,推进资源融合和数据互通,减少重复建设;福建省连城县委纪委监委将整治形式主义为基层减负落实情况纳入《2021年监督工作清单》和《负面清单》,明确考核原则,督促各部门细化绩效考核方案,取消涉及过度留痕的考核内容;江苏省金湖县纪委监委联合县委组织部、考核办等部门,规范考核体系,调整评价方式,注重实绩结果、群众评价、现场查看,要求以实绩论英雄……

从“群里吼”到“实地走”,各地基层干部负担减轻了、作风变了,办的实事多了。

6月13日一大早,江苏省盱眙县天泉湖镇陡山村党总支书记史春峰来到低收入农户赵学建家中了解黄桃销售情况,再次为他带来订单消息。

几天前,听闻种了8亩黄桃的赵学建为销路发愁,史春峰又是帮忙联系销路,又是帮忙组织人员采摘、分拣、打包、发货,为赵学建解了燃眉之急。

得益于该县纪委监委持续开展的基层减负“回头看”专项监督,史春峰现在有了更多的时间和精力主动帮助村民解决困难。“形式上的工作任务减少了,为群众服务的机会更多了,群众对我们的评价也更高了。”史春峰说。

据《中国纪检监察报》

# 乡村办起“红色”影展



7月4日,衢州市柯城区衢化街道摄影俱乐部推出的“红色”摄影展在衢化街道塔坛寺村举行。影展作品取材于衢化街道各村,由摄影俱乐部的退休职工花了半年时间创作而成。这些来自村民身边的作品,记录了各村的“红色”印记,吸引了村民纷纷前来观看。

通讯员吴铁鸣、谭克平 摄

# 浙江昨日出梅 高温无缝对接

本报讯 记者程雪报道 浙江昨日出梅,目前梅雨带已北抬至江淮一带,副热带高压进一步加强控制我省。长达25天的梅雨天正式结束,我省转入盛夏季节,于11日进入“三伏天”。

出梅后,高温无缝对接,我省启动

“烧烤模式”。据省气象台预测,7月5日开始我省进入晴热、高温、酷暑天气,本周高温天气尽管没有强降雨那么抢眼,但也是一个重要角色,35℃的高温基本上是标配,38℃不稀奇。除沿海外,日最高气温大部地区35~37℃,局地38℃,盛夏的

体感扑面而来,防暑降温不可少。

随着气温升高,大气中不稳定能量容易积聚,未来一段时间午后雷阵雨天气时常来扰。7月8日至10日有雷雨地区可伴有局地短时强天气,大家还是不能掉以轻心,雨具需常备。

# 站上全面小康新起点 民生红利将深度释放

千年梦想,百年梦圆。在中国共产党成立百年华诞之际,全面建成小康社会奋斗目标如期实现。坚持以人民为中心,让全面小康的成果惠及全体人民,不断提升群众获得感、幸福感、安全感,中国共产党交出了一份沉甸甸的时代答卷。

站在全面小康新起点,接续推进乡村振兴,扎实推进共同富裕,更壮美的民生华章正谱写,更厚实的民生红利将向深度释放。

“种田不交税,看病能报销,还能领到养老补贴,这是我们从来没想过的,如今都成了现实。”河北省任丘市石门桥镇东王庄村村民王建军说。

不仅农民生活越来越有保障,年轻人也有了更多出路。王建军告诉记者,如今,不少孩子都考上大学进了城,也有越来越多原本在外打工的中青年回乡创业。

三年前,25岁的王永回乡办起了玻璃水加工厂,如今,通过电商平台,产品销路打开了,工人扩招到十来个,厂房也一扩再扩,他正盘算着再添一条生产线。

这只是中国共产党领导下,神州大地上发生的民生巨变图景之一。中国共产党的百年奋斗史就是为人民谋幸福的历史。特别是党的十八大以来,我国立足经济社会发展实际,通过一系列惠民举措,切实提高城乡居民收入水平,人民生活水平不断改善,对美好生活向往加快实现。

小康不小康,关键看老乡。没有农村的小康,特别是没有贫困地区的小康,就不可能全面建成小康社会。2020年11月23日,我国最后9个贫困县实现贫困退出。经过8年的持续奋斗,全国832个县全部脱贫,12.8万个贫困村全部出列,近1亿贫困人口实现脱贫。困扰中华民族几千年的绝对贫困问题得到历史性解决。

“脱贫攻坚取得全面胜利,补齐了全面建成小康社会最大的一块短板,为全面建成小康社会作出了重要的贡

献。通过脱贫攻坚战的打赢,全面建成小康社会底色更亮、成色更足、质量更优。”国家乡村振兴局副局长夏更生表示。

全面小康,是人民生活更加殷实的小康。1949年我国居民人均可支配收入仅为49.7元,2020年全国居民人均可支配收入32189元,名义增长600多倍,如期实现党的十八大确定的2020年城乡居民人均可支配收入比2010年翻一番的目标。2020年,农村居民人均可支配收入增速快于城镇居民2.6个百分点。中等收入群体扩大到4亿多人。

我国城镇新增就业连续多年保持在1100万人以上,劳动参与率和就业率在主要经济体中始终处于较高水平。城乡居民收入相对差距进一步缩小。我国已建成世界上规模最大的社会保障体系。截至2020年12月底,全国基本养老、失业、工伤保险参保人数分别达到9.99亿人、2.17亿人、2.68亿人,基本医疗保险覆盖超过13亿人。

居民平均预期寿命提高到77.3岁,城镇居民和农村居民人均住房建筑面积分别达39.9平方米和49.6平方米,义务教育入学率接近100%……

让人民生活幸福是“国之大者”。一组组民生成绩单,勾勒出民生福祉持续改善的轨迹,彰显广大人民群众满满的获得感、幸福感、安全感。

百年征程波澜壮阔,百年初心历久弥坚。全面建成小康社会不是终点,而是新生活新奋斗的起点。中国共产党坚持“为人民谋幸福、为中华民族谋复兴”的初心使命,乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军,其出发点和落脚点便是让发展成果更多更公平惠及全体人民。

6月1日,我国第一部以“乡村振兴”命名的法律——《中华人民共和国乡村振兴促进法》正式施行。与此同时,乡村建设行动也在中华大地上全面启动。

全面建成小康社会,一个也不能

少;共同富裕路上,一个也不能掉队。6月10日,《中共中央 国务院关于支持浙江高质量发展建设共同富裕示范区的意见》发布。通过改革,在浙江率先形成促进共同富裕的目标体系、工作体系、政策体系、评价体系,为全国其他地方促进共同富裕探索路径、积累经验。

从党的十九大报告提出到本世纪中叶“全体人民共同富裕基本实现”,到党的十九届五中全会进一步明确2035年“全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展”,推进共同富裕明确了时间表、路线图和任务书,顺应了人民对美好生活的新时期待。

中央财办分管日常工作的副主任韩文秀表示,共同富裕是中国特色社会主义的本质要求,我们既要做大蛋糕,又要分好蛋糕,在现代化进程中要自觉、主动地解决地区差距、城乡差距和收入差距问题,扎实推进共同富裕,坚决防止两极分化,使全体人民共享现代化成果。

实现更加充分更加高质量就业,多层次社会保障体系更加健全,工资收入分配制度更加完善……日前出炉的《人力资源和社会保障事业发展“十四五”规划》瞄准增进民生福祉,敲定了一系列更为明晰的民生指标和任务。

7月2日,国务院办公厅发布《关于加快发展保障性租赁住房的意见》,提出推动建立多主体供给、多渠道保障、租购并举的住房制度,推进以人为核心的新型城镇化,促进实现全体人民住有所居。意见明确,城市人民政府要坚持供需匹配,科学确定“十四五”保障性租赁住房建设目标和政策措施,制定年度建设计划,并向社会公布。

站上全面小康新起点,巩固拓展脱贫攻坚成果、接续推进乡村振兴、完善社会保障体系、在推动高质量发展中扩大就业、增加收入、保障和改善民生……更为有力的惠民举措将加快落地,更厚实的民生红利将向深度释放。

据《经济参考报》

## 德清“十四五”期间首座变电站投运



近日,随着国网德清县供电公司运检人员完成最后一条倒闸操作指令,110千伏上柏变电站冲击顺利结束,德清“十四五”期间首座变电站投产运行。

110千伏上柏输变电工程位于德清县下渚湖街道宝塔山村,配置主变2台,变电容量100兆伏安,是德清供电“一年补强、三年提升”计划的重点电网建设项目,也是我省首座县城全户内景观式变电站。

项目的投运,彻底解决了秋山、舜阳变电站双T进线供电可靠性弱的问题,同时有效满足地理信息小镇区域不断增长用电需求,为德清“接沪融杭”打造国际化山水田园城市奠定了重要能源基础。

陈海龙 倪俊杰

## 台州市域铁路S1线建设再迈关键一步 七工区腾达路站—客运南站盾构区间实现双线贯通

近日,随着盾构机刀盘破土而出,台州市域铁路S1线七工区腾达路站—客运南站盾构隧道顺利实现双线贯通。七工区也因此成为S1线首个实现地下双线贯通的工区。

项目经理康会鑫介绍,隧道在掘进过程中,对地表沉降控制的要求很高。“这段线路位于市政主干道下方,地下管线复杂,软土地层含水率高,掌子面稳定性差,盾构施工难度很大,风险极高。”

为此,七工区精心策划,科学论证,始终坚持安全、质量“两手抓”:一是合理制定施工方案。施工过程中,严格落实“三检四控五复核”制度,创下今天13环的纪

录;二是针对重要工序和关键点实行“隐患排查制”和“领导带班制”,不留安全隐患,实现安全“零事故”;三是推行技术创新,实现降本增效。组织成立党员技术攻关和QC小组,先后攻克软土地基高压线下地连墙、低净空高压线下竹节桩、临近高层建筑深基坑、大直径盾构组装等施工技术难题;四是不断夯实党建工作基础。创新构建“党建联盟”,与属地部门及业主开展党建联建活动,建立解决工程外部问题的长效沟通机制,持续推进党建与生产工作的深度融合。建设人员历时212天,最终实现了双线贯通。

石福岗 张香

### 拍 卖 公 告

受中华人民共和国台州海关委托,浙江华夏拍卖有限公司定于2021年7月14日10时至15时(延时的除外)在阿里巴巴资产处置平台进行公开竞拍,现将有关事项公告如下:

一、拍卖标的物:  
1. 无主船舶1艘(船名“HAN BING”),巴拿马籍,IMO编号:9073517,船长75.49米,宽12.5米,深7米,起拍价:92万元,拍卖保证金:20万元;  
2. 无主船舶1艘(船名“HUA1”),塞拉里昂籍,IMO编号:8844878,船长69.2米,宽11.5米,深6.9米,起拍价:79万元,拍卖保证金:15万元;  
3. 无主船舶1艘,船长约28米,宽约3.5米,深约1米,起拍价:1.6万元,拍卖保证金:4000元;  
以上各标的船舶参数仅供参考,实际尺寸以拍卖现状为准。  
注:标的3仅限具备船舶拆解资质的企业报名,成交后竞买人须在具备国家规定的环评和船舶回收拆解资质的场地进行拆解(拍卖后两个月内完成拆解,拆解地点仅限台州地区),拆解费用由买受人自行承担。  
二、拍卖方式:有保留价的增价拍卖方式。  
三、标的咨询、展示时间、地点:即日起接受咨询;2021年7月12日至13日实地展示;展示地点:1号、2号标的停泊在浙江枫叶船业有限公司,3号标的停泊在温岭市龙门通航孔。联系人:沈先生 13738589868  
浙江华夏拍卖有限公司

申明:2021年6月30日发布于本《浙江工人日报》第二版的施工广告作废,以本公告为准。

**施工公告**

因S26诸水高速公路施工需要,交通管理部门计划对以下高速公路实施交通管制:

一、2021年7月12日5:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,绍兴绕城高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

二、2021年7月13日5:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

三、2021年7月14日、7月15日、7月16日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

四、2021年7月15日、7月16日、7月17日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

五、2021年7月16日、7月17日、7月18日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

六、2021年7月17日、7月18日、7月19日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

七、2021年7月18日、7月19日、7月20日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

八、2021年7月19日、7月20日、7月21日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

九、2021年7月20日、7月21日、7月22日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

十、2021年7月21日、7月22日、7月23日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

十一、2021年7月22日、7月23日、7月24日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

十二、2021年7月23日、7月24日、7月25日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

十三、2021年7月24日、7月25日、7月26日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

十四、2021年7月25日、7月26日、7月27日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

十五、2021年7月26日、7月27日、7月28日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

十六、2021年7月27日、7月28日、7月29日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

十七、2021年7月28日、7月29日、7月30日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

十八、2021年7月29日、7月30日、7月31日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

十九、2021年7月30日、7月31日、8月1日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

二十、2021年7月31日、8月1日、8月2日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

二十一、2021年8月1日、8月2日、8月3日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

二十二、2021年8月2日、8月3日、8月4日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

二十三、2021年8月3日、8月4日、8月5日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

二十四、2021年8月4日、8月5日、8月6日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

二十五、2021年8月5日、8月6日、8月7日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

二十六、2021年8月6日、8月7日、8月8日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

二十七、2021年8月7日、8月8日、8月9日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

二十八、2021年8月8日、8月9日、8月10日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

二十九、2021年8月9日、8月10日、8月11日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

三十、2021年8月10日、8月11日、8月12日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道,往温州方向车辆绕行G60机金甬、G25长深高速。

三十一、2021年8月11日、8月12日、8月13日6:30-18:00,对S26诸水高速公路州方向至马宅枢纽采取全封闭的交通管制措施。在街亭枢纽、磐安互通立交进行分流,期间将关闭诸水高速公路,诸暨北、诸暨东、嵊山、陈宅、歌山、湖溪、横店、马宅、磐安、双峰收费站州方向进口匝道,关闭G1512金甬高速诸水高速公路州方向匝道