

# 最新观察猪笼草 观察猪笼草日记(通用8篇)

典礼的成功举行需要策划、组织和协调，确保所有流程和环节顺畅进行。典礼的音乐和演讲环节是增添庄重氛围的重要环节，需要选择合适的音乐和演讲人。它们是从各个领域的典礼中精心挑选出来的，每个总结都有其独特的视角和感悟。

## 观察猪笼草篇一

今天张老师带着我们观察“植物界的吃虫大师”——猪笼草。

我有点奇怪。为什么要叫它“猪笼草”呢？“兔笼草”不是也可以吗？张老师说：“叫它‘猪’笼草是因为古代放猪的笼子是笼口小，笼身大，而猪笼草正也是这样。所以就得名：猪笼草。”哦！原来是这样！

接下来，老师就让我们来观察它了。我仔细的打量着猪笼草：它的叶子分为三部分：叶柄、叶身和卷须。它的叶柄很光滑，就像涂上了一层蜡。它的叶身长长的，绿绿的，就犹如一颗碧绿的宝石。最神奇的就是它的卷须了。那个小笼子就在卷须上呢！猪笼草的小笼子上小下大，上面还有一个盖子。而且小笼子的颜色还很漂亮，上边红红的，下边却变绿了。

别以为猪笼草没有亲人，其实它的家族大着呢！有苹果猪笼草，它的体型就像一个大苹果；还有大叶猪笼草，它的盖子犹如大大的叶子；最有趣的’是马桶猪笼草，就仿佛真的可以坐上去呢！

虽然猪笼草很神奇，但是大自然界中，还有比它更神奇的东西。

## 观察猪笼草篇二

前几天，我观察了猪笼草。猪笼草的样子很奇特，像一个个碧玉瓶。他的“瓶盖”上会分泌一种甜甜的汁液，虫子飞到“瓶盖”上吸蜜汁时，它会以迅雷不及掩耳之势关上“瓶盖”，待虫子滑进“瓶身”再把虫子消灭。

“是不是我也能发明一种捕虫器呢？”我想。捕虫器是水果形的，可以夹在枝丫上。在平常，它通常会打开“盖子”，“迎接”虫子的到来。他的里面会散发出诱人的香味，“盖子”上也抹着糖水。别说是虫子，连人也快被吸引进去了。在夜晚，它还会点亮它的冷光灯，等待着虫子。你可别以为他是心慈手软的人，其实它可是名副其实的温柔杀手呢。

在虫子贪婪地吸糖水时，“盖子”会悄然合拢，虫子就不能逃之夭夭了。它立刻把果香止住，“瓶身”全部变成闪闪发亮的电网。虫子往左撞，被电了；虫子往上飞，被电了。这对虫子简直是“天打五雷轰”，都比得上满清酷刑了。虫子呢，不一会儿就乖乖投降了。以后，有了这种“捕虫器”，果农们就不用再为果子被虫咬而发愁了。

我想发明了这种捕虫器，是受到了猪笼草老师的传授，是受到了大自然的启发。我们要保护大自然，保护我们的“好老师”。

## 观察猪笼草篇三

今天，我去观察猪笼草。猪笼草长的像一个小笔桶，嘴巴是一个不大不小的圆孔，肚子鼓鼓的，像一个大胖子，还有嘴巴上的“大盖头”一关一拢的可好笑了。它的嘴边还有一些蜜，那是“给”虫儿们的，它还在半空中动着，多好看啊！

猪笼草喜欢吃小昆虫，先把昆虫引到身边，昆虫就会看见蜜，接着秒吃了起来，然后昆虫就会掉进猪笼草的肚子里，可怜

的小虫子就必死无疑了。

猪笼草还喜欢开着盖头等昆虫来自投罗网。

猪笼草适合在温暖潮湿的地上生长，还喜欢为人民除害，消灭蚊子、苍蝇等。

这就是我观察的观察猪笼草。

## 观察猪笼草篇四

有一次，我看见一只苍蝇停在猪笼草的“瓶子”旁边。忽然，不知怎么搞的，苍蝇一下子掉进“瓶子”里去了，那片小叶子马上就把“瓶口”封了起来。

过了一些时间，我望“瓶子”里一看，苍蝇一动也不动了，很有可能已经死了，那时我想，“瓶子”里肯定有浓浓的香味，吸引那些小昆虫，它们一不小心就会掉进“瓶子”里闷死。猪笼草竟然能消灭小昆虫，真令我感到吃惊。

猪笼草又名食虫草，整株分三个部分：叶柄、叶子、卷须。叶柄就是它的茎，茎很细，是深绿色的；叶子是草绿色的，有的尖如箭，有的软如羽毛；卷须上有如瓶子的捕虫笼，捕虫笼呈圆筒形，下部分稍膨大，笼口上有一个扁扁的瓶盖，上面有小须。捕虫笼是猪笼草独特的吸收营养的器官。

猪笼草的作用并不只是用来装饰家，它还有一个更大的作用就是捕虫。首先，它在瓶底制造一种黏黏的蜜汁来吸引昆虫，再把昆虫引到瓶盖上，瓶盖很光滑，昆虫落到瓶盖上就被瓶盖滑到瓶底用粘液黏住动弹不得，然后紧紧盖住瓶盖，过了一段时间昆虫就化为汁液，猪笼草就是靠吸取它们的汁液营养而茁壮成长的。哈哈！这不是“守株待兔”似的捕食方法吗？有点意思。

猪笼草不仅外形美观，还能帮我们消灭害虫，真是我们人类的好帮手！我爱这神奇的猪笼草！

“世界上有五百多种吃动物的植物，猪笼草是其中之一。它成圆柱形，被树枝挂着。它上半边是红的，下半边是绿的。它主要“吃”苍蝇、蚊子等害虫。

大家想知道它是怎么吃虫子的吗？就让我来告诉你吧！它会散发出一种臭气，虫子特别喜欢这种臭气，加上它那鲜艳的颜色，更加惹得虫子喜欢。一旦昆虫上当，来到它“笼”边上，就会被沿着“笼”壁滑进“笼”中，被里面的消化液最终分解为氮化合物与盐分，最终被植物吸收。

大部分的食虫植物都有叶绿体，能够进行光合作用。但因为他们大多生长在潮湿的荒地、沼泽或酸性土壤等恶劣的环境中，所以进化得可以捕食昆虫。

我们学校的植物园，种满了各种各样的花草树木，其中，我最喜欢这神奇的猪笼草。跟其他植物长得很不一样。猪笼草是爬架子长大的，叶子长长的皱皱的。穿着一件翠绿的衣裳，叶子的末端挂着一个个捕虫笼，像一个小猪笼，又像一个小白瓶子，更像一个精致的小酒壶，肚子圆鼓鼓的，还带了一顶可爱的小帽子，我轻轻地摸了一下笼子，软软的，闻起来有股淡淡的香味。捕虫笼“里还藏着一个秘密呢！香甜的花蜜不断从袋口边缘渗出，十分诱人。

这些蜜糖可是猪笼草引诱蚊子等害虫的秘密武器啊！你看，那只蚊子也许饿了，一闻到蜜糖味，就兴冲冲地飞进猪笼草的嘴巴里，于是，就停在猪笼草的边缘上吸吮花蜜。猪笼草的边缘非常光滑，落在上面的昆虫像滑滑梯一样迅速滑进猪笼草的捕虫袋，猪笼草马上盖起“帽子”，生怕蚊子逃走，最后，蚊子就被猪笼草给“吃掉”了！几星期后，那些可怜的昆虫们就只剩下坚硬的外壳了。猪笼草太神奇了！

我和猪笼草也是有一段故事的。老师曾经给过我们一个任务：

去植物园把所有植物名称都记录下来。我来到植物园时，有许多蚊子向我冲来，不知吸了我多少血，当我来到猪笼草旁时，发现少了蚊子寥寥无几，我仔细一看才知道是猪笼草那个神奇的作用。我真佩服这种奇特的植物啊！以后几乎天天都和同学一起去看这种可爱的植物，我越来越喜欢猪笼草了。如果世界上有多一些像猪笼草一样的植物，那该有多好啊！

## 观察猪笼草篇五

一天，上课学科的时候，老师给我们每人发了一本科学书，我看了看书的内容，里面写着：猪笼草会吃虫子！?我大吃一惊，这不可能，植物怎么可能吃虫子呢？我要做个实验。

第二天，妈妈给我买了一个猪笼草的种子，我把它种在花盆里，每天给它浇水。一个星期后我发现猪笼草一斤成功培育出来了，它散发着迷人的香气。突然一只小爬虫慢慢地发过来，猪笼草的“大嘴巴”太滑了，爬虫刚来到它的边上，就掉进了猪笼草的嘴里，不一会儿就被他它消化掉了，我正在陶醉的时候，脑子突然一震，原来书上说的还真的是这样的啊！

猪笼草真的是能吃虫子的。

## 观察猪笼草篇六

我家门前有一座大花园，里面栽着各种各样的美丽花草。我每次做完作业，都要到大花园观赏一番。

前天下午，我照例来到大花园观赏花儿。忽然，我发现墙角有一株红绿相间的植物，叶子又宽又大，叶端挂着一个个笼状形的瓶子。瓶子上方有一个盖子，我感到很新奇，便跑到房子里问正在看书的爸爸：爸爸，大花园墙角不知什么时候冒出一株红绿相间的植物来。边说边拉着爸爸到大花园看。

爸爸看了，笑嘻嘻地对我说：这株植物叫‘猪笼草’，叶端笼状形的瓶子里捕虫瓶，可以捕食昆虫。我更加惊奇了，说：捕食昆虫？对呀，你不信是吧？那你为啥不去观察呢。听了爸爸这番话后，我就开始了自己的行动。

我带着好奇心坐在花园旁静静地等候。过了一会了，一只蚊子飞了过来，落在盖子上，一会儿的工夫，蚊子滑入瓶中，我好奇地揭开盖子，只见蚊子被那黏乎乎的汁液粘住，动弹不得。原来，蚊子、蚂蚁、蝇类等滑入后，过了一段时间就化为汁液，猪笼草就是靠吸取它们的汁液营养而茁壮成长的。

哈哈！植物这种守株待兔似的捕食方法，我还是第一次看到呢！

## 观察猪笼草篇七

猪笼草，是一种很奇特而美丽的植物，它的叶子呈椭圆形，但比吊兰的叶子宽，叶子末段有一个像花瓶一样的‘绿袋子’上面还有一些红色的小斑点。就是这个神奇的“袋子”，它竟然会吃虫。这种植物我虽然听过，但我却从没好好研究过，借助今天的机会，我一定要把它追踪到底！

到花卉市场，找了一家卖猪笼草的地方。仔细地研究了一番，发现猪笼草的“袋子”呈瓶子状，上小下大，上面还有一个小盖子，可以张也可以合，盖子边上的细毛沾着一些蜜，散发着一股香甜味。光外表就这么奇妙，那它的用途就可想而知了。

那么究竟猪笼草是怎样“吃掉”虫子的呢？我好奇的把它的盖子掀开一点。发现在它的瓶子状内壁可以分泌一种像蜜汁一样甜的汁液，小虫子闻见了，就会被吸引过来，在猪笼草的袋子里香甜的喝了起来。猪笼草真是太狡猾了，在小虫喝的正香的时候，猪笼草就把盖子给合上了。小虫这是才发现自己被粘住了，想逃也逃不出来了。就这样，猪笼草就成功

捕获了一只小虫。

其实，大自然真是无奇不有，许多像猪笼草这样的奇妙植物，就等着我们去发现呢！

## 观察猪笼草篇八

听说猪笼草会吃飞虫，我决定买一株回来一看究竟。

我把猪笼草养在阳台上，开始观察这名“猎手”的狩猎过程。刚蹲下没多久，我就看见一只蚊子飞到猪笼草的“笼口”边上转圈圈，不一会蚊子就掉进“猪笼”里了。猪笼草的盖子立刻盖上了，我想拍照都来不及。

第二天，猪笼草的盖子还是没打开，第三天依然紧闭着。一直到第四天，盖子终于打开了。我往里面一看，只剩下一些绿色的液体，蚊子消失得无影无踪。这是怎么回事，猪笼草怎么把蚊子消化了呢？我疑惑不解。

为了寻找真相，我上网查资料。原来猪笼草的笼口边上有一层“蜜”。这层“蜜”会释放出一种特殊的气味来吸引小虫，等小虫掉进陷阱后，猪笼草就可以享用美餐了。我看到的绿色液体就是猪笼草的消化液，等这一顿美食消化后，猪笼草才再次张开“嘴巴”。等待下一顿美餐的到来。

植物世界真奇妙啊！下次我要发现更多的秘密！