

# 2023年植物学读后感(模板5篇)

当看完一部影视作品后，相信大家的视野一定开拓了不少吧，是时候静下心来好好写写读后感了。那么你会写读后感吗？知道读后感怎么写才比较好吗？下面我就给大家讲一讲优秀的读后感文章怎么写，我们一起来了解一下吧。

## 植物学读后感篇一

最近我阅读了植物趣味小百科，从中我知道了世界上植物、动物、和生物相互哺育才构成了生机勃勃的世界。遍及整个地球，绿色植物无处不在，它们组成了茂密的森林、辽阔的草原、平坦的草坪。在蔚蓝的海洋里。干枯的沙漠里植物濒类。低等植物没有根、茎、叶的分化，又名原体植物。高等植物有根、茎、叶的分化，所以又称茎叶植物。我国高等植物有3万多种，居世界第三位。

“天生万物以养人”，植物与人类生存密切相连。它们日复一日地吸收人类排出的废气“二氧化碳”制造人类不可缺少的氧气，无时不刻地为人类提供新鲜空气。植物还用它的根系保护水土，调节气候。用它的身体为人类提供粮食、蔬菜、水果，工业原料等。还用它鲜艳的色彩装扮整个打自然。所以植物是人类生存的重要因素，植物为我们人类做出的贡献是无比巨大的。

但是，有些利业熏重的人，大量砍伐森林破坏生态，消耗了地球资源留下大量工业废物的企业到处排放有毒有害的废水废物。污染了环境，使植物的生长空间日益恶化，不少植物品种濒临灭绝。由于生态的破坏自然灾害日益增多。

为了保护地球保护人类的生存环境。我们就要善待植物，将那些濒临绝灭的植物品种加以重点保护。只有人类保护好生态环境，让植物健康成长，植物对人类的回报就会更多。

## 植物学读后感篇二

西双版纳国家原始森林公园在云南省境内，那里风景优美，是个可爱的地方。

原始森林公园是一个巨大的森林王国。一走进公园大门，映入眼帘的就是满眼的绿色，有巨大的芭蕉树，也有各种各样的小植物。它们高矮不一，遮天蔽日的枝叶弥漫在浓浓的晨雾中，成了天然的氧吧。在这里能见到原始森林的各种稀有树种，有热带雨林、南亚热带阔叶林等，还有保存下来的蕨类植物、裸子植物就有30多种，它们都是一亿年前的植物活化石！

中午，走在一条奇妙的用竹子铺成的小路上，抬头千万缕利剑一样的金色阳光穿过树梢照射在游客们的脸庞上。树木郁郁葱葱，有耸立云霄的望天树，有见血封喉的箭毒木，有树龄高达1700多年的古茶树，还有会跳舞的草，会吃蚊虫的花……种类繁多的稀有植物，让游客们大开眼界，目不暇接。走在公园内的小径上，如果你口渴了，可以吹下一根“扁担藤”，掰开它的根茎，会喷流出清甜可口的汁水；下雨了也不用着急，这里有“天然雨伞”，砍下一片海芋叶，宽大的叶子足够为你挡雨。

这里的水果种类繁多，香甜可口，常年不断。有香蕉、菠萝、芒果、酸梅、柚子、牛油果、菠萝蜜等等，对于初来本地的游客有着非同寻常的吸引力。

西双版纳真是我国西南部的一颗璀璨的宝石！

## 植物学读后感篇三

静夜，一颗小小的菇在竹林中孕育出生命。花菇，是一种非常漂亮的蘑菇，它富含多种维生素，适合各种各样的美食烹调。

纤细的凤尾竹是仙女在人间的化身，随风摇曳的枝干，让人觉得美不胜收。凤尾竹一般四季常青，躲过了严冬，躲过了酷夏，在这片植物王国中，可以见到它们美丽的身影。

凤尾竹的旁边，矮矮地生长着几株仙人掌，碧绿的球茎和刺上，稀稀拉拉地开了几朵小花。蔷薇和玫瑰是主角了，大片的玫瑰林，朵朵玫瑰绽放，花海一般，空气中满是香甜的气味。玫瑰林旁边是几株桂花树，细小的桂花已经开了，星星点点，香味很浓，隔着艳丽的大叶片的山姜，芦荟害羞地趴在地上，长得正旺。万年青很朴实无华，小伞一样地长着。一棵巨大的黄角兰树出现了，二十米的高度让它俯瞰一切花草，树上，洁白的花蕊小心地绽放着，给周围增加了一丝香度。

菊花，这时候它还是几株杆儿，而铁树，手掌伸展开来，利齿一样的剑叶向四周生长着，十分漂亮，十几个铁树，如同巨人一般，点缀了这片土地。独角菱的叶子非常大，叶尖上还挂着几滴水珠。宝石花长得像小树苗，绿莹莹地枝干，叶片又绿又厚，不小心掉下一片叶子，几天后就会生根发芽，长成一株新的宝石花。

芹菜，百合，香菜这些可以食用的植物也东藏西躲地生长着，一株茉莉立足其中，小白花又香又可爱。鸡冠花也不少，长得红艳艳的，特别醒目。从远处望去，如同一匹巨大的五彩缤纷的贡缎。

这真是一个植物王国。

## 植物学读后感篇四

我是一个生活在城市里的孩子，平时见到的除了小区里的花花草草，就是菜市场里的各种蔬菜。

对于我从来没见过的植物，我充满了好奇。植物是我们人类

最亲密的朋友，但是，对于这位朋友，我们知道多少：植物是怎样进化的？它们的生命是怎样构成的？它们是怎样扩大“地盘”的……直到放暑假的时候，爸爸给我买了本科普读物植物王国送给我。在书里，我了解了很多平时我不知道的知识，它带我进入了神奇的植物王国！

植物的种类其实很多，有像鸡冠的鸡冠花，有像蝴蝶的蝴蝶兰，有像石头一样石头花……以前我对猪笼草一直很好奇

（为什么猪笼草不动就能吃到昆虫？为什么猪笼草可以把昆虫诱惑来？为什么……自从买了这本书后，我再也不奇怪了，因为书上告诉我：猪笼草的捕虫囊上有一种腺体，能分泌消化液，以特别的气味引诱昆虫入内。

昆虫进入瓶状体后，最终会跌入瓶底的消化液中。瓶状体上半部腺体有一层表皮细胞覆盖，较为平滑，昆虫不容易爬出，最后会被其中的消化液消化掉。令我印象最深刻的是中国十大名花，排名第一的是梅花，它的品种可多啦，有323种呢！排名第二的是富丽堂皇的牡丹，我最喜欢的是牡丹中的“二乔”，因为二乔在一朵花上就有两种颜色。

排名第三的是菊花，它的品种多得惊人，全球的品种约为1万个，而且菊花还可以泡茶，喝了菊花茶后，可以清肺润喉。排名第四的是兰花，其中蝴蝶兰的颜色最多，有白、黄、粉红、红、紫……接下来是花中皇后——月季，月季中最受欢迎的就是十姐妹月季，因为它花香淡雅，四季常开，色彩鲜艳。

紧接着是千姿百态的杜鹃，我还听说唐代大诗人白居易曾说过“花中此物是西施”可见杜鹃之美。还有云南的骄傲——山茶；全身是宝的荷花；香浓的桂花；凌波仙子——水仙。

看了这本书，我觉得大家一定要善待我们的植物朋友，是它们美化了人类生活着的地球，是它们提供了人类赖以生存的氧气！

## 植物学读后感篇五

我有很多课外书，其中我最喜欢的是《植物世界》这本书，因为它使我获得了许多关于植物的知识，给我带来了极大的乐趣。

《植物世界》是一本大而厚的书，书中配有许多精美的图片。那些花花绿绿、稀奇古怪的植物，让人看了就入迷。捧读《植物世界》，我仿佛走进了神奇的植物王国，它告诉我，自然界中有三十多万种植物，我们赖以生存的地球就像一个巨大的花园，郁郁葱葱的树木、争奇斗艳的花朵、漫舞水底的海藻、柔美多姿的藤蔓共同组成了多姿多彩的美丽世界。走进《植物世界》，我眼花缭乱，如醉如痴，在这里我认识了神奇的发光植物、远古的孢子植物、世界花王大花草、出汗植物金莲花、“世界独子”普陀鹅耳枥、“园艺王子”红豆杉……许多植物还“身怀绝技”呢，比如指南草可以指引方向、报雨花可以预报天气、催泪弹可以使人掉眼泪、面包树的果实可以当面包吃、捕蝇草能够捕虫、茅膏草可以传递信息、灵芝草可以治很多疾病，更奇怪的是，舞草还会跳出优美的舞蹈呢。