

安溪县林业局

安林函〔2026〕20号

答复类型：A类

安溪县林业局关于县十八届人大五次会议 第91号建议的答复

颜艺明等4位代表：

《关于推进“竹藤小镇”高质量发展的建议》（第91号）收悉，现答复如下：

一、高度重视，及时响应

建议中指出蓝田镇“毛竹主产区生态结构单一、道路边坡存在滑坡隐患等问题”，提出“系统实施生态优化与隐患治理工程”等建议，具有很强的针对性，为加强全县竹产业生态安全保障工作提供重要参考。此前，县领导在蓝田镇调研时，发现314县道沿线部分高陡边坡因长期单一毛竹种植，根系固土能力不足，存在滑坡风险，要求由我局牵头，聘请专业机构科学编制治理方案。我局随即委托福建省林业勘察设计院编制《安溪县蓝田镇重点区域毛竹种植系统提升试点实施方案》并已完成方案设计。您提出的发展建议，与县领导的部署要求不谋而合，为我们推进工作提供了宝贵的民意支撑和决策参考。

二、科学治理，有序推进

《实施方案》聚焦蓝田镇益溪、湖坂、仙菜（原山内寨）、乌土等四个行政村，314县道沿线12公里范围内的15处重点滑

坡点位，采取“林相改造+林分修复+边坡复绿”综合提升竹林生态。一是林相改造，在毛竹林后侧补植火力楠、山杜英、木荷、秋枫、枫香、红叶乌桕等乡土阔叶树种，构建乔灌草竹复合植被体系，增强根系固土能力，逐步改善单一竹林结构带来的生态脆弱性问题。二是林分修复+草籽撒播，对乌土村 14 号点位等大面积滑坡区域，采取乔木种植与灌草混播相结合的方式，并铺设可降解三维植被网，强化表层土体稳定，防止水土流失加剧。三是景观与生态协同提升，通过树种多样化配置，打造“四季有景、层次丰富”的道路生态景观带，为“竹藤小镇”文旅融合提供生态底色。

三、落实方案，深化联动

下一步，我局将加快方案完善与实施，进一步优化树种配置与施工工艺，尽快推动项目落地见效，确保生态效益、社会效益相统一。同时加强与相关部门协同联动，统筹推进边坡治理，促进毛竹林健康培育，保障道路和群众生命财产安全。

衷心感谢您对林业工作的关心与支持。

领导署名：李志胜

联系人：许煌忠

联系电话：0595-23232366



(此件公开发布)

抄送：人大常委会代表工委，县政府督查室。