

中共中央国务院印发《国家水网建设规划纲要》

国家发改委部署 加快重点领域节能降碳步伐

人民日报5月25日讯 中共中央、国务院印发了《国家水网建设规划纲要》(以下简称《规划纲要》),并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《规划纲要》指出,国家水网是以自然河湖为基础,引调排水工程为通道、调蓄工程为结点、智慧调控为手段,集水资源优化配置、流域防洪减灾、水生态系统保护等功能于一体的综合体系。新中国成立以来,党领导人民开展了波澜壮阔的水利建设,建成了世界上规模最大、范围最广、受益人口最多的水利基础设施体系,为新时代构建国家水网奠定了重要基础。当前,我国踏上了全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军的新征程,需要有坚实的水安全保障和保障。

《规划纲要》强调,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的治水思路,坚持以人民为中心的发展思想,统筹发展和安全,以全面提升水安全保障能力为目标,坚持立足全局、保障民生、节水优先、空间均衡、人水和谐、绿色生态、系统谋划、风险管控、改革创新、两手发力的工作原则,加快构建“系统完备、安全可靠,集约高效、绿色智能,循环通畅、调控有序”的国家水网,实现经济效益、社会效益、生态效益、安全效益相统一,为全面建设社会主义现代化国家提供有力的水安全保障。到2035年,基本形成国家水网总体格局,构建与全面建设社会主义现代化相适应的国家水安全保障体系。

《规划纲要》提出,要立足流域整体和水资源空间均衡,结合江河湖泊水系特点和水利基础设施布局,加快构建国家水网主骨架、畅通国家水网大动脉,建设骨干输排水通道,加强国家骨干网、

省市县水网之间的衔接,推进互联互通、联调联控、协同防控,逐步形成国家水网“一张网”,促进水资源与人口经济布局相均衡,支撑经济社会高质量发展。

《规划纲要》提出,要完善水资源配置和供水保障体系,聚焦国家发展战略和现代化建设目标,坚持节水优先、量水而行、开源节流并重,完善水资源配置格局,实现水资源互济联调,全面增强水资源配置能力。实施重大引调水工程建设,推进南水北调后续工程高质量发展。完善区域水资源配置体系,开展水源工程间、不同水资源配置工程间水系连通,新建一批水型、生态型灌区,实施大中型灌区续建配套和现代化改造。推进水源调蓄工程建设,充分挖掘现有水源调蓄工程供水潜力,加快推进已列入规划的骨干水源工程建设,提升水源调蓄能力。

《规划纲要》强调,要完善流域防洪减灾体系,坚持人民至上、生命至上,遵循“两个坚持、三个转变”的防灾减灾救灾理念,以流域为单元构建由水库、河道及堤防、分蓄滞洪区组成的现代化防洪工程体系,进一步增强洪涝灾害防御能力。提高河道泄洪能力,以河道堤防达标建设和河道整治为重点,加快长江、黄河、淮河、海河、珠江、松花江、辽河及洞庭湖、鄱阳湖、太湖等大江大河大湖治理,保持河道畅通和河势稳定。增强洪水调蓄能力,加快实施一批流域控制性水库工程建设,努力争取流域防洪的主动权。确保分蓄滞洪区分蓄泄洪功能,优化调整蓄滞洪区布局,加快推进长江、黄河、淮河、海河等流域重要蓄滞洪区建设。提升洪水风险防控能力,科学提高防洪工程标准,增强全社会安全风险意识,提升流域防洪智能化水平,强化预报、预警、预演、预案四项措施。

《规划纲要》指出,要完善河湖生态系统保护治理体系,牢固树立生态文明理念,坚持系统治理、综合治理、源头治理,加快复苏河湖生态环境,让河流恢复生命、流域重现生机。加强河湖生态保护治理,开展重点河湖、湿地生态补水,保障河湖生态流量,加强岸线功能分区管控。加快地下水超采综合治理,逐步实现采补平衡。推进水源涵养与水土保持,加强青藏高原“中华水塔”保护,以长江上中游、黄河上中游、东北黑土区、西南岩溶石漠化区、三峡和丹江口库区等为重点,综合防治水土流失。

《规划纲要》指出,要推动国家水网高质量发展,加强水网数字化建设,提升水网调度管理智能化水平,完善水网监测体系。统筹融合发展,加强国家骨干网和省级水网互联互通,有序推进省市县水网协同融合,加强水网与相关产业协同发展。完善体制机制,创新水网建设管理体制,健全水网良性运行机制。

《规划纲要》强调,要加强党的领导,充分发挥党总揽全局、协调各方的领导核心作用,实行中央统筹、省负总责、市县抓落实的工作机制,确保如期完成目标任务。要加强组织实施,建立健全规划纲要实施协调推进机制,强化部门协同和上下联动,科学有序推进各级水网工程统筹规划、协同建设。要加强政策保障,细化完善配套政策,积极支持国家水网工程建设。要加强科技支撑,积极开展国家水网建设重大问题研究和关键技术攻关,提高水网基础研究和技术研发水平。

新华社5月25日电(记者陈炜伟 屈凌燕)国家发展改革委产业发展司司长卢卫生25日在全国重点领域节能降碳工作现场会上表示,要加快重点领域节能降碳步伐,促进制造业绿色化发展。

我国工业能源消费量约占全国总体消费量的三分之二。钢铁、有色、石化、化工、建材等行业,是工业能耗和排放的主体,推动重点领域实施节能降碳,有助于加快制造业绿色化转型,加快构建现代化产业体系。

近年来,我国重点领域节能降碳工作取得积极进展。卢卫生介绍,重点领域节能降碳工作已初步建立起以能效水平引领绿色低碳发展的政策体系;系统梳理了重点领域的节能降碳先进成熟技术装备和改造升级重点项目,支持了一批骨干企业实施节能降碳技术改造。

卢卫生说,下一步,要准确把握重点领域节能降碳的重点任务,一是聚焦重点领域,优化完善清单方案。在钢铁、有色、石化、化工、建材5个重点领域25个重点领域基础上,进一

步拓展印染、化纤、造纸3个行业,增加乙二醇等11个重点领域,加快开展节能降碳工作。二是严格能效管理,加快实施分类改造。一方面,要严把项目准入关口;另一方面,要推动实施改造升级。三是加快先进技术推广应用,构建绿色低碳技术体系。四是加强政策协同,有效激发内生动力。强化能效监督考核,有效发挥政策激励作用,完善标准规范体系。

工信部节能与综合利用司司长黄利斌介绍,要持续推进工业能效提升行动计划,引导和支持企业实施节能降碳技术改造,推进重大节能降碳技术攻关。加快推动制造业绿色低碳转型,推进绿色制造体系建设。

全国重点领域节能降碳工作现场会24日至25日在浙江宁波召开,由国家发展改革委产业发展司、工信部节能与综合利用司主办。会上,生态环境部大气环境司、中国人民银行金融市场司有关负责人进行了政策解读,相关行业专家做了专业讲解,浙江、上海、山东、四川等地方进行了经验交流。

工信部等十四部门

推进新一轮电信基础设施共建共享

人民日报5月25日讯(记者王政 刘温馨)工业和信息化部等14部门近日联合印发《关于进一步深化电信基础设施共建共享 促进“双千兆”网络高质量发展的实施意见》(以下简称《实施意见》),部署推进新一轮电信基础设施共建共享工作。

2021年3月,我国启动“双千兆”网络计划,提出用3年时间,基本建成覆盖城市地区和有条件乡镇的“双千兆”网络基础设施,实现固定和移动网络普遍具备“千兆到户”能力。3年来,我国共建成110个千兆城市,“双千兆”网络能力持续提升,用户数持续增长,重点场所5G网络覆盖持续优化。截至今年4月底,我国1000Mbps及以上接入速率的固定互联网宽带接入用户达1.15亿户,占总用户数的19%,比上年末净增2354万户。5G移动电话用户达6.34亿户,比上年末净增7308万户。

《实施意见》部署了六方面重点工作,并提出4项专栏工程;推进“双千兆”网络统筹集约

建设;深化“双千兆”网络共同进入,开展“双千兆”网络共攻攻坚战;加强农村通信杆路线缆维护梳理,开展农村杆线共治共维工程;鼓励跨行业开放共享,开展跨行业共享示范工程;加强数字化技术支撑,开展数字化保障提升工程;优化“双千兆”网络建设环境。

《实施意见》明确,要进一步强化电信基础设施的战略性和基础性、先导性公共基础设施属性,统筹电信基础设施系统与局部、增量与存量、行业内与行业间等协调发展,充分发挥市场引导作用,促进电信基础设施合理科学布局,准确把握电信基础设施共建共享工作的新特点,坚持目标导向和问题导向相结合,精准施策、靶向发力,推进共建共享深化发展。到2025年,电信基础设施共建共享工作机制不断完善,“双千兆”网络建设环境进一步优化,农村杆线梳理取得积极进展,跨行业共建共享深化拓展,数字化手段保障有力,电信基础设施共建共享水平稳步提升,有效节约社会资源。

阿尔山市入选最受欢迎 全国自驾旅游目的地

内蒙古日报5月25日讯(记者赵明亮 高敏娜 斯日古楞其其格 呼布琴)日前,在第十五届阿尔山杜鹃文化旅游节开幕式上,中国汽车工业协会、中国路虎联盟郑重地将“自驾游阿尔山·全国最受欢迎自驾游目的地”的牌匾授予阿尔山市,这标志着阿尔山自驾游产品与高品质业态得到了全国自驾游游客的认可,阿尔山自此成为自驾游车友的狂欢胜地。

森林、草原、温泉、火山……得天独厚的旅游资源为阿尔山打造自驾游品牌打好基础。今年以来,阿尔山以“自驾游的首选地、露营游的佳选地、度假游的必选地、康养游的优选地”为奋斗目标,精心设计并推荐9条以家庭团聚、温泉康养及乡村民俗体验为主题的

乡村微度假产品,“渐入窘境·心花怒放”心灵奇旅自驾游线路和20条春季精品线路,让游客感知阿尔山的翠绿、蔚蓝、纯净,体验阿尔山的大美、多彩、醇香、畅快。

近年来,阿尔山市以创建国家级旅游度假区为抓手,旅游基础设施日益完善,旅游产品体系逐渐丰富,自驾游旅游业发展取得显著成效。2019年以来,阿尔山市接待游客已突破1173万人次,实现旅游收入122亿元。来自广东、四川、贵州、云南等地的区外游客成为阿尔山自驾游的“新主力”,区外自驾游游客正实现指数型增长。在此基础上,2023年,阿尔山市计划组织实施涉旅项目72个,总投资78.85亿元,年内计划投资19.48亿元。



藏雪鸡在珠峰脚下觅食。
“经过多年保护,珠峰生态持续向好,生态环保工作取得明显成效。”据西藏自治区林业和草原局专家评估,珠峰保护区较好地保护了西藏境内有代表性的生态系统和自然环境,包括珍稀濒危物种的繁殖地、栖息地,候鸟迁移的重要湖泊、湿地以及具有重要科研及旅游价值的自然景观、地质遗迹和生物化石。
为保护珠峰自然生态,我国于1988年成立珠峰自然保护区,面积3.38万平方公里,是全球海拔最高、落差最大的自然保护区,主要保护极高山生态系统;1994年,珠峰保护区升格为国家级自然保护区;2005年被列入世界生物圈保护区。
新华社记者 晋美多吉 摄

首次申领身份证可「全区通办」「跨省通办」

内蒙古:

新华网5月25日讯(杨腾格尔)内蒙古自治区公安厅消息,即日起在内蒙古开展区外户籍居民身份证首次申领、高频户口迁移、开具户籍类证明“跨省通办”和区内户籍居民首次申领居民身份证“全区通办”工作。

内蒙古自治区公安厅治安管理局副总队长姜仙介绍,首次申领居民身份证“跨省通办”“全区通办”是指区外和区内户籍居民在首次办理居民身份证时无需回户籍地办理,在区内现居住地公安派出所或政务服务大厅户籍窗口即可办理。目前,内蒙古已与27个省区市实现了首次申领居民身份证“跨省通办”。

户口迁移“跨省通办”是指区外户籍居民户口需要迁入区内的,无需去户籍地公安机关办理迁出手续,直接到区内拟迁入地公安派出所或政务服务大厅户籍窗口即可办理户口迁移,无需在迁入地和迁出地之间往返奔波。目前,内蒙古已与22个省区市实现了户口迁移“跨省通办”。

开具户籍类证明“跨省通办”是指区外户籍居民在区内就业、就学、居住,或因家庭矛盾等原因无法取得居民户口簿的,可携带有效身份证件到就业、就学、居住地就近公安派出所、政务服务大厅户籍窗口提出开具户籍类证明申请,受理地和户籍地公安机关之间网上流转信息材料,由受理地公安机关开具,群众无需再回户籍地公安机关开具。目前,内蒙古已与20个省区市实现开具户籍类证明“跨省通办”。

姜仙说,“跨省通办”和“全区通办”试点工作开展以来,内蒙古公安机关已办理区外居民身份证首次申领758笔、户口迁移“跨省通办”4377笔,开具户籍类证明“跨省通办”185笔,目前系统运行稳定,已经具备全面实施“跨省通办”“全区通办”的条件。



5月25日,小学生在教练带领下学习足球。
浙江绍兴诸暨市湍浦镇中心学校依托村足球场、中医药文化体验中心等,开展足球、木球、五禽戏等特色项目,为体育教育注入活力。
新华社记者 翁忻昶 摄

联合国总部举行活动缅怀殉职的维和人员

新华社5月25日电(记者毛磊)位于美国纽约的联合国总部25日举行系列活动,缅怀在联合国维和行动中殉职的维和人员,并纪念5月29日联合国维和人员国际日以及联合国维和行动75周年。

联合国秘书长古特雷斯当天向维和人员纪念碑敬献花圈,缅怀自1948年以来在联合国维和行动中殉职的4200多名维和人员。古特雷斯随后出席授勋仪式,为2022年在联合国维和行动中殉职的103名军事人员、警察和文职人员追授达格·哈马舍尔德勋章。中国常驻联合国代表张军参加授勋,并接受古特雷斯为牺牲的中国维和军人颁发的勋章。

古特雷斯还是一名参与联合国阿卜耶伊临时安全部队的加纳籍女军官颁发2022年度性别平等倡导人奖。古特雷斯在仪式上致辞说,今年是联合国开展维和行动75周年,纪念联合国维和人员国际日具有特别意义。维和人员是联合国维和行动的动力之源,集聚全世界维和人员的联合国维和事业作为践行多边主义的象征鼓舞人心。维和人员目前面临全球紧张



5月24日,在美国得克萨斯州小城尤瓦尔迪的广场上,一名女孩献上鲜花悼念校园枪击遇害者。
当日是美国尤瓦尔迪大规模校园枪击事件一周年。2022年5月24日,19名学生和2名教师在尤瓦尔迪市罗布小学枪击事件中遇难。
新华社记者 吴晓凌 摄

亚美尼亚和阿塞拜疆同意相互承认领土完整

新华社5月25日电(记者华迪)亚美尼亚总理帕什尼扬25日在俄罗斯首都莫斯科表示,亚美尼亚和阿塞拜疆已就相互承认领土完整达成一致。

据俄罗斯媒体报道,帕什尼扬当天在出席最高欧亚经济委员会扩大会议时表示,亚美尼亚和阿塞拜疆已经同意相互承认彼此的领土完整,在此基础上,“可以说我们在协调两国关系方面进展良好”。帕什尼扬还提及“在国际机制框架内”确保纳戈尔诺-卡拉巴赫(纳卡)地区居民权利和安全的问题。阿塞拜疆总统阿利耶夫当天也表示,阿方对亚美尼亚没有领土要求。考虑到亚美尼

亚正式承认纳卡地区是阿塞拜疆的一部分,阿亚之间有可能达成和平协议,“在承认彼此领土完整的基础上实现两国关系正常化具有重要的优先条件”。

帕什尼扬22日对媒体说,在生活于纳卡地区的亚美尼亚族人的安全得到保障的前提下,亚美尼亚承认包含纳卡地区在内的阿塞拜疆领土完整。

纳卡地区位于阿塞拜疆西南部,居民多为亚美尼亚族人。苏联解体后,阿塞拜疆和亚美尼亚因纳卡地区归属问题爆发战争。虽然两国1994年达成全面停火协议,但一直因纳卡问题处于敌对状态,武装冲突时有发生。