

沧州渤海新区黄骅市自然资源和规划建设局文件

A

对政协黄骅市第九届委员会 第四次会议第 41 号提案的答复

王立中委员：

您提出的“关于绿化植树莫忘供电安全的提案”收悉，现答复如下：

近年来，个别群众由于法律意识淡薄在电力线路保护区内植
树，引发树线矛盾的现象时有发生，特别是有的群众还在电力线
路保护区内种植杨树、泡桐、柳树、榆树等速生高大乔木。虽然
树木刚栽植前几年对线路安全影响不大，但随着树木不断长高，
当树线距离小于安全距离时，就会对线路安全带来严重影响，很
容易造成线路短路引起大面积停电，或者造成人员触电伤亡等事
故，严重影响人民生命财产安全和电力设施安全运行。为有效预
防发生上述现象，我局主要在全市国土绿化造林工作中做好以下
工作：

一、严格做好国土绿化造林的前期规划工作

在规划全市绿化造林时严格规避电力线路保护区，如果规划

不能避开电力线路保护区内植树的，严格规划栽植矮杆小乔木或灌木，确保新栽苗木生长控制在树线安全距离范围内，严禁在电力线下栽植杨树、泡桐、柳树、榆树等速生高大乔木。

二、积极开展全市绿化廊道的排查工作

对全市各绿化廊道涉及电力线路的区域进行严格排查造册，做好问题整改。严格按照法律法规对已经影响电力设施安全运行的树木，及时采伐更换低矮树种或督促有关单位、个人对高大树木采取落干控冠处理，彻底消除事故隐患，防止事故发生。羊三木乡今年种植的 100 亩林木全为低矮树木，既美化了村庄又消除了电力隐患；南排河镇制定避开供电设施的植树方案，全面掌握各村植树规划情况。在植树期间，服务引导农户植树，并设置“禁止植树”警示牌，真正做到植树绿化不留隐患。

三、完善应急预案，做好安全管理

进一步提高预防、预警、应急处置能力，制定和完善了园林绿化各类应急预案，充分注意施工电力安全，全面排查辖区内的枯树、危树以及残枝，病虫枝及时进行清除，排除安全隐患，确保车辆、行人安全。加强对施工单位的安全管理，不断压实主体责任，持续完善应急预案，保证施工现场机械设备须“一机一箱一闸一漏电”保护。

四、加大宣传力度，引导群众科学开展国土绿化工作

通过大喇叭广播、入户走访、村级微信群等形式多渠道宣传《电力法》和《电力设施保护条例》，引导村民合理种植。动员群众充分利用农村“四旁”闲地、废弃场矿、坑塘等地进行绿化美化，打造生态宜居秀美乡村。

非常感谢您对我市自然资源和规划建设工作的关心和支持，欢迎您今后继续关注我市的各项工作！

(此页无正文)



领导签发：张学伟
联系人：滕传亮
联系电话：0317-5313808