**附件:**

**1、人工挖巢:**人工挖巢是白蚁防治措施中立竿见影的一项“标本兼治”的防治方法。在不影响绿化安全的范围挖出白蚁窝巢，消灭白蚁窝巢以达到除根治本的目的:蚁巢是白蚁生活的大本营和繁殖中心，挖出白蚁窝巢就能彻底根除该窝白蚁，达到除根治本的目的。对有障碍物或其它影响不能挖巢的施用高效低毒的药物或药剂，因为药粉是一种传染药，如有少数白蚁中毒，即可相互传染，最后整巢白蚁相互中毒死亡。

**2、诱杀法:** 诱杀法是一项长效诱杀灭治的防治措施，它能确保不破坏环境美观，对绿化树木不造成损害:新型诱饵C2 是一项长效诱杀饵剂，药效能长达九百多天，诱杀面积直径6 米深度达1米，对后期产生的繁殖窝巢内的白蚁和外面活动的白蚁及外来入侵的白蚁具有隐蔽诱杀的功效，还能对房屋内的白蚁进行有效的诱杀，此项防治措施在近年的白蚁防治工作中得到了显著的疗效。一般采取对所有防治区域进行合理间隔布局，做到“长治久安”的防治效果。

**注:诱杀包主要成分:C2 诱饵药剂、香樟木屑、白糖、白酒:每包约0.5KG:诱杀范围直径为6cm，药效长达三年。**

3、**表面喷药及后期维护:**首次施工时，对整个防治区域所有绿化树木进行全面喷药，不能有任何遗漏，后期维护每年白蚁危害峰期(4-6，8-10月)进行两次整个防治区域内所有绿化树木、建筑设施表面喷药。表面喷药主要是利用白蚁在取食的同时把药物携带在 身上，从而造成相百间传染，这种防治措施主要是后期的预防及巩固防治效果

 **明细如下:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **防治项目** | **数量** | **单价** | **说明** |
| **挖巢** | **15 窝** | **300** | **含: 人工、药物、工具等费用** |
| **诱杀包** | **65包** | **200** | **含: 人工、药物、材料诱饵等费用** |
| **表面喷药和后期维护** | **首次施工整个防治区域喷药及后期维护** |  | **含人工、药物等相关费用** |