关于协办市人大十七届四次会议第212号建议的函

市住建局：

关于孙建明代表提出的开展弱电线路联合整治的建议（212号），我公司已收悉，现结合我公司工作职能，提出以下协办意见：

我公司坚持以慈镇治办〔2017〕12号《慈溪市小城镇环境综合整治“线乱拉”治理专项行动相关精神》文件精神为指导，与慈溪市小城镇环境整治行动领导小组开展积极对接，目前累计投入6275万元配合政府做好美丽乡村小城镇建设中的“线乱拉”专项整治工作。自2017年以来，我公司已完成16个街道/乡镇样板路和区域的杆路/线路的改建和“上改下”工程，共计完成161.06km杆路与110.44km管路，迁改6芯522.07km光缆、12芯432.95km光缆、24芯196.45km光缆、48芯131.89km光缆、96芯101.51km光缆、144芯56.77km光缆、288芯62.78km光缆以及678.29km光皮线，并且圆满通过各街道/乡镇城建办和省小城镇环境整治行动领导小组的验收。

针对建议中提到的 “弱点线路联合整治”，我公司已成立专项领导小组，对全市10个支局杆线进行排查，并对个别区域进行线路割接和整治，同时，强化内部装维经理考核，增设线路规范、装机规范等考核项，“蜘蛛网”现象得到有效改善。但由于电信线路牵涉用户多、面积广，投入成本大，若要根本性地整治原有“蜘蛛网”现象，并阻止新的“蜘蛛网”产生，建议由市政府和各街道/镇政府进行统筹规划，各弱电杆线使用单位（三大通信运营商、广电等单位）共同参与配合，建议采取2017年以来小城镇改造模式，在原有样板路、样板区域基础上，将整治区域延伸至乡村。

慈溪电信作为当地的通信服务提供商，将积极配合政府相关部门开展“蜘蛛网”整治工作，为“实施乡村振兴战略，努力打造美丽乡村升级版”贡献自己的一份力量！

特此致函。

中国电信慈溪分公司

2020年7月15日

联 系 人：郑祝芳 联系电话: 63819252