“告别雾霾，从种好一棵树开始”植树活动

1. 团队介绍

1.团队简介

团队主要由理事会成员和现任会员组成。理事会06级冯大伟和09级陈宝玉进行指导，执行团队均为中南大学绿色科技协会骨干成员。活动开展时的组织人员包括协会会员、合作院系团学会、团日活动班委等组成。

2.能力特长

（1）专业整合。队员来自不同专业，学科互补；

（2）专业技能。队员各有所长，在组策、宣传、财务、制作、环教等均有专业人员；

（3）经验丰富。队员多次参加协会活动及各种比赛，获优异成绩；

（4）媒体合作。协会曾得到中国青年报、中国日报、长沙晚报等报道，有独立媒体联系名单；

（5）应急能力强。队员曾参加户外调研，户外应急处理经验丰富；

（6）吃苦能力强。队员参加登山、露营等，吃苦耐热品质好。

1. 抗霾创意行动概述

1.实地考察

（1）联系长沙绿委办，确定允许义务植树地点，根据植树点实际地质确定抗污滞尘树种；

（2）了解长沙市垃圾填埋场、排放污染物工厂等所处位置，及简单的绿化情况，可在原有绿化基础上植树。

2.宣传、志愿者招募

（1）联系校内校外媒体进行跟踪报道；

（2）立足中南大学，邀请各社区和中小学等组织合办；

（3）充分利用微博、QQ、微信等传播媒介，转发活动宣传，呼吁更多人加入活动。

3.植树

（1）由专业人士指导，在植树点植树；

（2）为每棵树准备成长记录卡片，设护树小分队。

4.护树

（1）开启线上交流平台，包括微博转发、晒照片等，开辟专题“我与小树同成长”专区，开启QQ群植树交流等。

（2）四次护树活动。第1次（6天后），开展环境教育；第2次（15天后），开展自然体验；第3次（3个月后），开展绿地图绘制；第4次，一周年专题。

5.环境报告与巡展

（1）3张绿地图，1份环境报告和植树照片征文等；

（2）在社区、学校进行植树汇报和周年巡展；

（3）由各大媒体、网络平台全程报道。

1. 活动目标

1.种植抗污滞尘、可吸收污染物等的树种（如夹竹桃等）。

2.将植树以及护树做成团日活动、舍日活动、亲子活动，使活动具有自发的可持续性，提高树木成活率。

3.对所植树及护树区域，制作出植被分布的绿地图。

4.增强长沙市社区居民、大学生、中小学生植树造林、爱护树木、减少雾霾、清洁空气的意识。