



春天,一个万物生长、鲜花盛开的季节,许多人纷纷走出家门观赏美景。您仔细观察过身边的花草吗?您觉得它们除了有观赏的价值外,还有什么作用呢?你知道小小的树叶,也可以用来雕刻、做画吗?今天,让我们一起走进金茂府小区,寻找那里的能工巧匠吧……
■文/李竺霖

巧匠树叶刻画 112cm² 打卡小区美景



姓名:白雪
年龄:26岁

身份:广渠金茂府物业客服管家
社区:茂兴



姓名:李天文
年龄:31岁

>> 创意无限 丰富小区文化

“其实我们之前也做过其他的季节性创意画,2019年的时候我们做过旗袍镂空画。”白雪说道。当时看到园区的各种鲜花盛开,于是从网上找到了一些旗袍仕女图打印在纸上,再将旗袍的部分裁剪下去,再用镂空的图对着园区的花进行拍照,花朵就自然的变成了旗袍的花纹。

2020年疫情期间,他们制作了与之相关的镂空花卉图,也得到了居民的点赞及认可。2020年秋季,他们还利用园区内的落叶粘贴了落叶画。“当时看到园区内有各种落叶,就想着粘贴一些落叶画,经过研究我们俩一起制作了十二生肖图。”白雪说道。每天白雪及同事们在园区内收集各种落叶,李天文主要负责制作。之前园区绿化部门也做过大型的落叶画,就是通过收集园区的落叶摆出各种字、或简单图案,来丰富园区的造景。但是这种落叶造

景每当遇到大风时就会被吹散。所以他们决定粘贴落叶画,并带着图画在园区景观处打卡。

“落叶的保存时间更短,它本身的水分已经流失,比较脆。”李天文说。十二生肖图大概用了七八种树叶,有五角枫、银杏叶等等。由于粘贴画不需要裁剪,因此制作时间较短。每个动物大概用时半小时左右就可以制作完成。

“其实我们俩都没学过美术,全是靠自己的摸索与积累,反复的试验才将这些东西创作出来。”白雪说道。由于她平时会负责一些物业、园区活动宣传工作,因此会根据季节想一些创意来丰富业主的娱乐生活,提供业主与物业的粘合性。李天文本身动手能力比较强,因此二人就经常合作。2021年是中国共产党建党100周年,后续他们还将合作创作南湖红船等与此相关的树叶画,来庆祝党的生日。

>> 树叶刻画 美图刷爆朋友圈

“你看朋友圈了么,咱们小区的管家用小片的树叶雕刻了图画!”近日,当您走进茂兴社区金茂府小区时,就会听到业主们在讨论一件令人惊奇的事情——树叶刻画。这个创意是来自物业客服部的两位工作人员,白雪、李天文。

金茂府园小区共有许多独特的景观,他们会根据季节开展打卡等活动。“今年想要做出不同的创意,就选取了树叶刻画。”白雪说道。

她在网上找到合适的图案,根据树叶的大小将图案绘制出来,由于李天文平时动手能力比较强,因此刻制主要由他来完成。一开始他们选用的是小叶黄杨的叶片,但是由于它叶片比较小,无法承载更多的内容,就改用其它叶片尝试。经过反复试验,最终发现绿萝叶片大小、软硬度适中。

“我一开始想的比较简单,觉得把图画出来直接用壁纸刀雕刻就可以了,后发现不行,就跟李天文研究寻找解决办法。”白雪说道。由于叶片细小,并且有叶

脉等,用壁纸刀无法雕刻成功。李天文经过反复试验后,在网上买了橡皮章雕刻刀。“这个刀尖比较细,一些细节的地方都可以处理。”李天文说道。第一幅树叶画他们制作的是一个松鼠储存粮食,当时因为不熟练,经过1个多小的时间才制作完成。之后他们就拿着树叶画对着天空及园区的景观进行打卡拍照。“因为叶子的保存时间有限,只有两三个小时。”李天文说道。每片叶子大概长16厘米,宽7厘米,总面积大概在112平方厘米,在这上面他们雕刻了各种人物、动物的图画。

“一个叶子上我最多刻过8个人,最复杂的一个图是螃蟹医生拔牙。”李天文说道。由于里面动物众多,并且小动物身上有许多锯齿、鬃毛等,都要小心翼翼的雕刻,否则叶子容易断掉雕刻画就失败了。经过不断的努力,他们总共制作了5幅叶片画,并陆续发布在金茂府业主朋友圈内,图片一发得到了业主的一致好评与点赞。



树叶画:松鼠储存食物



树叶画:森林音乐会

北京杨柳飞絮第二个高发期即将到来

@ 双井居民 注意防护杨柳絮过敏

白扑柳飞絮,红浮桃落英。4月20日以来,柳树、欧美杨等逐步开始飞絮。近期,路面上已经很少能看到飞絮了,那么您以为飞絮已经结束了吗?不要掉以轻心,北京杨柳飞絮第二个高发期即将到来,跟着小编一起来了解一下吧。

一、为什么要种植杨柳树?

杨柳树是北京主要的乡土树种,上世纪七八十年代以来,北京市大力推进城镇造林绿化,杨柳树凭借着诸多优势,成为了当时绿化的

主力树种,为北京生态环境的改善做出了不可替代的巨大贡献,并且还在持续的做着贡献,奠定了如今北京良好生态环境的基础。

二、杨柳树的生态价值有哪些?

杨树高大伟岸,柳树婀娜多姿,二者都具有较高的景观价值。杨树最高能长到30至40米,如果没有杨树北京的绿色天际线将下降10米。

柳树春季发芽最早、冬季落叶晚,是北京绿期最长的阔叶树。如果没有柳树,北京的绿色会少一个月。杨柳树具有改善生态环境、除燥固尘、降温增湿、显著抗大气污染的生态作用,对SO₂、Cl₂、HF等有害气体、CO₂、颗粒物及

重金属的抗性和吸收吸附能力极强。

一株胸径20厘米的杨树一年可以吸收二氧化碳172公斤,相当于普通小轿车行驶960公里排放的二氧化碳。一年可以滞尘16公斤,一年可以释放氧气125公斤。一株胸径20厘米的柳树一年可以吸收二氧化碳281公斤,相当于开普通小轿车行驶1570公里排放的二氧化碳,一年可以滞尘36公斤,一年可以释放氧气204公斤。

三、杨柳飞絮第二个高发期预报

(一) 杨柳飞絮高发的气象条件:

1. 气温较高:日最高气温连续三天超过25摄氏度容易爆发。
2. 光照条件好:充足光照可快速催裂果壳,促使飞絮。
3. 空气干燥:一

般相对湿度70%以下促进飞絮。

4. 微风扰动:四级以下微风有利于加剧飞絮。

(二) 杨柳飞絮第二个高发期预报:

1. 六环内区域:4月24日-5月5日。
2. 平原及密云、怀柔等浅山区:4月27日-5月12日。
3. 延庆等山区:4月30日-5月12日。

四、7招“制服”杨柳絮

1. 全副“武装”再出门。减少皮肤与外界接触面积,以降低过敏发生。
2. 每天清洗鼻腔。有过敏性鼻炎、杨柳絮过敏的居民可以每天清洗鼻腔2-3次。
3. 外出活动选对时间。过敏体质人群尽量避免杨柳絮高发时段外出。
4. 温水清除杨

柳絮。如皮肤等地粘到杨柳絮,及时用温水清洗,如过敏严重及时就医。

5. 不在室外晾晒衣服。尽量在室内晾晒衣物,减少衣服沾染杨柳絮。

6. 补充维生素。提高自身免疫力,防止过敏发生。

7. 不要动手揉眼睛。如杨柳絮进入眼睛,及时用清水冲洗。

备注:五一期间出游时,请各位居民注意防护飞絮引发的过敏、火灾等问题。