

福建省林业局

闽林函〔2023〕131号

答复类别：A类

福建省林业局关于 省政协十三届一次会议 2037号提案的函

钟文亮委员：

《关于建设武夷山国家公园生物多样性数字博物馆的建议》
(2037号)收悉。现答复如下：

武夷山国家公园创建以来，我们始终牢记“国之大者”，认真按照《武夷山国家公园设立方案》要求，围绕建设“文化与自然遗产世代传承、人与自然和谐共生的典范”目标，扎实推进武夷山国家公园高标准、高质量建设，在科普宣教方面的工作也取得了阶段性进展。一是开展文物数字化及展示项目建设。深化文物资源普查，完善国家公园文物资源数据库，通过文物信息一张图、文物三维模型、精品摩崖石刻特效等方式，多样化展示国家公园文物资源，推动文化遗产走进“云端”。二是开展自然科考教育活动。成功举办“关注森林·探秘武夷”科考活动，持续在中小学开展“捐一本书、上一堂课”科普进校园活动，与武夷学院合作开设《走进国家公园》高校精品公选课，举办“国家公园保护与

发展学术论坛”和首届武夷山国家公园青少年自然教育活动，顺利完成国家林草科普基地现场核验评审，有力激发公众自然保护意识。三是推进科普展示馆建设。按照国内一流展馆目标，建设集双世遗展示、科普宣教、智慧公园等多功能于一体的武夷山国家公园科普展示馆。

为全面展示武夷山世界文化与自然遗产和国家公园建设以来取得的成效，提高公众自然保护意识，加强国际交流合作，武夷山国家公园管理局科普展示馆项目已于2018年启动。该项目位于武夷山市兴田镇南源岭旧村，建筑面积12000平方米，概算投资10328.45万元，由中国建筑设计研究院有限公司负责设计，中国工程院崔愷院士担任主创设计师。展示馆将采取图片、文字、实物模型、多媒体视听及辅助设施等展示方式，通过触屏互动、VR虚拟漫游、数字投影等多媒体技术，全方位展示武夷山国家公园自然资源和人文资源的现状和特点等。目前，省政府已批复同意该项目的农用地转用和土地征收，省发改委已完成初步设计专家论证，地方政府已完成用地划拨，项目招标前期工作正在持续推进，用地清表工作也在同步进行中，预计今年年内正式开工建设。

下一步，我们将加快推进武夷山国家公园科普展示馆项目建设，将其建设成为集双世遗展示、科普宣教、智慧公园、珍稀植物研究、国际交流、虚拟体验等多功能于一体的展馆，在此基础上，进一步打造生物多样性数字博物馆，制作推出武夷山国家公园科普展示馆藏纪念品及周边文创，让武夷山国家公园的形象更

加可亲、可感。我们还将通过拍摄纪录片、主题报道、人物访谈等形式，全面宣传展示武夷山国家公园生态文明建设和生物多样性保护成效，用生动、鲜活、简洁的语言讲好国家公园故事，让广大群众切身感受到建设保护好武夷山国家公园既是“顶天立地”的国之大大者，更是“很接地气”的亲民惠民富民举措。同时，进一步加强与国内外、台港澳等有关保护地管理机构，在生物多样性保护、科学研究与监测、生态旅游管理等方面的交流合作，吸收借鉴国内外成功经验和做法，不断提升武夷山国家公园国际知名度和影响力。

领导署名：王智桢 王宜美

联系人：自然保护地管理处 张梦婕

联系电话：0591-87827318

福建省林业局

2023年6月14日

（此件主动公开）

抄送：省政府办公厅，省政协提案委员会。

