

# 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2020 年    月    日

项目名称	福建省广播电视传输发射中心 501 台改造工程
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
项目建设内容	<p>福建省广播电视传输发射中心 501 台位于漳州市圆山新城颜厝镇东珊村，福建省漳州市市委和市政府为加快实施“中心东移、跨江南扩、面海拓展”城市发展战略，于 2018 年正式启动圆山新城建设项目。根据漳州市圆山新城总体规划，拟建的圆山大道和纵十六路要穿过 501 台天馈线区，需要迁移四付拉线式轻型中波发射天线。拟建福建省广播电视传输发射中心 501 台按照就近实施原则，将位于漳州市高新区横四路以南、圆山大道以北、横六路以东、纵十四路以西地块。</p> <p>本项目拟建场址位于漳州市圆山新城颜厝镇东珊村，项目主要建设内容包括在原台址周边规划新征场地约 313 亩（包括原台区部分用地），在现有台区内新建发射机房楼、宿舍办公楼、门房等，在发射机房里安装 4 部 10kW 中波发射机（一主一备），16 部 3kW 中波发射机（一主一备）；在天线区新建 105 米高中波发射塔 2 座、76 米中波发射塔 3 座及其配套系统；新建全台自动化系统，新建相关附属设施。</p> <p>总用地面积 313 亩，总建筑面积 2668m<sup>2</sup>，总投资 27873.84 万元。</p>
本工程可能产生的环境影响及环保措施	<p>(1) 施工期：施工噪声、扬尘、废水、固体废物、生态影响等。</p> <p>(2) 运营期：电磁辐射、噪声、生活污水、固体废物。</p> <p>采取的环保措施：工程设计中已按照国家环境保护相关法律法规、技术规范要求采取了电磁环境、声环境、生态环境等环境影响预防、减缓及恢复措施，以避免或减缓本工程可能带来的环境影响，同时加强施工期的管理以保护生态环境、防治水土流失。</p> <p>为了进一步做好本工程的环境影响评价工作，现根据国家关于建设项目环评有关法律法规的规定，针对该项目的环保问题发放公众参与调查问卷，对工程周边公众所关心的环保问题征求您的意见，感谢您的合作！</p>

<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见  <small>（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）</small></p>	<p>一、选择题（请对选择的内容打√）</p> <p>1、 贵单位对本项目的建设是否了解？  A、很清楚    B、基本清楚    C、仅仅了解    D、完全不知道</p> <p>2、项目的建设对周围环境在哪些方面可能产生不利影响？（可以多选）  施工期：A、噪声    B、废水    C、固体废物    D、生态    E、废气  营运期：A、噪声    B、废水    C、固体废物    D、生态    E、电磁辐射</p> <p>3、您对本地区环境质量现状是否满意：  A 满意    B 比较满意    C 不满意    D 无所谓</p> <p>4、您认为本项目对环境质量造成的影响是：  A、较小    B、一般    C、严重    D、不清楚</p> <p>5、项目对本地区的发展将在哪些方面产生积极影响？（可以多选）  A、商业    B、景观    C、就业    D、交通    E、其他</p> <p>6、在采取环保措施且环境影响均符合环保标准的前提下，您对本项目的态度：  A、支持    B、基本支持    C、无所谓    D、反对</p> <p>*请简要说明理由： _____</p> <p>_____</p> <p>7、针对项目运营期间可能出现的环境问题，是否同意本项目提出环保治理措施，有无其他意见？  _____</p> <p>_____</p> <p>二、您对本项目在环境保护方面的意见、建议：（自主选择是否回答）  _____</p> <p>_____</p> <p>（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>
	<p>单位名称</p>
<p>工商注册号或统一社会信用代码</p>	
<p>有效联系方式  （电话号码或邮箱）</p>	
<p>地 址</p>	<p>_____省_____市_____县（区、市）_____乡  （镇、街道）_____路_____号</p>
<p>注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。</p>	