版

建设加快推进 效益充分发挥

-国新办发布会聚焦"十四五"时期水利高质量发展成就

国务院新闻办公室29日举行"高质量完成'十四五'规划"系列主题新闻发布会,介绍"十四五"时期水利高质量发展成就。水利部部长李国英在发布会上表示,"十四五"时期,我国水利发展取得新成效,为保障防洪安全、供水安全、粮食安全、生态安全作出了新贡献。

水利基础设施建设提质增效

"'十四五'以来,新开工重大水利 工程172项,水利基础设施布局、结构、 功能和系统集成加快优化。"

李国英介绍,截至2024年底,我国 共建成水库9.5万座、大中型调水工程 200项、大中型灌区6924处、堤防31.8 万公里

基础设施建设推进,离不开水利投资保障。2022年至2024年,水利建设完成投资连续3年破万亿元。预计"十四五"水利建设完成投资将超过5.4万亿元,是"十三五"期间的1.6倍。

基础设施建设的成效,突出体现在水旱灾害防御能力提升。"十四五"以来,我国战胜了3981条河流超警以上洪水,实现了大江大河重要堤防无一决口、2022年起各类水库无一垮坝;有效应对了长江、珠江等流域严重旱情,有力保障了旱区群众饮水安全和灌区农作物灌溉用水需求。

"我国形成了世界上规模最大、功

能最全、惠及人口最多的水利基础设施体系。"李国英说。

治水助力环境更优生活更美

断流百年的京杭大运河全线贯通、 西辽河实现复流、海河流域水生态面貌 得到根本改善……"十四五"以来,水利 部着力建设安全河湖、生命河湖、幸福 河湖,河湖面貌发生新变化,当前我国 重点河湖生态流量达标率达98.6%。

"在建设安全河湖方面,我们严格管控河湖行洪蓄洪空间,依法划定170万公里河道、3000多个湖泊的管理范围。"水利部水资源管理司司长于琪洋介绍,水利部纵深推进河湖库"清四乱"规范化常态化,已累计清理整治乱占、乱采、乱堆、乱建问题14万个,有力维护了河湖行蓄洪功能。

建设生命河湖,离不开深入实施母亲河复苏行动。通过开展河湖健康评价、加强河湖水系连通和生态补水等举措,近年来一批河流实现全线贯通,洞庭湖、鄱阳湖、太湖等湖泊恢复水域面积1300多平方公里。

绿水青山就是金山银山。于琪洋表示,水利部已支持地方实施122个幸福河湖建设项目,打造以河湖水系为依托的绿色产业链、生态农业带、优质服务业体系,让人民群众享受更多清水绿岸、鱼翔浅底的美好景象。

水资源利用效率显著提升

"十四五"以来,在我国经济增速年均5.5%的情况下,全国用水总量实现

成果从何而来?坚持节水优先方针,精打细算用好水资源、从严从细管 好水资源。

通过协同推进重点行业领域节水行动,加强灌区现代化建设与改造等举措,2024年全国万元国内生产总值用水量、万元工业增加值用水量较2020年分别下降17.7%和236%;全国节水灌溉面积达到6.38亿亩,农田灌溉水有效利用系数提升到0.58,非常规水利用量达251亿立方米。

在管好水资源方面,实施最严格水资源管理制度。水利部副部长陈敏介绍,水利部建立健全农业、工业、城镇三大领域节水制度政策体系,基本完成全国重要跨省江河流域水量分配,基本建立国家用水定额体系。

在大力推进节水型社会建设的推动下,当前各地实施合同节水管理项目 1900 余项,194 项先进成熟适用节水技术已对外发布。

技术进步制度优化齐头并进

水利事业发展,需要新质生产力的

支撑。水利部规划计划司司长张祥伟表示,"十四五"以来,水利部门系统谋划推进数字孪生水利体系建设,有效赋能流域防洪、水资源管理与调配等业务应用。

以监测感知能力提升为例,水利部加快构建"天空地水工"一体化监测感知系统,大力提升对水利物理对象的透彻感知能力,为水利工程安全风险监测防控和数字孪生水利体系构建运行提供动态实时信息支持。

"十四五"时期,我国水利领域制度 优化成效显著。长江保护法、黄河保护 法、地下水管理条例、节约用水条例等 颁布实施,120万名河湖长为守护河湖 履职尽责,七大江河流域防汛抗旱指挥 机构全部建立,流域统一治理管理进一 步强化。

水利投融资改革,同样是水利高质量发展的一大亮点。"十四五"以来,各级水利部门着力构建财政资金、金融信贷、社会资本共同发力的水利投融资新格局,水利基础设施投资信托基金发行、跨省域用水权交易、多种水生态产品价值转化交易实现新突破并乘势推进。

"下一步,水利部门将在全面完成'十四五'规划目标任务的基础上,科学谋划'十五五'工作,为推动水利高质量发展、保障我国水安全作出新的贡献。"李国英说。

新华社记者 魏弘毅 (新华社北京9月29日电)



铁路国庆中秋 假期运输启动

9月29日,旅客在武汉站准备乘车

铁路国庆中秋假期运输9月29日启动,将于10月10日结束,为期12天。 新华社发(赵军 摄)

(上接第一版)要建好"国字号"开放平台,用好对外贸易政策,培育外贸新动能。

孟景伟强调,要以方法创新放大比较优势,因地制宜出新招、蹚新路。要在发挥多重国家战略叠加优势上出新招,建立健全与周边城市群合作联动机制,更加主动融入长三角一体化发展等国家战略。要在推进经济社会发展全面绿色转型上出新招,以中央生态环保督察反馈问题整改为契机,推进化工园区转型升级,推动经济社会发展绿色低碳。要在提升城乡区域发展活力品质上出新招,以推进城市更新为重要抓手,做好存量提质增效文章,不断提升安庆知名度和吸引力;进一步增强农业农村发展活

力,推动乡村振兴持续走在全省前列。

孟景伟强调,要创新体制机制,增强服务效能,不断提升企业和群众获得感。要树牢"服务好存量企业就是最大的招商引资"理念,分层分类建立企业"服务包"制度,深化重点领域改革,不断擦亮"满宜办"营商环境品牌。要聚焦群众急难愁盼问题,全面梳理为群众办实事清单,因地制宜探索新机制新模式新体系,提高保障和改善民生水平。要进一步推广运用、创新提升"六尺巷工作法",建立健全网格组织、多元调解、"安庆有我"社会动员、"安庆好人"选树等工作体系,构建各负其责、协同共治的社会治理共同体。

孟景伟强调,要全方位强化深化创新的支撑和保障,大力营造敢闯敢试、敢为人先的创新环境。要破除"墨守成规"的守旧观念、"重显绩轻潜绩"的功利观念、"闭门造车"的狭隘观念,激发"想创新"的动力;要提升发现问题能力、科学决策能力、专业运作能力、资源集聚能力,增强"能创新"的底气;要精准容错纠错、注重考核激励、尊重群众首创、强化宣传推广,营造"敢创新"的氛围,把安庆打造成创新创业创造的热土。

孟景伟强调,以创新引领高质量发展,关键看行动、重点靠实干。全市上下要大力弘扬"马上就办、办就办好"的优良作风,把该履行的责任履行好,把

该干的事情干到位,确保各项任务高质量、高效率落地落实。

孟景伟要求,全市各级党组织和广 大党员干部要更加紧密地团结在以习 近平同志为核心的党中央周围,全面贯 彻习近平总书记考察安徽重要讲话精 神,敢为人先、勇立潮头,坚定不移走创 新驱动发展之路,奋力谱写中国式现代 化安庆篇章。

不是市委委员、市委候补委员的市级负责同志、县(市、区)党政主要负责同志,市直各单位主要负责同志,市属重点企业主要负责同志,部分基层一线省市党代表等列席会议。

(全媒体记者 江月)

2024年我国研究与试验发展 经费投入同比增长8.9%

新华社北京9月29日电(记者 王雨萧)国家统计局29日发布数据显示,2024年,我国研究与试验发展(R&D)经费投入总量突破3.6万亿,达到36326.8亿元,比上年增长8.9%,保持稳定增长趋势。

"'十四五'前四年,我国 R&D经 费年均增长 lO.5%,增速高于规划目 标,在世界主要经济体中居于前列。 目前我国 R&D 经费总量位居世界第 二位。"国家统计局社科文司首席统 计师张启龙说。

从投入强度看,2024年我国 R&D 经费投入强度(R&D 经费与GDP之比)为 269%,比上年提高 0.11 个百分点,提升幅度快于"十四五"以来年均水平 0.03个百分点,延续较快提升态势。

分活动类型看,2024年我国基础研究、应用研究和试验发展经费分别为2500.9亿元、4305.5亿元和29520.4亿元,分别比上年增长10.7%、17.6%和7.6%。基础研究经费增速高于R&D经费增速1.8个百分点,延续两位数以上较快增长势头;总量仅次于美国,位列世界第二,占R&D经费比重达到6.88%,创历史最好水平。

分活动主体看,2024年,企业、政府属研究机构和高等学校的R&D经费分别为28211.6亿元、4231.6亿元和3065.5亿元,分别比上年增长8.8%、9.7%和11.3%。其中,企业占全社会经费投入的比重连续多年保持在75%以上,对全社会经费增长的贡献率达到77.1%,是拉动我国R&D经费增长的主要力量。

近5年我国新增恢复 和改善灌溉面积超2亿亩

新华社北京9月29日电(记者魏弘毅)水利部部长李国英29日表现,近5年我国实施了1959处大中型灌区现代化改造,新增恢复和改善灌溉面积超2亿亩。

这是记者在国新办举行的"高质量完成'十四五'规划"系列主题新闻发布会上获悉的。

粮食生产,命脉在水利。李国 英介绍,近5年我国新建吉林水网骨 干工程、黑龙江粮食产能提升工程 等30项重大引调水和重点水源工程,配套新建了191处灌区。截至2024年底,全国耕地灌溉面积较"十三五"末增加4900万亩,2024年全国耕地灌溉面积上生产的粮食产量占比超80%。

强化粮食安全水利保障,要精细实施抗灾保产。记者了解到,通过调度流域防洪工程体系,"十四五"前4年共减淹耕地7360万亩,避免粮食减产量530亿斤。

推进农业节水增效,是农业生产 提质增效的重要一环。李国英表示, 水利部着力建立健全科学灌溉制度、 用水计量监测、农业水价政策、节水 市场制度、节水技术及服务等农业节 水制度政策体系。

"截至2024年底,全国节水灌溉工程面积已达638亿亩,较'十三五'末提高125%,耕地灌溉亩均用水量降低4%。"李国英说。

供水效率提升,同样为农村百姓生活带来更多便利。与"十三五"末相比,当前规模化供水工程服务农村人口比例提高了15个百分点,小型集中和分散供水工程数量压减近一半,形成以规模化供水为主、小型供水为辅的工程格局。

记者了解到,我国已建成世界上服务人口最多的农村集中供水体系,成为全球改善农村人口饮水状况力度最大的国家。预计"十四五"末全国农村自来水普及率将达96%。

守护青春 法治同行



为增强青少年法治意识,营造平安和谐的校园环境,近日,怀宁县检察院检察干警深入该县中等专业学校举办"守护青春 法治同行"校园法治宣传讲座。检察干警通过未成年人抢劫、盗窃、校园霸凌等典型案例进行释法,引导同学们抵制不良行为,学会用法律武器维护自身合法权益。

通讯员 陈云花 摄



2025年9月26日—10月8日