

保定晚报编辑部主办 E-mail:bdwbzbs@126.com 责编:刘一霖

# 全国耕地灌溉面积已超过10.9亿亩

新华社北京12月25日电(记者魏弘毅)记者25日从水利部获悉,目前全国耕地灌溉面积已超过10.9亿亩,较2020年底增加5300万亩以上。

粮食丰收离不开水利保障。水利部相关负责人介绍,2025年耕地灌溉面积上粮食产量占全国粮食总产量的80.76%,较去年80.35%提高0.41个百分点,其中,大中型灌区粮食播种面积占全国的38.89%,粮食产量占全国总产量的50.9%。

今年以来,以“两重”建设为契机,水利部加强大中型灌区现代化建设与改造,不断完善灌排工程体系。2025年新开工7处大型灌区,设计灌溉面积超过560万亩;持续推进建设15处大型灌区,设计灌溉面积达1130万亩。

此外,水利部门协同推进“硬投资”和“软建设”,

政府、市场“两手发力”推进大中型灌区现代化建设与改造。

辽宁辽阳灌区创新管理模式,在引入相关公司的基础上与辽阳市政府签署协议,以特许经营模式运营管理灌区未来30年水网水务工作;江西梅江灌区在当地政府主导下,引入5家国企和民企共同组成的联合体为社会资本方进行项目合作……在健全运行管护机制、深化投融资机制改革等持续推进下,我国粮食安全的水利保障更加坚实。

水利部相关负责人表示,将继续加强灌区现代化建设与改造,完善“大中型灌区一张图”,联动调整大中型灌区名录,推进精细化管理,以水利建设持续提升粮食安全保障能力。

## 《移动电源安全技术规范》计划明年一季度正式发布

记者12月25日从工业和信息化部获悉,强制性国家标准《移动电源安全技术规范》计划于2026年一季度正式发布,并在适当的过渡期后正式实施。

据悉,《移动电源安全技术规范》(征求意见稿)已于2025年11月12日至12月11日公开征求意见。相较于之前的通用标准要求,征求意见稿加严和新增了多项电池试验要求,规定了正负极材料、隔膜、电解液等电池关键材料的要求,以及生产过程工艺控制要求,引入电池循环老化后的安全测试。

此外,征求意见稿还提出了移动电源智能管理要求,增加对电池电压、温度等安全信息监测、存储和读取功能,新增容量(电压)安全优化等功能。

日前在京举行的强制性国家标准《移动电源安全技术规范》论证会上,工业和信息化部电子信息司有关负责人说,《移动电源安全技术规范》的研制工作是统筹发展和安全、破除产业无序竞争与安全失范难题的重要举措,既有利于筑牢民生安全防线,全方位守护消费者权益,也有利于规范行业发展秩序,对推动产业高质量发展与公共安全治理增效、破除行业“重成本轻安全”倾向具有重要意义。

会议还围绕标准有关关键技术指标和试验方法等进行了讨论。参会企业代表表示,支持标准安全升级,将通过加大研发投入,优化产品设计,进一步提高产品安全质量,不断为消费者提供优质移动电源产品。(记者周圆) 据新华社

## 国务院学位委员会印发《博士硕士学位授予资格审核办法》

新华社北京12月25日电(记者齐琪)记者12月25日从教育部获悉,国务院学位委员会近日印发《博士硕士学位授予资格审核办法》,旨在做好博士硕士学位授予资格审核工作,保证学位授予和研究生培养质量。

办法提出,突出战略需求,以服务科技发展、国家战略需求为导向,完善学位授予资格审核工作体系,建立超常布局审核工作机制,在原有固定周期的审核工作机制基础上,瞄准国家急需超常规开展审核工作,同时发挥不同类型申请主体的作用,全面提升人才供需适配性。

办法明确,突出改革放权,扩大地方政府和高校学科专业设置自主权,给予省级学位委员会动态

调整更多统筹空间,以做优增量撬动盘活存量;同时分批分类扩大自主审核单位范围,支持更多有条件的高校主动对接社会需求,自主调整优化学科专业布局。

同时,办法要求突出质量规范,以严格的标准条件筑牢质量底线,严把工作程序和学位授予点建设质量,完善对自主审核单位的质量监管,建立对新增学位授予单位的复核机制,健全学位授予资格转移的审核机制,确保学位授予资格审核工作规范有序开展。

据介绍,截至目前,全国共有博士学位授予单位504个、硕士学位授予单位863个,学科专业结构不断优化,高层次人才自主培养能力不断提升。

# 天业·悦山湖冰雪大世界试营业启幕

## 打造文旅转型新样本 激活冰雪经济新动能

园区整体效果图

在国家冰雪经济与文旅高质量发展政策指引下,河北省加码冬季文旅供给,培育消费新场景。作为保定市重点打造的冬季文旅项目之一,徐水区天业·悦山湖冰雪大世界,将于12月27日正式试营业,以多元融合业态为保定冬季文旅注入活力,打造文旅转型新样本。

区别于传统冰雪项目单一戏雪、短时体验的短板,该项目以科学场景营造与合理动线设计为依托,构建集戏雪游乐、沉浸演艺、主题市集、夜间消费于一体的综合冰雪文旅生态,实现从“单一玩雪”到“综合冬季生活方式”的升级,为城市冬季文旅消费提供高品质解决方案。

项目10月中旬启动筹备,历时两月打造,总投资约2500万元,占地18万平方米,锚定“文旅转型样本”“冰雪经济新场景”“城市节庆新名片”三大定位。摒弃戏雪设施简单叠加模式,深耕“可参与、可停留、可复购”理念,融合玩雪、演艺、打卡与休闲消费,引导游客从“玩项目”转向“进场景”,让冰雪体验成为可慢享的冬日日常。

### 18万㎡全龄戏雪区 精准覆盖多元需求

依托18万平方米广阔空间,项目划分三大特色戏雪区,精准匹配不同年龄段需求,构建层次清晰、功能互补的体验体系,拓宽冰雪消费参与广度与深度。

主雪场主打“动力戏雪”,为成年及追求刺激的游客设置雪地摩托、雪地坦克等项目,彰显速度与参与感,释放户外活力;儿童戏雪区以安全趣味为核心,划定专属空间、配置温和设施,保障低龄儿童亲近冰雪,提升亲子家庭游玩舒适度;活力冰场聚焦青年社交,设置冰车、冰上面包车等趣味玩法,以强互动点燃参与热情,实现全龄覆盖。

### 百场沉浸演艺 赋能冰雪场景生命力

针对传统冰雪项目“停留短、复游低”痛点,项目以沉浸式演艺为核心,创新打造“沉浸式、流动式、偶遇式”体系,每日安排百场演艺,既有主题演出,亦有童话人物随机亮相,为场景注入活力。

演艺打破固定舞台限制,以“自然发生”形态遍布园区。游客转角可邂逅童话角色,市集旁能偶遇即兴表演,从被动观赏转为主动参与。入口处巨型童话书舞美迎宾演出仪式感拉满,引领游客步入冰雪童话;山湖市集内,6.3米高、直径6.3米的巨

型火锅装置作为舞台,演员围绕“以火暖冬、以锅聚人”演绎,融合文化与冰雪,营造热烈氛围。

夜幕降临,篝火营地的巨型唱片舞台点亮,每晚千人合唱回荡于雪景夜色中,后续篝火表演融合音乐、火焰与冰雪,有效延长夜间游览时长,为冬夜经济赋能。

### 打卡景观+雪乡市集 延伸文旅消费链条

园区布局多处冬季限定打卡景观,打造“步步有景、处处出片”的冰雪秘境。6米高巨型雪人作为标志景观,100个1.6米高雪人方阵与真人互动,200米长巨型冰瀑在灯光下晶莹剔透,巨型火锅与白雪相映成趣,各类景观动线分布,步步皆有惊喜。

“山湖市集”借鉴东北雪乡风格,以雪屋、木屋、红灯笼营造冬日氛围,总投资约400万元,引入近30种特色美食,涵盖保定驴肉火烧、锅盔等本土风味及全国人气小吃,实现“逛、吃、拍”一体化,让游客不出保定感受纯正雪乡烟火气。

### 配套交通双优 铸就周边休闲首选地

项目同步完善室内休闲配套,游客可预约KTV、台球、高尔夫等项目,实现“室外玩雪撒欢、室内惬意放松”的复合型度假体验,大幅提升冬季游玩舒适度。交通区位优势显著,距徐水站、保定市区车程均约30分钟,从保定东站、高碑店站自驾约1小时可达,便捷路网覆盖周边核心区域,搭配大型免费停车场,为市民及外地游客提供充

足出行便利。

据悉,项目试营业后,将于2026年1月1日元旦正式开园,其间将推出千盏电子祈福灯点亮祈福活动,连续三日与游客共庆新年,打造仪式感跨年体验。天业·悦山湖冰雪大世界以多元业态融合升级冰雪体验,不仅满足市民游客多样化需求,更通过延长停留时间、丰富消费场景释放冰雪经济潜力,为城市周边冰雪文旅项目提供可借鉴的发展思路,为保定打造冬季文旅新名片、推动文旅产业转型升级筑牢支撑。

12月27日,天业·悦山湖冰雪大世界试营业盛大启幕,诚邀广大市民游客奔赴冰雪之约,共赴一场冬日狂欢。

### 活力冰场

冰瀑实景图