

2023年我国将加快建设国家水网

新华社北京1月16日电(记者刘诗平)水利部部长李国英16日在2023年全国水利工作会议上表示,今年我国将以联网、补网、强链为重点,加快建设国家水网,着力提升水利基础设施网络效益。

李国英说,今年水利重点工作之一是加快建设国家水网,完善水资源调配格局:

——加快建设国家水网主骨架大动脉。抓紧完成南水北调工程总体规划修编,对总体规划作出优化调整。推进南

水北调后续工程高质量发展,加快中线引江补汉和防洪安全保障工程建设,积极推动东线二期工程立项建设,推进西线工程规划编制并启动先期实施工程可研工作。完善南水北调工程风险防范长效机制,加强多水源联合调度,确保工程安全、供水安全、水质安全。

——推进重点区域水网规划建设。立足国家重大战略部署和区域水安全保障需求,有序推进区域水网规划建设,支撑国家重大区域战略实施,加强重要经

济区、重要城市群、能源基地、粮食主产区、重点生态功能区水安全保障。完善区域水资源配置体系,推进吉林大水网、甘肃白龙江引水、青海引黄济宁、四川引大济岷等重大引调水工程前期工作,增强流域间、区域间水资源统筹调配能力。推进水源调蓄工程建设,加快浙江开化、福建白濂、贵州凤山等重点水源工程建设,力争开工广西长塘、四川三坝、贵州花滩子等水库工程,深化云南清水河、贵州石龙、陕西焦岩等工程前期论

证,增加区域水网水资源储备能力和调控能力。

——完善省市县水网体系。加快推进省级水网规划建设,做好省市县级水网的合理衔接,构建互联互通、联调联控的网络格局。抓紧完善省级水网建设规划体系,高质量推进省级水网先导区建设,跟踪评估第一批先导区建设工作进展,适时启动第二批先导区建设。推进市县级水网建设,完善市县水网布局,打通水网建设“最后一公里”。



兔元素迎兔年

1月16日,在江苏省苏州市古胥门广场,小朋友在家长陪同下观赏彩灯“兔迎春”。

农历兔年春节将至,随处可见各种兔元素的饰品、工艺品,处处洋溢着浓浓的年味。

新华社发

财政部

进一步做好新阶段疫情防控经费保障

新华社北京1月16日电(记者申铖)各级财政部门将按照“保健康、防重症”的总体要求,加大疫情防控经费投入力度,重点用于患者救治费用补助、医务人员临时性工作补助、疫苗和接种以及提升医疗救治能力所需支出。

这是记者16日从财政部获悉的。财政部日前发布通知,要求各级财政部门进一步做好新阶段疫情防控经费保障,切实加强疫情防控经费管理。

财政部称,各级财政部门要进一步加强医疗资源建设投入,重点加强县级医院重症和传染病医疗资源建设,做好农村地区急诊急救、重症等资源横向统筹和扩容改造。支持地方使用政府一般债券、发行政府专项债券用于

符合条件的医疗卫生领域项目建设,做足医疗救治特别是重症救治的应对准备,着力保障好群众看病就医需求,最大程度保护人民生命安全和身体健康。

通知明确,中央财政按照国家有关规定对各地患者救治、医务人员临时性工作补助、疫苗和接种进行补助。对地方提升重症救治能力等承担支出在安排相关财力性补助资金时给予统筹考虑。省市级财政部门要充分考虑基层特别是农村地区疫情防控支出需要,加大对财政困难县区疫情防控的转移支付力度。

财政部要求,各级财政部门要加强统筹谋划,进一步优化财政支出结构,多渠道筹措资金,大力盘活财政存量资金,有序规范

组织资金调度,集中力量保障疫情防控必要支出。适应当前应急需要,提高中央和地方财政资金使用效率,优化财政资金拨付流程,建立完善防疫物资、医疗救治物资等急需资源政府采购“绿色通道”,决不能因为经费问题影响疫情防控。本着急事急办、特事特办的原则,对于已明确的医院补助资金,要限期拨付到位,拖欠的要尽快拨付,帮助医院疏解困难,确保正常运转。

通知强调,各级财政部门要严肃财经纪律,加强事前、事中和事后监管,督促指导相关部门规范疫情防控资金管理,任何地方不得擅自截留、挤占、挪用或改变资金用途。

中国农业科学院

加快推进六大领域科技创新

据新华社北京1月16日电(记者于文静)2023年中国农业科学院将加快推进六大领域科技创新,着力在种业创新攻关、耕地保护利用科技创新、农机装备补短板、农业生物安全研究、农业绿色发展技术供给、乡村发展科技支撑等领域加大工作力度。

中国农业科学院加快推进六大领域科技创新的具体部署是:

强化种业创新攻关,加强种质资源保护和鉴定利用,挖掘重大价值基因,培育优异新品种,加强生物育种技术研发与产业化应用,选育南方多熟制作物新品种,

加快畜禽良种化和大动物品种国产化,加快实现重要种源自主可控。

强化耕地保护利用科技创新,在“护黑土、肥旱地、阻酸化、保水田、改盐碱、强设施、挖潜力”方面下功夫,突破关键技术,提供系统解决方案,打造示范样板。

强化农机装备补短板,聚焦粮食装备智能化、棉油装备关键技术自主化、薄弱环节和区域生产装备全面化,研发新型农业设施装备,推进戈壁设施农业试点,构建适应国情农情的农机装备体系。

强化农业生物安全研究,系统开展外来物种入侵、植物病虫害、畜禽疫病、微生物耐药性、生物技术环境安全等风险因素的监测预警、快速检测、综合防控和战略研究。

强化农业绿色发展技术供给,围绕农业资源高效利用、投入品科学使用、产地环境清洁等,研发推广绿色低碳种养技术和产品。

强化乡村发展科技支撑,研发农村人居环境治理技术,研究数字乡村治理和乡村科学规划。

今年我国农村自来水普及率将提升至88%

新华社北京1月16日电(记者刘诗平)水利部部长李国英16日在2023年全国水利工作会议上表示,今年全国农村自来水普及率将提升至88%,规模化供水工程覆盖农村人口比例将达到57%。

李国英说,2023年将加强农村水利建设,夯实乡村振兴水利基础。加快解决农业农村发展迫切、农民群众反映强烈的涉水问题。

在强化农村供水保障方面,因地制宜完善农村供水工程网络,积极推进城乡供水一体化、农村供水规模化建设及小型工程规范化改造。实施水质提升专项行动,推动优质水源置换,农村集中供水工程净化消毒设施设备配置率达到75%,强化水质检测监测,健全从源头到龙头的水质保障体系,加强农村供水工程标准化管理。健全农村供水问题排查

监测和动态清零机制,坚决守住农村供水安全底线。

在加强现代化灌区建设方面,积极推进大中型灌区续建配套与现代化改造,加快安徽怀洪新河、江西梅江、广西龙云、海南牛路岭等灌区建设进度,开工建设黑龙江三江平原、四川向家坝一期二期、广西下六甲、云南腾冲等大型灌区。加强灌区标准化现代化管理,持续推进数字孪生灌区建设。统筹推进灌区骨干工程与高标准农田灌排体系建设,提高灌排工程运行管护水平和服务能力,夯实粮食安全水利基础和保障。

据水利部统计,2022年全国农村自来水普及率已达到87%,农村规模化供水工程覆盖农村人口比例达到56%。开工实施了529处大中型灌区建设和改造项目,完成了124座大中型水库、6082座小型水库除险加固。

新华时评

特要有“品”

乡村要振兴,发展特色产业是重要支撑。习近平总书记在2022年中央农村工作会议上作出重要部署,传递出一个重要信号:发展乡村特色产业,关键要找准路子、突出特色。乡村“土特产”要在“品”上下足功夫,把好资源转化为好品质、好品牌,让本地“土特产”更好服务城乡、致富农民。

发展乡村特色产业,要因地制宜选准品种,打好“特色牌”。我国疆域辽阔,新疆吐鲁番的葡萄、黑龙江五常的大米、山东烟台的苹果……得天独厚的自然地理优势,孕育了富有地方特色的物产品种。各地“跳出本地看本地”,突出地域特点、体现当地风情,打造广大消费者认可、能形成竞争优势的特色产业,同时科学把握差异性,坚持规划先行、精准施策,不盲目跟风。

发展乡村特色产业,要适应需求提升品质,增强竞争力。随着人们健康理念不断升级,消费需求正由“吃得饱”向“吃得好”“吃得营养健康”加快转变,需要质量更好、品质更优的农产品。2023年1月1日,新修订的农产品质量安全法施行,通过从田间地头到百姓餐桌的全过程、全链条监管,对农产品质量提出更高

要求。把增加绿色优质农产品供给放在突出位置,狠抓农产品标准化生产、品牌创建、质量安全管理,推动优胜劣汰、质量兴农。

发展乡村特色产业,要久久为功擦亮品牌,拓宽致富路。近年来,农业品牌数量快速增长,品牌效益显著提升,但多而不精、大而不强仍是发展瓶颈。通过加快建设富有特色、规模适中、带动力强的特色产业集聚区,推动特色产业从“小而散”向“大而强”转变。另一方面培育更多有影响力的农产品品牌,加强品牌管理,促进品牌营销,实现由“卖原料”向“卖加工品”“卖品牌”转变。

让乡村特色产业更有“品”,离不开强大的乡村振兴人才队伍。进一步引导资源要素向乡村流动,加强现代农业科技推广应用,把种粮大户组织起来;要加强政策扶持引才育才,以人才振兴赋能乡村振兴。

围绕“品”字下功夫,因地制宜选准品种,提高农产品的外在品相、内在品质,以及品牌价值,更多特色鲜明、业态多样的乡村产业就会不断带动强农富民,乡村振兴的道路越走越宽广。

新华社北京1月16日电