

# 十四届全国人大二次会议9235件代表建议统一交办

## 确定重点督办建议20项

据新华社北京4月1日电(记者熊丰)记者1日从在京召开的十四届全国人大二次会议代表建议交办会上获悉,今年十四届全国人大二次会议期间,全国人大代表对各方面工作提出建议、批评和意见9235件。全国人大常委会代表工作委员会会同有关方面,对代表建议进行了认真梳理和综合分析,依法交由213家承办单位办理。

过去一年,全国人大常委会一体化推进代表建议高质量高效率办理。经过各方面共同努力,十四届全国人大一次会议期间代表提出的8314件建议已全部办理完毕,代表对办理结果总体表示满意。各承办单位创新工作方式方法,加强同代表的“全过程”“实打实”沟通,推动解决了一

系列事关改革发展和人民群众急难愁盼的问题。

今年大会期间,代表们紧紧围绕党和国家工作大局提出意见建议。据了解,其中,“科技、教育、卫生和体育”“社会及公共事务”“发展规划和综合经济”等三大类建议共4132件,占比44.7%。代表关注较多的有加快形成新质生产力、培育新兴产业和未来产业、优化营商环境、完善数字治理体系、深化教育科技人才体制机制改革、推动种业振兴、完善养老服务网络等方面,这些建议紧扣当前经济社会发展重点工作,针对亟需弥补的短板弱项,事关改革发展的稳定大局,充分体现了新时代人大代表紧跟党中央步伐、主动服务大局的履职担当。

# 站上30万亿元!长三角引领示范再突破

【开栏的话】东南形胜,今更胜昔。在中国经济版图上,有一片通江达海的热土,这就是沪苏浙皖合抱而成的长三角。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视长三角一体化发展。2018年11月,习近平总书记宣布“支持长江三角洲区域一体化发展并上升为国家战略”。五年多来,从硬件联通到机制协同,从科技创新到产业创新,从生态环保到经济发展,上海发挥龙头带动作用,苏浙皖各扬所长,长三角强劲活跃的增长极功能不断巩固提升。

推进长三角一体化发展是一篇大文章。即日起,新华社推出“新时代中国调研行之长三角篇”行记报道,聚焦一体化和高质量两个关键词,全景展示三省一市在这篇大文章中写下的新篇章。

站上30万亿元!2023年,长三角三省一市——安徽省、江苏省、浙江省和上海市,以不到4%的国土面积,创造了中国近四分之一的经济总量。

拥有9座GDP万亿城市,数量位居全国前列;高铁里程突破7000公里,陆域所有地级市都有动车通达;集聚全国约30%的高新技术企业,现代化产业体系加快建设……

作为中国经济发展最活跃、开放程度最高、创新能力最强的区域之一,看长三角,也是看发展全局。

“紧扣一体化和高质量两个关键词”“更好发挥先行探索、引领示范、辐射带动作用”——牢记党中央嘱托,35.8万平方公里的土地上,处处“新”潮澎湃,奏响“春之曲”。

实力更“强”:不到4%面积创造全国24%GDP

“万亿之上,奔赴山海”。今年2月下旬,“常州—上海经贸交流和创新合作活动周”正式启动。现场签约新能源、集成电路等领域25个重大项目,总投资超280亿元,让人们见识到江苏常州这座新晋“万亿之城”的拼劲。

合成生物岛、细胞科技港、东方碳谷……走进常州,新产业、新地标令人目不暇接。常州市市长盛蕾表示,从国家大战略中找准“小切口”“挖深井”,常州将加快打造具有国际竞争力的新能源产业高地。

踏上新征程,必须全力以赴打好高质量发展这场硬仗。包括常州在内,长三角三省一市一步一个脚印、一年一级台阶,不断向上突围,向新蝶变。

——看总量。2023年,上海GDP达4.72万亿元,江苏GDP达12.82万亿元,浙江GDP达8.26万亿元,安徽GDP达4.71万亿元,区域经济总量突破30万亿元大关。

上海财经大学城市与区域科学学院院

长张学良分析认为,2023年长三角经济总量已与德国、日本相当,人均GDP超过1.8万美元,世界级城市群地位进一步提升。

——看结构。最近五年来,长三角的经济结构不断优化,集成电路、生物医药、人工智能的产业规模分别占全国的3/5、1/3和1/3。

位于上海西郊的青浦区华新镇,过去是一个农业镇,有人形容这里“飘着有机肥味”。搭乘长三角一体化的东风,近年来华新镇“长出”了包括“三通一达”在内的7家上市公司,快递物流产业规模达到千亿元级别。

产业结构升级只有进行时。依托青浦区的“长三角数字干线”,华新镇加快建设虹桥数字物流装备港,从自动分拣设备到冷链运输技术,推动“汗水快递”不断走向“智慧物流”。

——看速度。围绕今年经济工作,长三角多地提出“奋力一跳”的新目标,高质量发展力争走在前列。

“忙不过来!”开年以来,安徽合力股份有限公司总经理周峻峰带队参加了多场国际物流展会,展示氢能和锂电叉车等新产品。今年1月至2月份,公司外贸额同比增长逾40%。

合力股份所在的合肥是安徽首个GDP突破万亿元的城市。2024年,合肥提出,地区生产总值增长6%左右。围绕这个目标,很多工作都有明确要求:国家高新技术企业突破万户、新能源汽车产量突破120万辆……加速奔跑成为长三角多个城市的共同“姿势”。

动力更“新”:加快建设长三角科创共同体

长方形的黑色小盒子,只有一本书大小,却是卫星的智能“大脑”——今年2月,位于浙江杭州的之江实验室自主研发的“极光1000-慧眼”星载智能计算机跟随卫星进入太空。

与传统遥感卫星拍摄图片要传到地面处理不同,搭载“极光1000-慧眼”后,卫星在天上就能直接进行“云判”、压缩以及目标识别。“我们将不断激发智能计算对产业变革的跨越式推动作用。”中国工程院院士、之江实验室主任王坚说。

“上海和长三角区域不仅要提供优质产品,更要提供高水平科技供给”“长三角区域要加强科技创新和产业创新跨区域协同”……习近平总书记的重要讲话精神,指引着长三角做实科技创新共同体,持续培育壮大新质生产力。

以科技创新塑造发展新优势。最近几天,位于江苏南京的紫金山实验室的工作人员正马不停蹄地筹备即将召开的2024全球6G技术大会。从追赶者到领跑者,再到如今5G、6G力争引领创新,中国移动通信技术的迭代史,也是一部创新史。

# 4月1日,我国进入汛期

新华社北京4月1日电 水利部发布最新汛情通报,依据汛期阶段划分相关规定,确定4月1日为今年入汛日期,与多年平均入汛日期一致。

根据汛情通报,今年汛期期间,据预测全国旱涝并发、涝重于旱,长江等七大江河均有可能发生不同程度的暴雨洪水,部分地区可能发生阶段性干旱。

水利部当天会商研判汛期形势和当前雨情水情,要求各地水利部门锚定

人员不伤亡、水库不垮坝、重要堤防不决口、重要基础设施不受冲击的目标,严格落实各项责任制,强化预报、预警、预演、预案措施,确保人民群众生命财产安全。

水利部要求各地水利部门迅即进入汛期状态,加强监测预报预警,紧盯防汛重点环节,继续强化防汛准备。同时,云南、四川等地做好抗旱保供水保障工作,千方百计保障用水需求。



黄河流域在建海拔最高、装机最大水电站首台机组并网发电

这是4月1日拍摄的玛尔挡水电站(无人机照片)。

4月1日,玛尔挡水电站首台5号机组正式并网发电。该水电站位于青海省海南藏族自治州同德县与果洛州玛沁县交界处的黄河干流上,项目所在地平均海拔3300米,总装机容量232万千瓦,是黄河流域在建海拔最高、装机最大的水电工程,属于国家和青海省重点能源项目,也是国家实施“西电东送”和“青电入豫”的骨干电源点,电站预计2024年12月实现全部机组投产发电。

新华社记者 张龙 摄

# 352名中国籍电信网络诈骗犯罪嫌疑人被移交我方

新华社北京4月1日电(记者熊丰)记者1日从公安部获悉,近日,中国警方与缅甸警方开展国际警务执法合作,首次在缅北木姐地区开展联合打击行动,成功抓获807名实施跨境电信网络诈骗的犯罪嫌疑人。其中,缅甸籍犯罪嫌疑人455名,中国籍犯罪嫌疑人352名。按照双方协定,中国籍犯罪嫌疑人已于3月31日全部移交我方,缅甸籍犯罪嫌疑人由缅方打击处理。此次行动是中缅警方开展警务执法合作取得的又一重大战果。

去年以来,针对缅北涉我电信网络诈骗

犯罪严峻形势,公安部持续深化与缅甸执法部门的国际警务执法合作,联合开展了一系列打击行动,累计4.8万名中国籍涉诈犯罪嫌疑人被移交我方,缅北涉我电信网络诈骗犯罪形势明显好转。但缅北木姐地区仍有部分诈骗集团心存侥幸、顶风作案,甚至武装胁迫涉诈,性质恶劣、危害严重。为坚决打击电信网络诈骗集团的嚣张气焰,全面清除木姐地区诈骗窝点,公安部与缅甸警察总部开展多轮会谈磋商,达成一致意见,决定开展联合打击行动。

近日,根据我公安机关提供的诈骗窝点

和有关人员线索,缅甸警察总部派员赴缅北木姐地区,组织指挥当地执法力量开展集中抓捕行动,抓获中国籍涉诈犯罪嫌疑人352名,其中幕后“金主”、组织头目和骨干21名,在逃犯罪嫌疑人51名,现场缴获一大批电脑、手机、诈骗话术脚本等作案工具。目前,全部中国籍犯罪嫌疑人及涉案证据物品已通过云南瑞丽边境口岸顺利移交我方,公安部已部署安徽、江苏等地公安机关将犯罪嫌疑人有序押回,全力开展案件侦办工作。

公安部有关负责人表示,电信网络诈骗犯罪已成为全球性打击治理难题,加强国际警务执法合作是大势所趋。中国警方将继续深化与相关国家和地区的警务执法合作,持续深入开展联合打击行动,坚决铲除诈骗窝点,依法缉捕涉诈人员,坚决遏制跨境电信网络诈骗犯罪高发态势,切实维护人民群众生命财产安全。公安机关正告电信网络诈骗犯罪分子,境外并非法外之地,要认清形势,悬崖勒马,尽快回国投案自首,争取宽大处理。

怎样预防?接种疫苗+良好卫生习惯

郑徽介绍,接种含百日咳成分疫苗是预防百日咳最经济最有效的手段,对降低百日咳感染后的重症和死亡有较高的保护效果。

按照国家免疫规划程序,儿童应在3、4.5月龄和18月龄各接种1剂次含百日咳成分疫苗。适龄儿童应及时、全程接种含百日咳成分疫苗,未接种儿童应尽快补种。

郑徽表示,百日咳通过自然感染康复或疫苗接种获得的保护性抗体并不能持续终生,随着时间延长抗体的保护效果会衰减,因此各年龄段人群均可见百日咳发病,其中婴幼儿发病风险更高。患儿年龄越小,出现并发症和重症的风险越高。小月龄患儿易合并肺炎,还有部分患儿可能会合并百日咳脑病。对于婴幼儿来说,感染肺炎痰液尤其是用清肝的方法进行治疗,常用药物包括小儿鹭鸶咳丸等。

百日咳一般病程较长,后期如何更好护理?李敏表示,孩子有寒热虚实不同体质之分,后期主要分为气虚型和阴虚型。气虚型体质的孩子痰液较黏,咳嗽起来痰较少难以咳出且大便可能较干,可服用梨水或银耳水等;阴虚型体质的孩子看起来白白胖胖,痰会相对多一些,容易腹泻,可给孩子服用陈皮水等。

(新华社北京4月1日电)



## 清明出行安全提示

▲清明节临近,公安部分析研判清明节假期交通安全形势,4月1日发出交通安全提示。

公安部提示,假期自驾出行,应提前关注当地天气、路况信息,合理规划出行时间和路线。驾车时应全程全员系好安全带,杜绝酒后驾驶、超速行驶、强超强会、分心驾驶等违法行为。高速公路行车,要保持安全车距和车速,遇雨雾天气要降低车速,减少变道超车。

新华社记者 朱慧卿 作

# 权威专家支招防治“百日咳”

伴随阵发性咳嗽和鸡鸣样吸气吼声、咳嗽持续时间长……近日,作为急性呼吸道传染病的百日咳备受关注,部分医院儿科已出现相关病例。什么是百日咳、如何预防?临床上有何症状?如何预防和治疗?针对公众关心的热点,国家卫生健康委3月31日组织疾控、医学专家接受媒体采访,作出专业解答。

何为百日咳?百日咳鲍特菌引起+飞沫传播

百日咳是常见的儿童疾病之一,也是全球婴幼儿死亡的重要原因之一。中国疾病预防控制中心免疫规划中心细菌疫苗室副主任郑徽介绍,百日咳是由百日咳鲍特菌引起的急性呼吸道传染病,传染性强,病程较长,主要通过呼吸道飞沫传播。

根据《百日咳诊疗方案(2023年版)》,百日咳潜伏期一般为7至14天,有的可达21天。从潜伏期末开始至发病后6周均有传染性,尤以潜伏期末至出现症状后2至3周传染性最强。

首都医科大学附属北京儿童医院呼吸中心办公室主任徐保平介绍,百日咳一般分为卡他期、痉咳期和恢复期等3个阶段,如果不加干预,3个阶段加起来通常要持续100天左右。

专家介绍,卡他期主要表现为流涕、打喷嚏、咽痛等上呼吸道感染症状,多无发热或初期一过性发热;痉咳期通常从第2周

开始,标志性症状为阵发性咳嗽,即一连串、严重剧烈的咳嗽,在痉挛性咳嗽后伴有深长吸气,高调鸡鸣样声音,俗称“回勾”,昼轻夜重,睡眠期间痉挛性咳嗽更为突出,影响睡眠;恢复期一般持续1至2周,咳嗽频率和严重程度逐渐降低。

如何治疗?一般治疗+抗感染治疗+对症治疗

徐保平介绍,百日咳治疗方式包括一般治疗、抗感染治疗和对症治疗。其中,一般治疗包括给孩子提供良好舒适的环境等;对症治疗则包括祛痰、平喘等,若孩子出现并发症要及时送医就诊。

“孩子患上百日咳,主要是气道里有痰黏稠,因此会出现刺激性气道咳嗽,需要帮助孩子祛痰。”首都医科大学附属北京中医医院儿科主任李敏介绍,根据孩子体质不同,需分清证型,如果是寒证则加温药,如果是热证则加清热的药。临床上常用清肺化痰尤其是用清肝的方法进行治疗,常用药物包括小儿鹭鸶咳丸等。

百日咳一般病程较长,后期如何更好护理?李敏表示,孩子有寒热虚实不同体质之分,后期主要分为气虚型和阴虚型。气虚型体质的孩子痰液较黏,咳嗽起来痰较少难以咳出且大便可能较干,可服用梨水或银耳水等;阴虚型体质的孩子看起来白白胖胖,痰会相对多一些,容易腹泻,可给孩子服用陈皮水等。

(新华社北京4月1日电)

# 一场“圈钱”与“烧钱”的大戏

一场竞选活动能“圈”多少钱?美国总统拜登刚出了新纪录:2500万美元。

近日,在同为民主党人的前总统奥巴马和克林顿助阵下,为连任奔走的拜登在纽约一场竞选筹款活动中募集到超过2500万美元,打破单场政治活动最高筹款纪录,令人咋舌。

据美国媒体报道,这场活动最低门票价格为225美元。捐款10万美元可与三任总统合影,25万美元能参加活动中的招待会,若出到50万美元则能进入更为私密的“小圈子”聚会。简言之,出钱越多,越有可能和“大人物”亲密接触。

相形之下,拜登的对手、共和党前总统特朗普的“圈钱”成绩单逊色不少。统计显示,拜登是此次筹款的款项就远超特朗普团队整个2月募集的资金总额。整体看,特朗普的“钱袋子”目前不如拜登丰盛。据统计,截至2月底,拜登手头有1.55亿美元现金,特朗普和他的政治行动委员会拥有现金数量则不及拜登的三分之一。

更令特朗普雪上加霜的是,他官司缠

身需要支付高额律师费和巨额罚款,这给他的竞选带来很大资金压力。据彭博社报道,2023年特朗普的法律费用开支达5120万美元。今年早些时候,纽约两家法院分别因名誉诽谤案和财务欺诈案对特朗普处以合计超过4亿美元的罚金。

不过,特朗普也不甘落后。据英国《金融时报》报道,特朗普的竞选团队预计能在4月初佛罗里达州的一场大型筹款活动中筹集到3000万美元。

目前,特朗普在民调上仍保持着微弱领先优势。美国选举信息网站“真正透明政治”的数据显示,在亚利桑那、内华达、威斯康星、密歇根、宾夕法尼亚、北卡罗来纳和佐治亚这些大选关键州,特朗普在多个民调中的支持率均领先拜登约1个百分点。

民主党早祭出两位前总统拜登造势,分析人士认为这反映出民主党党内对于拜登民调落后的担忧。《华尔街日报》撰文认为,现任总统与两位前总统“合体”的场景并不多见,此次三人聚首,表明拜登正在艰难的政治环境下试图赢得连任。

无论如何,2024年美国大选选举注定是一场“圈钱”与“烧钱”的大戏。据美国广告追踪公司AdImpact预测,2024年美国大选选举将是历史以来最昂贵的一次,候选人在各个平台花掉的政治宣传费用,少数估计将超过100亿美元。美媒称其为“最昂贵、也可能是最具分裂性的总统竞选”。

巨额开销引发美国民众不满。美国皮尤研究中心发布的民调显示,相当数量的美国人认为当下政治竞选成本“太高”,超过七成受访者赞同限制个人和组织在政治竞选上的支出。此外,85%的人认为,政治竞选成本高昂使优秀的人很难竞选公职。

美国独立选民埃米莉·梅斯纳日前对记者表示,她认为两党都被金钱利益所困。“这是一个真正的问题。”她说。

美国布伦南司法研究中心指出,在美国,少数富有的金主主导选举的捐赠和支出,美国亟需对竞选资金、透明度和规则的有效执行进行限制。

(新华社华盛顿3月31日电)