

揪心! 全球累计新冠病例数过亿

新华社纽约1月26日电(记者 张墨成 刘亚南)随着电子屏幕上的一串红色数字从八位变成九位,美国约翰斯·霍普金斯大学研究人员汇总的全球累计新冠确诊病例数26日超过1亿。

该校新冠病毒研究项目实时汇总的全球疫情数据显示,截至美国东部时间26日14时22分(北京时间27日3时22分),全球累计确诊100032461例,死亡2149818例。世界卫生组织汇总各国和地区正式报告的疫情数据更新稍慢,不久也将迈过这一节点。

“在每一个数字背后,都是一个人,一个故事。”世卫组织总干事谭德塞25日在新闻发布会上谈到全球新冠病例即将过亿时说。

这些人生活在全球各地。疫情地图上,代表病例数的红点密密麻麻,从北美大陆到非洲之角、从南北两极到赤道热带都有分布,就连浩瀚大洋上也有红点标出了原本不易发现的小岛屿。

从国别看,美国累计确诊25362794例,死亡423010例,均居全球首位。号称

“世界十字路口”的纽约时报广场曾经人头涌动,如今街道冷清,与拥挤的医院形成鲜明对比。

换到时间维度,全球累计病例数呈加速增长趋势,从疫情开始到1000万用时超半年,从9000万到1亿仅用时16天。

“1亿病例是新冠大流行中一个严峻节点。”美国加利福尼亚大学圣迭戈分校医学院教授斯蒂芬妮·斯特拉思迪对新华社记者表示,这一节点警示所有国家必须共同抗疫,“我们的强壮程度取决于最薄弱的环节”。

世卫组织去年1月30日宣布疫情构成“国际关注的突发公共卫生事件”,3月11日宣布新冠疫情影响具有大流行特征。

一年来,各国人民同舟共济,全球抗疫初见成效。但疫情还在蔓延,现实依然严峻:近来全球单日新增确诊病例数超60万,新增死亡病例数超1.5万。

不过,随着包括中国新冠疫苗在内的多款疫苗开始在多国推广接种,团结合作、科学理性正在点亮战胜疫情的希望之光。



英国累计新冠死亡病例超10万例

1月26日,在英国伦敦一处医院,医护人员站在救护车旁。英国政府26日发布的数据显示,该国当天新增新冠死亡病例1631例,累计死亡病例100162例。 □新华社/欧新

美国会参议院接手 特朗普“煽动叛乱”弹劾案

据新华社华盛顿1月26日电(记者 孙丁 徐剑梅)美国国会参议院100名参议员26日宣誓组成陪审团,正式接手控前总统特朗普“煽动叛乱”的弹劾案。

共和党参议员兰德·保罗随后以特朗普已卸任,参议院此时审理弹劾案不符合宪法为由提出一项动议,要求全院表决解除弹劾案,但未获通过。

据表决结果,50名民主党人和5名共和党人认为参议院此时审理特朗普弹劾案不违宪,余下45名共和党人包括参议院共和党领袖麦康奈尔持对立观点。美国《国会山报》文章认为,这一表决结果预示参议院或没有足够票数给特朗普最终定罪。

按照民主、共和两党此前达成的协议,正式审理包括控辩双方陈述最快于2月8日那一周开始。参议院将在接下来两周时间里重点审议和批准新任总统拜登的内阁提名人选等,同时给特朗普更多时间组建律师团队和准备辩护。

普京与美国总统拜登 通电话

新华社莫斯科1月26日电(记者 吴刚)俄罗斯总统普京和美国总统拜登26日首次通电话,讨论了双边关系发展及全球热点问题等。

据俄总统网站26日发布的公告,普京在通话中祝贺拜登就任美国总统。他表示,鉴于俄美在维护世界安全与稳定方面的特殊责任,两国关系正常化符合两国乃至国际社会的利益。

公告说,两国总统对俄美当天就达成延长《新削减战略武器条约》协议交换外交照会表示满意。俄美双方将于近期完成延长该条约所需的所有必要程序。

公告说,两国总统还讨论了双边关系发展和一些全球热点问题,其中包括两国在抗击疫情和经贸等领域的合作。美国单方面退出《开放天空条约》、伊朗核问题全面协议,以及俄方有关召开联合国安理会五常峰会的倡议等。

另据美国白宫当天发表的声明,拜登和普京在通话中讨论了将《新削减战略武器条约》延长5年的意愿,同意双方团队应尽快在2月5日前完成条约的延长工作,并同意就一系列军控和新兴安全问题展开战略稳定讨论。声明说,两国领导人同意继续保持“透明且持续”的沟通。

吉尔吉斯斯坦前总理 涉嫌贪腐被拘留

新华社比什凯克1月27日电 吉尔吉斯斯坦国家安全委员会27日发布消息说,吉前总理阿布尔加济耶夫因涉嫌贪腐已被拘留。

消息说,阿布尔加济耶夫任总理期间,违背国家和公民利益,违反国家法律,非法获取高额资产。为了达到非法收入合法化的目的,他用虚假姓名在比什凯克、楚河州和伊塞克湖州登记购买了昂贵的动产和不动产。他还参与投资,建造多所高档公寓住宅。

八“C”关键词透视疫情下的世界

新冠疫情暴发以来,全球政治、经济、社会等方面受到重大冲击。2021年,疫苗大规模接种等举措给疫情控制带来曙光,但病毒变异等风险继续暗流涌动,给世界带来新的不确定性和考验。疫情大考下,加强国际团结合作更显必要。

1. COVID-19 (新冠) 新冠疫情仍在多国蔓延,全球抗疫拐点难期。

美国疫情最重,累计死亡病例超过40万,新总统拜登22日表示美国新冠死亡人数预计将高达60万。英国等多地发现传播率更高的变异病毒,多国升级防疫措施。

2. Crisis (危机) 疫情持续蔓延构成全球风险,可能触发或加深其他社会和经济危机。

世界经济论坛发布《2021年全球风险报告》指出,疫情加剧贫富差距和社会分化,加深健康、经济和数字鸿沟,并可能在未来5至10年加剧地缘政治紧张。

美国政治风险评估公司欧亚集团在“2021年世界十大风险”报告中,将“新冠疫情长期持续”列为第二大风险,仅次于“美国政治分裂”。而疫情与美国政治分裂这两大风险的交互影响和发展,或将

在全球经济、债务、地缘政治等方面带来更多新危机。

3. Climate (气候) 新冠疫情让气候变化以新的视角再次引起重视。

西班牙巴塞罗那国际事务中心研究员爱德华·索莱尔·莱查在《2021年的世界——国际关系中的十大主题》报告中认为,疫情中人们的流动和消费模式变得更为低碳,抗击大流行的斗争或许可被视为应对气候危机的一次尝试。

第26届联合国气候变化大会将于11月举行,国际社会迎来再次携手应对气候变化的新契机。

4. Conflict (冲突) 新冠疫情席卷全球,但2021年的世界仍在发生或酝酿各种各样的冲突。疫情将让一些冲突和争执平添不少人道主义悲剧。

美国《外交政策》网站在预测“2021年值得关注的10个冲突”中,罗列了阿富汗、也门、利比亚、伊朗美国关系等冲突风险点。文章也以也门为例指出,也门的战争成了联合国心目中最为严重的人道主义灾难,而新冠疫情加剧了饱受贫穷、饥饿和疾病困扰的也门平民的苦难。

5. Currency (货币)

新冠疫情给世界经济带来极大冲击,美国和其他国家出台了大规模的货币宽松和财政刺激计划。日前,美国又宣布一项总额高达1.9万亿美元的经济救助计划。美国知名投资人吉姆·罗杰斯预测,美联储史无前例的印钞数量是“2021年最大的风险”。

此外,疫情加快了数字货币的推行步伐。国际清算银行说,全球80%的央行在研究创立本国数字货币的可行性。国际货币基金组织首席经济学家肯尼斯·罗戈夫指出,数字货币的推行关系到全球金融稳定和信息控制。

6. Competition (竞争)

1月13日,莫斯科国立国际关系学院发布《国际威胁——2021年疫情后的地缘政治》报告,指出今年国际竞争的主要领域是新冠疫苗研发,以致“疫苗政治化”现象突出。

世界经济论坛在《2021年全球风险报告》中也指出,新冠疫情加剧了大国间竞争。报告说,随着一些联盟的削弱,国际关系在大国对抗中将变得更不稳定,疫情使得面对面交流的传统外交受到削弱,不稳定趋势或变得更加突出。

7. Cooperation (合作)

新冠疫情大流行引发全球性大危机,暴露出全球和各国治理体系中的诸多脆弱环节。疫情同单边主义、气候变化、粮食安全、跨境犯罪、恐怖活动等要素相互叠加,给世界和平与发展带来前所未有的挑战。

重大危机面前,没有一个国家可以独善其身,各国团结合作的需求尤为迫切。坚持多边主义、合作应对挑战的重要意义比任何时候都更加彰显,团结抗疫是摆在国际社会面前的首要任务。

8. Connectivity (互联互通)

新冠疫情给全球贸易、物流、产业链、供应链都带来巨大影响,但正是在疫情冲击下,互联互通更显其必要性。

互联互通是共建“一带一路”的主线。疫情当前,“一带一路”合作逆势前行,展现出强大韧性。中国持续推动“一带一路”同各国发展战略深度对接,助力互联互通和复工复产,挖掘生命健康、数字经济、绿色发展等经济新动能,将给世界经济复苏注入更多信心和希望。

(据新华社北京1月27日电 记者 柳丝 刘晨 谭晶晶 孙丁)

2021年山东水利工作

继续大干大兴水利 奋力开创水利高质量发展新格局

2021年是“十四五”规划开局之年,也是全面开启新时代现代化强省建设新征程的关键之年。全省水利工作要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神,紧紧围绕省委、省政府“七个走在前列”“九个强省突破”要求,聚焦“根治水患、防治干旱”总目标,继续大干大兴水利,巩固提升防灾减灾水利工程体系,拓展行业强监管广度和深度,深化重点领域改革攻坚,奋力开创水利高质量发展新格局,为新时代现代化强省建设提供可靠的水资源支撑和水安全保障。

持续补齐水利工程短板

1. 加快重点工程建设。实施德惠新河等7个大型河道防洪治理工程,以及老岚水库、沿运片邳苍郯新片区平原洼地治理等一批抗旱调蓄水源和防洪除涝巩固提升工程,完成141座小型病险水库除险加固,继续推进地下水超采综合治理、国家水土保持、山洪灾害防治等项目。

2. 夯实乡村振兴基础。实施农村供水保障项目和11600个村供水提质工程,扩大农村供水公司覆盖范围,提升农村饮水水质达标率。6月底前完成引黄灌区农业节水工程建设任务,实现高效配水到田间。实施4个大型灌区续建配套与现代化改造、10个中型灌区节水改造项目。

3. 狠抓投资计划执行。年度中央水利投资计划完成率90%以上。加大水利投入力度,争取水利投资规模继续保持较高水平。

4. 加强水利顶层设计。印发实施《山东省水利发展“十四五”规划》,编制完成《山东省黄河流域生态保护和高质量发展水利专项规划》等规划。

5. 加快推进前期工作。推进南水北调东线二期胶东输水干线引黄济青上节制闸至宋庄分水闸段工程、宋庄分水闸至米山水库段工程,官路、长合口、双墩、太平水库,黄山闸、东平湖综合治理水利专项,南四湖水资源利用北调等重大项目前期工作,启动可行性研究。

6. 扎实推进工程验收。完成南四湖片平原洼地治理、庄里水库、引黄济青改扩建等工程竣工验收,推进河道治理、大中型水库水闸等面上工程验收。完成南水北调东线一期山东段干线工程验收,以及27个设计单元工程竣工财务决算清理任务。



全面强化水利行业监管

7. 强化水资源刚性约束。加强地下水超采区取水许可审批与监管衔接,严格超采区取水许可办理。全面完成取水管理专项整治行动,形成“一张图”、建立“一本账”、健全“一套机制”。

8. 促进河湖长制提档升级。河湖违法问题整治重点向中小河流、农村河湖延伸,保持动态清零。强化河湖采砂监管。推进智慧河湖建设。再创建一批省级美丽示范河湖。

9. 强化地下水管理保护。从严控制区域地下水开采,压采地下水3700万立方米,封停机井330眼。推进南水北调受水区地下水压采工作。

10. 强化水土保持防治及监管。治理水土流失1150平方公里,推进生态清洁小流域建设,实现在建项目监管全覆盖。继续开展水土保持强监管专项整治行动。制定各市水土保持率阶段目标值。完成年度水系绿化任务,流域面积50平方公里以上河道水系绿化达标率达到50%以上。

11. 推进国家节水行动。组织年度用水总量和用水效率指标考核。制修订一批行业用水定额标准。开展县城节水型社会达标建设、节水型高校建设,70%以上县(市、区)达到节水型社会评价标准,20%的高校达到节水型高校评价标准。深化节水宣传,加强节水文化建设。

深化重点领域改革攻坚

12. 强化重点领域监管。健全质量监管体系,加强质量体系运行监管,防范各类质量风险。加强重点工程质量与安全监管。省级完成150座水库水闸堤防工程、100项水利工程标准化管理暗访抽查。开展水利安全生产专项整治三年行动,坚决遏制重特大安全事故发生。

13. 强化水资源调度配置。完成6.74亿立方米调引长江水任务。制定加强黄河流域水资源超载区取用黄河水管理制,强化事中过程监管。印发《大汶河水量调度方案》。

14. 强化水利资金监管。加强财政资金监管,开展水利资金使用管理监督。完成公用经费年度压减任务。做好审计发现问题整改落实跟踪督导。加强内控建设,强化内部审计。

15. 积极稳妥推进厅属事业单位改革。制定公布事业单位政事权限清单,进一步理顺行政、事业职能。

16. 推进水系连通及农村水系综合整治试点。完成潍坊寿光市、临沂兰山区水系连通及农村水系综合整治试点任务。

17. 深化投融资机制改革。深化与金融机构合作,指导地方用好水利融资政策。用足用好地方政府专项债券,积极引导社会资本投入,多渠道保障水利建设资金需求。

18. 深化水利“放管服”改革。开展权力下

放调研评估,继续扩大下放范围。推动区域评估政策落地见效。推进水利工程质量检测单位乙级资质认定,水土保持等承诺制审批工作,深化线性工程河道管理范围内建设项目工程建设方案审批改革。落实“双随机、一公开”监管。加强中介服务机构和评审专家管理。

19. 深化水价改革。完成农业水价综合改革面积725万亩,完善长效运行机制。积极培育水市场,推进水权交易。

20. 抓实河湖生态流量确定与管理。编制大汶河等3条河流生态流量保障方案,制定沂河等3条河流生态流量保障目标及管控措施。推进市、县级生态流量保障重点河湖名录编制,研究制定全省生态流量管控管理办法。开展沂河、沂河、大汶河3条河流水量(含生态流量)调度试点。

21. 深化工程运行管理改革。推进水利工程标准化管理,健全标准规范,完善标准化管理体系,基本完成纳入名录的水利工程标准化管理评价。启动第三批小型水库省级示范县创建,争创国家第二批深化小型水库管理体制样板县。推行小型水库社会化专业化管护模式。夯实堤防水闸运行管理基础,实行水闸工程安全鉴定和病险隐患台账管理。开展水利工程运行管理岗位技能竞赛,打造一批运行管理岗位创新示范项目,“明星水闸”工程。

22. 提升水旱灾害防御能力。完成山洪灾害防治项目年度建设任务。改造山洪灾害省级监测预警平台。加强水库安全度汛管理。开展水

旱灾害致灾性调查和分析评估,洪水灾害隐患排查和分析评估等工作。建立干旱提醒及预警机制。完成水文监测工程建设管理任务,提高防汛抗旱情报预报能力。

着力提升水利行业能力

23. 加强水利专业人才培养。启动实施高层次水利人才培养储备计划,形成高层次人才培养长效机制。推进水利职业教育。

24. 提高水利法治水平。加快推进《山东省节约用水条例》立法,组织《农村供水条例》起草工作。修订《山东省水行政处罚裁量基准》,启动水利“八五”普法,做好重要节点普法宣传。

25. 加强水利科研攻关。协调推进国家重点研发计划等重点在研项目,推动水利科技成果转化。推进水利标准化,完成河湖管护规范等13项地方标准制(修)订工作。组织申报2021年地方标准制(修)订项目。

26. 推进水库移民产业升级。强化水利移民人口动态管理。选取部分市县打造特色产业项目试点,引导水库移民项目由输血型向造血型转变。

27. 提高水旱灾害防御物资保障能力。完善莱芜储备库管理体系,开发水旱灾害防御物资储备各信息化系统,做好全省水旱灾害防御物资演练基地项目前期工作。

28. 加快推进数字水利建设。印发实施《山东省数字水利建设指导意见》,深化数据资源整合共享。全面推广应用取水许可电子证照系统。完善网络安全制度保障。

坚定不移全面从严治党

29. 发挥党的政治建设统领作用。巩固深化“不忘初心、牢记使命”主题教育成果,深入推进模范机关建设,开展党内表彰和建党100周年庆祝活动;以学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想为主线,系统开展形势政策教育、党史、新中国史、改革开放史等学习活动;深化党支部标准化规范化建设。实施党员政治素质提升行动;深化形式主义、官僚主义专项整治,解决一批突出问题。开展党建督查,加强警示教育,高标准开展巡察,严肃查处违纪违法问题。

30. 打造水利机关文化品牌。开展劳动和技能竞赛等活动,大力培育和践行社会主义核心价值观,弘扬新时代水利精神,巩固提升精神文明创建成果。