

福建省工业和信息化厅

闽工信建议〔2024〕52号

答复类别：B类

福建省工业和信息化厅关于省十四届人大 二次会议第1242号建议的答复

王冲代表：

《关于支持建阳区省级竹产业工业设计研究院申报国家级工业设计研究院的建议》（第1242号）收悉。感谢您对我省工业设计工作的关心与支持。结合我厅职能，现将办理情况答复如下：

一、推进工业设计的主要工作情况

（一）加强竹产业省级工业设计研究院培育。根据工信部《国家工业设计研究院创建指南》要求，原则上同一行业（领域）只认定一家国家工业设计研究院。目前，工信部已认定首批5家国家工业设计研究院、11家列入第二批培育名单，涵盖陶瓷、智能制造、生态设计等行业（领域），尚未涉及竹产业领域。考虑南平竹产业优势、工业设计研究院区域布局和行业布局，我厅多次与深圳浪尖设计集团（国家级工业设计中心，中国十佳工业设计企业）对接交流，支持浪尖设计落地南平创建竹产业工业设计研究院，2021年将竹产业工业设计研究院列入“十四五”第一批省

级工业设计研究院培育名单。

（二）组织开展工业设计赋能产业发展重点课题研究。持续抓好工业设计研究院服务平台培育，推动研究院发挥基础研究和公共服务作用，组织竹产业工业设计研究院开展《“双碳”目标视域下竹产业绿色设计创新发展战略研究》《工业设计视域下竹材数据应用平台设计与研究》《乡村振兴视角下的“竹下山”服务系统设计与实践探索》等多项省级工业设计重点课题研究，并面向行业发布研究成果，强化研究成果应用推广，支撑竹产业工业设计创新发展。

（三）创建省级工业设计研究院。按照《福建省省级工业设计研究院培育创建工作方案》，对稳定运营的竹产业工业设计研究院，开展省级研究院创建认定工作。对照《省级工业设计研究院培育创建基本条件》，经专家评审、现场核查和网上公示等环节，2023年将南平竹产业工业设计研究院确定为第二批省级工业设计研究院并给予300万元资金奖励，同时上报工信部争取列入第三批国家工业设计研究院培育名单。

二、下一步的主要工作

下一步，我厅将进一步吸收借鉴您的宝贵建议，对接工信部有关司局，争创竹产业国家工业设计研究院。

（一）推动研究院积极发挥公共服务平台作用。继续指导南平竹产业工业设计研究院围绕“产品设计”“装备研发”“材料创新”三大核心业务方向，不断完善“竹+产品设计研究中心”“制竹智造设备研发中心”“cmft 研究应用中心”三大实验中心

建设，进一步增加创新研究投入，不断扩大竹产业影响力，支撑竹产业高质量发展。

（二）开展工业设计重点课题研究。组织竹产业工业设计研究院聚焦竹产业工业设计发展的重点、热点、难点问题，开展2024年度重点课题研究，加强工业设计赋能竹产业高质量发展的理论、实践及前沿研究，加强竹产业工业设计新理念、新技术、新工具等的推广应用，争取更多优质竹产业工业设计研究课题列入工信部重点课题并通过评估。

（三）争创国家工业设计研究院。对照工信部《国家工业设计研究院创建指南》，指导省级竹产业工业设计研究院立足产业优势，面向共性需求，加大竹产业工业设计基础研究和公共服务，落地深圳重庆武汉等省外分院，推动列入工信部第三批国家工业设计研究院培育名单，争创国家工业设计研究院。

再次感谢您对我省工业设计工作的关心和支持。在今后的工作中，如有新的意见和建议，请随时与我们联系沟通。

领导署名：翁玉耀

联系人：陈慧君

联系电话：0591-87836738

福建省工业和信息化厅

2024年4月17日

（此件主动公开）

抄送：省人大常委会代表工作委员会、省人大常委会财经工作委员会；
南平市人大常委会；省政府办公厅。