

国家林草局部署三北工程攻坚战 2024 年度重点任务

国家林草局印发《国家公园宣传教育管理办法(试行)》

中国绿色时报 2月21日讯(记者 曹云 王钰)2月19日,国家林业和草原局召开三北工程攻坚战工作专班2024年第1次会议,传达学习中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设的意见》,研究部署三北工程攻坚战2024年度重点任务。

会议强调,2024年是三北工程攻坚战全面展开的关键一年,要深入贯彻落实《关于加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设的意见》,充分发挥国务院协调机制作用,落实“1+N+X”工作方案,以三北工程六期规划重点项目落地实施为核心,挂图作战、包片指导、纵深推进、一抓到底,全力打好三大标志性战役。要统筹山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,坚持以水定绿、适地适树、乔灌草结合,全力增绿扩绿。要充分发挥引领示范作用,在三大标志性战役区抓好一批标志性项目,为实施好三北工程六期规划打下基础。要继续支持引导中央企业深度参与三北工程建设,实施浑善达克-科尔沁沙地南缘综合治理项目,发挥生态治理和绿色产业融合发展示范作用。要深入基层一线包片蹲点,全力以赴促开工、抓进度、保质量,确保2024年度各项工作任务取得预期成果。

会议听取科尔沁和浑善达克沙地歼灭战、黄河“几字弯”攻坚战、河西走廊-塔克拉玛干沙漠边缘阻击战三大标志性战役片区重点项目推进情况汇报,研究各片区标志性项目落实举措。2024年,国家林草局将重点围绕出台政策制度、落实重点项目、开展联防联控、抓好要素保障、推进光伏治沙、加强央企合作、强化科技支撑、推进宣传培训、开展国际合作等9个方面,抓好重点项目组织指导和包片蹲点、研究出台三北工程建设管理办法、开展三大片区联防联控、保障林草生态用水及工程种苗供应、推进荒漠化防治和风电光伏一体化工程建设、大力弘扬“三北精神”、选树防沙治沙典型等27项重点工作任务。

中国绿色时报 2月21日讯(记者 安璐 通讯员 王庆胜)国家林草局日前印发《国家公园宣传教育管理办法(试行)》,进一步规范国家公园宣传教育管理工作,发挥宣传教育在国家公园建设中的重要作用。

《办法》明确,国家林草局(国家公园管理局)负责全国国家公园宣传教育的监督管理工作。各国家公园管理机构负责本国家公园宣传教育工作,跨省域的国家公园应当建立联合宣传教育机制,确保宣传教育的整体性和协调性。中央与地方按照财政事权和支出责任划分原则,加大对自然教育、科普宣教和生态体验等场所与设施建设、自然教育和生态体验活动以及相关培训等工作的支持力度。鼓励金融和社会资本按市场化原则对国家公园宣传教育建设管理项目提供融资支持。

《办法》提出,国家公园管理机构应当依据国家公园总体规划,编制宣传教育方案,组建和培训宣传教育队伍,并制定宣传教育管理制度;积极引导群众性自治组织、社

会组织和企事业单位等开展国家公园宣传教育活动;组建统一的国家公园宣传教育专家队伍。国家公园宣传教育活动相关文字、图形和视频等材料应经国家公园管理机构或有关部门审核。

《办法》表示,国家公园管理机构应当遵循绿色营建理念建设宣传教育设施和人口社区,打造宣传教育步道精品线路,编辑相关出版物,组织设计相关文创产品,探索制作突出国家公园特色的影视作品或宣传片,建立官方媒体账号,依据有关规定与各类媒体联合开展国家公园宣传教育活动,积极创建国家公园特色宣传教育品牌。



辽宁队凉城赛区狂揽 3 金

吉林、河北、四川队各获 1 金



在自由式滑雪公开组男子障碍追逐赛中,吉林队选手哈斯提尔·阿德力江体验飞一般的感觉。内蒙古日报记者 王智华 摄

内蒙古日报 2月20日讯(记者 郭奇勇 郭惠超)2月20日,辽宁代表队在“十四冬”乌兰察布凉城赛区6个项目比赛中,狂揽3金。

在冬季两项公开组女子12.5公里、男子15公里集体出发比赛中,河北队的褚源蒙、辽宁队的胡伟耀分获金牌。在自由式滑雪青年组女子、男子障碍追逐比赛中,辽宁队的李雪莹、赵伟博分获金牌;公开组女子、男子障碍追逐比赛中,四川队的潘禹辰、吉林队的哈斯提尔·阿德力江分获金牌。

在自由式滑雪公开组男子障碍追逐赛中,吉林队的哈斯提尔·阿德力江从出发台出发后,一直位居第二,第一是他的队友波拉克·波拉克,在

滑行过最后一个跳台后超越了队友。“我的队友在出发时速度更快一点,在保证我们能拿金牌的前提下,我一直在保护他,最后冲刺时,我也想放手一搏,为了这个比赛我准备了8年,期间也经历了很多坎坷,今天的成绩证明了我也是可以拿金牌的。”哈斯提尔·阿德力江深有感触地说。

值得一提的是,在冬季两项公开组男子15公里集体出发比赛中内蒙古队表现十分出色,渐凯歌拿到铜牌,宋辰、包宝财分别拿到了第四、第五名。“这是我拿到的第二枚奖牌,挺开心的,今天发挥正常,在最后一次冲刺时,五发全中,虽然下雪,也没受多大影响。”渐凯歌接受采访时表示。

国家消防救援局部署元宵节安全防范工作

人民日报 2月20日讯(记者 元玉昆)国家消防救援局日前召开全国消防救援队伍视频会议,总结春节期间消防救援工作情况,部署元宵节和下一阶段消防安全防范和应急救援处置工作。

会议要求,要毫不松懈抓好元宵节消防安全防范,向社会发布风险提示,集中开展消防检查,紧盯烟花燃放安全。要坚决防止节后消防安全形势反弹,结合三年治本攻坚、集中除患攻坚行动等工作,针对重点场所,严查密防重大风险隐患。要聚力推进除患攻坚大整治行动,大排查更深入、大整治更精准、大曝光更有力度、大演练更务实、大约谈更有效、大督导更严格。

要有力应对雨雪冰冻等自然灾害,加强与有关部门会商研判,密切关注灾害发展态势,及时发布预警提示。要强化灭火救援准备和应急值守,确保队伍时刻保持应急状态,提高消防安全防控能力。

据介绍,春节期间,国家综合性消防救援队伍强化值班备勤,严密火灾防控,广泛宣传发动,共检查单位10.35万家,整改隐患13.94万处,接警出动7.9万起,出动消防救援人员86.2万人次,营救被困群众3771人,在各地设立前置执勤点6862个,未发生重大以上火灾事故,全国消防安全形势总体平稳。

春节假期自治区交通运行平稳有序

高速公路 8 天累计车流总量 419.49 万辆

内蒙古日报 2月19日讯(记者 高慧)据自治区交通运输厅消息,2024年春节假期,全区交通保持高位运行,高速公路8天累计车流总量419.49万辆,日均52.44万辆,比2023年同期日均值上升57.75%。全区未发生大面积、长距离拥堵,未接报安全生产事故,交通运行总体平稳有序。

春节假期自驾小客车出行集中,高速公路客车车流累计390.59万辆,日均48.82万辆,占车流总量93.11%,比2023年同期日均值上升58.93%。假期期间免收7座及以下小客车通行费共2.10亿元。货车流量累计28.90万辆,日均3.61万辆,比2023年同期日均值上升43.42%。

车流主要集中在呼和浩特、鄂尔多斯、乌兰察布、赤峰4个盟市,车流量合计数占全区车流总量的60.32%。其中,鄂尔多斯市最高,占比18.81%。全区高速公路收费站未发生拥堵情况。呼和浩特、关碾房主线收费站出口日均流量超万

辆。2月15日,呼和浩特、包头等10个收费站出口流量破万。

普通国省道日均断面交通量4368辆,比2023年同期日均值上升9.80%,与2019年同期日均值基本持平。

假期8天,全区营业性运输累计发送旅客222.47万人次,日均27.81万人次,比2023年春节假期日均值(以下简称同期日均值)上升37.61%。高峰期2月17日达39.25万人次。

为提高假期运输服务水平,全区交通运输部门开展疏堵保畅日调度,动态监测路网运行,持续关注重点时段和重点路段,加强收费站现场服务和通行引导;加大公路巡查、养护、安防设施,提前加强道路运输等重点领域隐患排查治理;加大清雪保畅力度,春节期间2次降雪阻断的4条高速公路均于当日下午全部抢通;强化供需对接,有效保障了粮食、能源、农业生产等各类重点物资运输高效顺畅。

解码“十四冬”气象保障“黑科技”

内蒙古日报 2月20日讯(记者 李存霞 刘玉荣)“十四冬”期间,不同场地、不同赛事活动,对气象服务的需求也不尽相同。为做好“十四冬”气象保障工作,内蒙古自治区气象局全力推进建成综合监测系统、气象预报系统、气象服务系统,利用“黑科技”护航“十四冬”。

在扎兰屯赛区,为了能够更好地保障赛区天气情况,气象工作者们下了不少功夫。他们布设天气雷达、自动气象站、激光测风雷达、辐射站、微波辐射计和地基遥感垂直观测系统,可以同时实现地基、空基、天基全时空立体化监测。

2月20日,在扎兰屯金龙山滑雪场,“十四冬”综合保障组气象保障人员、扎兰屯气象局局长金淼对记者说:“为了实现滑雪场气象监测数据全覆盖,我们在滑雪场6条雪道建设了15套气象监测站,在雪道的起点、终点和关键点,都设置了气象监测设备。其中,地基遥感方舱的毫米波雷达是在成都大运会以后,第一时间到达了金龙山滑雪场,也是第一次投入在冬季运动保障中,这是我们气象方面的一项‘黑科技’。”

这个黑科技有多厉害?“十四冬”综合保障组气象保障人员权浩哲介绍,微波辐射器可以测出

温度和湿度,毫米波测云仪能测出云高低和有云、激光测风雷达和气象激光雷达可以检测风速和气象数据等。

“为了给赛场提供第一时间的气象信息,这些系统都是每分钟进行一次信息更新,气象数据实时更新

而且,推送的频次也会根据赛场要求做相应调整。预报专家每天7点、11点和17点会定时推送预报信息,如天气有大风降温,会根据情况加密推送,按照组委会的需求随时提供。”金淼说。



相约十四冬

2023 年“创新综合潜力”位列全国第 10 位,全区财政科技支出增长 81.9%

今年自治区科技工作从 7 方面发力加快形成新质生产力

内蒙古日报 2月20日讯(记者 白莲)记者从2月20日召开的自治区科技工作会议上了解到,今年,自治区准确把握新形势新要求,将全力实施科技“突围”工程等7个方面精准发力,加快形成新质生产力,开创科技赋能高质量发展新局面。

今年,全区科技系统将坚定不移把国家和自治区党委政府的决策部署落到实处,坚持不懈推进科技治理体系和治理能力现代化,为办好两件大事和闯新路进中游提供有力支撑。科技工作将以抓好科技“突围”工程,优化创新平台布局,加强关键技术

攻关,提升创新主体能力,建设“蒙科聚”平台,助力研发投入增长,加大体制机制改革等7个方面为抓手,以非常之举推进科技创新,以科技创新引领现代化产业体系建设。

据悉,2023年,我区“创新综合潜力”位列全国第10位,承担国家重大科技任务11项,争取各类国家科技专项资金近4亿元,创历史新高。全区财政科技支出增长81.9%,新入选“长江学者”“国家杰青”6名,4人进入国家人才计划,实现历史性突破。



2月20日,在江苏省苏州市金闾实验小学,小学生在“龙年幸福墙”上贴自制的心愿卡。

当日,江苏各中小学幼儿园迎来返校报到日,师生们相聚校园,领取新课本,举办丰富多彩的活动,迎接新学期的到来。

新华社发 杭兴微 摄



2月19日,在位于重庆市铜梁区的成渝中线高铁玄天湖大桥建设现场,工作人员在施工作业(无人拍照)。

春节假期过后,由中铁五局承建的成渝中线高铁玄天湖大桥、刘三寨隧道等建设项目节后陆续复工复产,整体建设有序推进。

成渝中线高铁是我国“八纵八横”高铁网沿江通道的重要组成部分,建成以后将进一步缩短成渝两地通行时间,对助力成渝地区双城经济圈建设具有重要意义。

新华社记者 唐奕 摄

聚焦