

内蒙古超额完成2024年防沙治沙任务

《内蒙古日报》消息 记者从自治区林草局获悉,2024年,内蒙古共完成防沙治沙面积1953.76万亩,为年度总任务1730万亩的112.93%,提前超额完成任务。

2024年是“三北”工程攻坚战

全面展开的关键一年。年初,自治区制定全年防沙治沙总任务1730万亩,其中防沙治沙任务1500万亩,防沙治沙和风电光伏一体化工程沙化土地治理任务230万亩。为高效推动任务落实,自治区发布1

号、2号总林长令,高频部署“三北”工程建设有关工作。正式印发“三北”工程六期规划和三大标志性战役实施方案,配套出台《关于充分调动各方积极性合力打好“三北”工程攻坚战的意见》《关于降低治沙成本提高治沙效率的通知》等文件,构建起“1+3+N”政策体系。探索防沙治沙多元化投入机制,设立自治区防沙治沙基金,持续加强与公益组织合作联合开展防沙治沙。健全完善相关激励约束机制,鼓励

各地积极探索推广“先建后补”“先招后补”“以工代赈”等模式,切实把社会各界力量调动到“三北”工程建设中来。

下一步,内蒙古将继续聚焦重点,集中力量,全力打好打赢“三北”工程攻坚战和三大标志性战役,有序推进防沙治沙和风电光伏一体化工程,确保治一片、成一片、绿一片,为推进中国式现代化贡献林草力量。

(霍晓庆 陈丽芬)



大球盖菇

首次攻克! 华北落叶松林下大球盖菇返野生栽培成功

新报讯(草原云·北方新报记者 郝少英) 10月21日,记者从内蒙古自治区科技厅了解到,由赤峰市农牧科学研究所研发的“华北落叶松林下大球盖菇返野生栽培技术”目前取得成功应用,该技术可有效节省人工、生产成本,所培育出大球盖菇矿物质含量比传统农作物秸秆栽培更高,顺利攻克利用华北落叶松林下凋零物栽培大球盖菇技术难关。

据了解,华北落叶松是华北地区高山针叶林带的主要森林树种。2020年,赤峰市农牧科学研究所科研团队在调研中发现大球盖菇菌丝能在落叶松松针上良好生长,通过实验室研究进一步证实,落叶松凋零物因其优异的保水性、透气性和无污染特性,成为大球盖菇返野生栽培的理想基质。基于此发现,科研团队在黑里河林场、桦木沟林场、松山区三道井子林地等地,围绕播种时间、方法、基质利用、覆盖料选择、林地垄面宽度及田间管理等环节,进行系统试验与优化,最终形成“华北落叶松林下大球盖菇返野生栽培技术”。2021年,该技术相关研究获自治区科技计划项目支持。

据赤峰市农牧科学研究所食用菌研发团队带头人王燕春介绍,目前这项技术已经成熟并具备推广条件。鉴于我国华北落叶松林地面积广阔、资源丰富,这一技术的推广应用将为实现林下食用菌栽培的节本增效和增产增收提供有力支撑。同时,这也将为我国食用菌产业的可持续发展和生态环境的保护作出积极贡献。

速读

●记者从自治区财政厅获悉:自治区财政近日将中央财政拨付内蒙古的支持消费品以旧换新超长期特别国债资金30亿元全部下达盟市,以有效保障各地及时启动相关工作。据悉,该项资金重点支持全区老旧运营货车报废更新、农业机械报废更新、新能源公交车及动力电池更新、汽车报废更新、家电产品以旧换新等,推动大规模设备更新和消费品以旧换新政策落实,让群众享受“真金白银”的实惠。(杨 威)

快来报名!市场监管局邀您“随机查餐厅”

新报讯(草原云·北方新报记者 刘睿睿) 10月21日,记者从内蒙古自治区市场监督管理局了解到,即日起该局再次开展“随机查餐厅”活动。

活动期间,将邀请人大代表、政协委员、社会各界人士、媒体共同对群众关注度高的无堂食外卖餐饮店、“网红餐厅”、学校食堂、集中用餐单位、大中型餐饮企业等进行监督检查,重点检查从业人员健康管理、原料进货查验、加工制作过程、餐饮具清洗消毒、后厨环境卫生、制止餐饮浪费等情况。

请广大消费者积极报名参与上述活动,内蒙古自治区市场监管局将从报名人员名单中随机抽取两位消费者代表参与此次活动。

报名邮箱:nmgycyc@126.com

报名截止时间:2024年10月23日



养老科技赋能

农业银行依托前沿科技,提供个性化、智慧化养老服务,让科技助力您的养老生活更加智能、便捷、舒适!



www.abchina.com
服务热线 95599



农银养老
金色岁月 农银相伴