关于清除田间废弃闲置线杆的建议

**第2号**

第一代表团：**束庆玉等6名代表**

眼下农村地区供电、电信、移动等部门户外线杆布设没有统一规划，基本处于无序状态。据不完全统计，仅千人桥镇境内电信、移动、供电等部门废弃线杆分别达300多根、300多根和200多根。废弃的线杆基本无人问津，存在以下五个方面安全隐患，急需规范治理。

1.不利于美丽乡村建设。由于缺少统一规划，供电、电信、移动等部门杆线总体设置很不规范，很多地方各种线杆纵横交错，甚是影响视觉美观，严重制约了美丽乡村建设。

2.不利于农机作业。田间地头杆线较多，不仅影响旋耕机、插秧机、收割机等大型农业机械作业；而且严重影响了无人机的播种、施肥、喷药等飞播作业。

3.不利于农田治理。各种线杆无序布设，特别是存在多年的“僵尸”线杆存在，给高标准农田治理和“小田变大田”项目实施带来诸多不便。不仅制约施工进度，而且影响治理成效。

4.存在安全隐患。大多“僵尸”线杆没有任何安全防护措施，有的依旧直立，有的已经严重倾斜，存在很大安全隐患。

5.清理费用高、难度大。“僵尸”线杆经多年积累形成，分布广、数量多、清理难度大，且大多分布在田间地头。这些线杆的拨除需要机械和专业人员操作，清除费用高、运输成本大，依靠属地镇村清理难以完成。

为此，提出以下建议：

一是由政府牵头，协同有关部门制定有效方案，对已经废弃或停用的线杆进行全面清理，集中回收处理。

二是在今后的道路拓宽及线缆改造中，将废弃的线杆拆除工作纳入改造方案，并进行检查验收。

三是建设规划部门应将各种电缆线路纳入城乡统一规划之中。这样既可以避免重复建设，更是建设美丽乡村、深化环境综合整治、消灭“空中蜘蛛网”乱象的根本之策。