



国家林业和草原局
国家公园管理局

国家林业和草原局政府网 > 资讯 > 林草新闻 > 科技科教 > 科教新闻

搜索

北京推广电子标签实现种苗全程痕迹化管理

国家林业和草原局政府网 <http://www.forestry.gov.cn/> 2021-02-21 来源: 北京市园林绿化局

【字体: 大 中 小】 打印本页

国家林业和草原局政府网2月21日讯 北京市首创林草种苗溯源新模式, 利用物联网、防伪鉴真等技术, 通过电子标签为苗木建立“身份证”, 实现种源登记、在圃管理、出圃销售到造林应用的全程痕迹化管理, 目前已集成苗木生产经营许可证、产地检疫合格证和苗木标签, 以“移动林业”APP为管理工具, 开发入圃管理、在圃管理等11个模块, 涵盖种源追溯、苗木生产经营等多个应用场景。截至2020年底, 全市苗圃已推广使用80余万个电子标签。

【纠错】



国家林业和草原局: 010-84239000 网站标识码: bm37000013 京公网安备 11010102004204号
主办: 国家林业和草原局 承办: 局办公室 局信息中心 京ICP备10047111号-4 视听节目许可证号0108229

