

福建省工业和信息化厅

闽工信建议〔2023〕20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一次会议第1277号建议的协办意见

省住建厅：

《关于统筹推进我省无障碍环境建设和适老化改造的建议》（第1277号）由我厅协办。经研究，提出如下协办意见：

一、开展工作情况

（一）打造无障碍沟通数字底座

2022年全省加速推进“新基建”建设，新建5G基站2.1万个；累计建成5G基站7.1万个，每万人5G基站数达17.1个；实现所有乡镇和68%以上行政村5G网络覆盖。新建光缆线路6.2万公里，全省光缆线路总长度达174.9万公里，固定宽带接入端口达3726.2万个，同比增长5.1%，为无障碍通信提供新型基础设施保障。

（二）鼓励引导企业加强创新

加大培育一批示范项目，鼓励企业研发生产可穿戴、便携式监测、居家养老监护等无障碍智能终端产品。如厦门纳龙健康科

技股份有限公司的远程心电智能诊断及服务平台（心电一张网）的应用项目和厦门云知芯智能科技有限公司的面向智慧人居生活空间的 AIoT 创新平台构建及应用项目入选工信部 2022 年移动物联网应用典型案例。

二、下一步主要工作

下一步，我厅将吸纳代表建议，配合做好《互联网内容无障碍可访问性技术要求与测试方法》《通信终端设备无障碍设计原则》等无障碍系列标准的宣贯工作，鼓励相关企业参与无障碍智能通信相关标准研究制定；鼓励网络运营商和制造企业开发满足各类特殊群体不同场景和需求的服务及终端设备，拓展人工智能、5G、物联网等新一代技术在无障碍自助公共服务领域的应用。

领导署名：郭学军

联系人：许溢凡

联系电话：0591-87811359

福建省工业和信息化厅

2023 年 3 月 7 日

（此件主动公开）

抄送：省人大常委会人事代表工作室，省政府办公厅。