

新疆启动第三次古树名木普查

□石榴云/新疆日报记者 姚刚

从直升机舷窗俯瞰,雪山连绵、草原如毯的那拉提如画卷般铺展;在天山天池上空远眺,雪峰与湖泊相映成趣的景致令人心醉;夜幕下的乌鲁木齐街头,上千架无人机交织出光影盛宴,点亮城市夜空……如今,“低空+旅游”正打破传统旅游的空间限制,以立体化、沉浸式的全新体验,为新疆文旅高质量发展插上腾飞翅膀,让这片广袤土地的美,以更震撼的方式呈现在世人面前。

初春的那拉提景区,新疆那拉提羽泊通用航空有限责任公司直升机驾驶员米尔别克·特留别克已忙碌起来。他仔细检查设备,为即将到来的旅游旺季做准备。“前年飞行100小时,去年翻了一倍,突破200小时。”米尔别克的飞行时长,是新疆低空旅游市场火热的生动注脚。2018年,该公司仅有1架直升机,如今已增至3架,越来越多像米尔别克一样的驾驶员,在蓝天与大地间搭建起文旅新桥梁。

曾经,低空旅游是少数人追捧的“小众尝鲜”;如今,随着政策持续放宽、技术不断成熟,各类低空文旅场景加速“上新”。从那拉提的空中观光,到天山天池国际滑雪场“五一”假期即将推出的热气球、固定翼飞机体验,再到乌鲁木齐、哈密、喀什等地节假日上演的无人机灯光秀,低空旅游实现了从“单点突破”到“全域覆盖”的跨越。

低空旅游的蓬勃发展,离不开顶层设计的引领与扶持政策的落地。《新疆维吾尔自治区文化和旅游产业集群发展规划(2025—2030年)》明确提出,到2030年培育形成百亿级低空旅游产业,着力构建“一核三带四心多节点”的产业空间布局。围绕这一蓝图,新疆加快通用机场、起降场和飞行营地网络建设,截至目前,我区拥有民用运输机场28座,数量位居全国之首,另有3个A1类通用机场已投用,为低空飞行筑牢基础支撑。

各地因地制宜,推动低空文旅落地生根。阿勒泰地区加快构建覆盖北疆的低空飞行服务网络,投入运营“阿勒泰低空飞行服务保障中心”及布尔津、富蕴低空飞行服务保障站,为低空旅游提供全链条服务保障;中国(新疆)自由贸易试验区乌鲁木齐片区出台扶持政策,简化审批流程,为项目落地扫清障碍;伊犁哈萨克自治州、克拉玛依等地相继揭牌低空飞行服务保障机构,完善低空飞行配套设施,推动低空旅游航线有序拓展。北京天鑫爱通用航空有限公司依托阿克苏的通用航空起降点,开辟“三纵两横”低空游线路,将天堂湖、特克斯八卦城、琼库什台等天山南北美景串联起来,让游客一站式博览多样风光。

随着市场持续升温,新疆低空文旅正从“规模扩张”转向“内涵提升”,在差异化竞争、人才培养、产业链延伸上持续发力,为产业长效发展注入动能。在那拉提羽泊通航,像米尔别克这样的驾驶员,通过系统学习与实践锻炼,练就过硬专业技能,公司已培养出10余名优秀飞行员,为低空旅游、应急救援等领域提供人才支撑。“在这里,学练结合,成长得特别快。”米尔别克感慨道。

面对同质化竞争难题,新疆财经大学旅游学院教授徐晓亮建议,立足新疆本土文化与民族特色,打造专属文旅IP,借助短视频、直播精准营销。如今,“低空+研学”“低空+康养”等新模式加速涌现,不仅丰富了业态供给,更让低空旅游成为新疆文旅高质量发展的持久动力。

从云端俯瞰壮美天山,到低空遨游辽阔草原,低空旅游正以全新姿态,让新疆的山水之美、文化之韵,飞向更广阔的天空。

(据《新疆日报》)

据《新疆日报》消息(石榴云/新疆日报记者 曹华)记者从自治区林业和草原局获悉:近日,新疆第三次古树名木普查启动仪式暨古树名木普查工作培训会成功召开,标志着我区第三次古树名木普查工作正式启动。

开展第三次古树名木资源普查,是全面摸清新疆古树名木资源底数、科学制定保护规划、精准实施保护措施的基础性工作,对于推进生态文明建设、传承自然文

化遗产具有重要意义。

围绕第三次古树名木普查工作的核心要求,结合新疆地域特点和古树名木生长实际,技术专家系统解读了操作细则、资源调查流程等。同时对数据采集系统开展实操教学,为普查工作精准高效开展打下坚实基础。

古树指树龄100年以上、非人工培育的商品林树木;名木指具有重要历史、文化、科学、景观价值或纪念意义

的树木。截至目前,新疆登记在册古树名木共3万余株,北疆地区以白榆、密叶杨等为主,多分布在山区、河谷、绿洲农区;南疆地区以胡杨、灰杨等为主,多分布在荒漠河岸地带、绿洲农区。

为加强古树名木保护,2025年我国启动第三次全国古树名木资源普查工作,严格落实《古树名木保护条例》,按照“一树一策”“一群一策”原则,推进古树名木高水平保护和高质量发展。

■ 图片新闻



直播助农

4月7日,在阿瓦提县塔木托格拉克镇吐格贝希村温室大棚里,年轻干部通过直播带货推广销售农产品,助力农民增收。

据《新疆日报》(包良廷 摄)

暖心托育

4月7日,在阿合奇县阿合奇镇和平路社区党群服务中心,社区工作人员和孩子们一起做游戏。近年来,该县多措并举推进普惠托育服务,通过“社区嵌入式托育”“幼儿园延伸办托”等模式,破解家庭托育难题。

据《新疆日报》(古丽加马力·艾萨 摄)



新疆新增7个自治区级畜禽遗传资源保种场

据《新疆日报》消息(石榴云/新疆日报记者 马昂宇)日前,自治区农业农村厅发布2026年自治区级畜禽遗传资源保种场认定公告,经申报、审核、现场审验等多道环节,特克斯县丰穗农副产品销售有限责任公司等7家单位成功入选。自此,哈萨克羊、巴什拜羊、新疆准噶尔双峰驼、帕米尔牦牛等新疆特色畜禽品种有了专属“守护阵地”。

自治区级新疆准噶尔双峰驼保种场位于福海县现代农业产业园黄花沟核心区,坐拥1500亩优质天然草原,为双峰驼生长提供了天然适配的生态环境。作为新疆特色畜种,准噶尔双峰驼耐干旱、抗风沙、耐粗饲,兼具毛、绒、肉、

乳等多种经济价值,目前该保种场核心保种群已具规模,划分为6个无血缘关系家系,从源头杜绝近亲繁殖。

该保种场不仅配备了人工授精、胚胎冷冻等专业养殖设备,还与中国农业大学、新疆农业大学等院校合作,以“活体保种+遗传材料备份”的双重模式,守护这一品种的优良遗传特性,让准噶尔双峰驼的种质资源得以稳定传承。此次成功入选,该保种场成为全疆第一家、全国第二家种驼场。

帕米尔牦牛作为全国十大新发现优异畜禽遗传资源,是适配帕米尔高原严寒、缺氧环境的特有品种,也是当地农牧民生产生活的重要依托。位于塔什库尔干塔吉克自治

县的自治区级帕米尔牦牛保种场,目前存栏种公牛和基础母牛数量均已达到保种标准,并组建了专业的畜牧兽医技术团队,完善了防疫、繁育、饲养等全流程管理体系,通过科学的选种选配、家系管理,帕米尔牦牛耐缺氧、耐寒的优良遗传特性得到有效保护,同时为当地高原畜牧业发展打下了种质基础。

截至目前,新疆累计拥有国家级、自治区级畜禽遗传资源保种场(保护区、基因库)27个,覆盖羊、牛、驼、禽、蜂等多个品类。一张张畜禽种质资源“保护网”的织密,不仅守护了新疆独有的生物遗传多样性,更为全区畜牧业高质量发展、农牧民增收致富提供了坚实的种质支撑。

低空起飞,新疆文旅『飞』出新高度