



维基百科  
自由的百科全书

# 维基人



2013年04月13日

第5期



当您在网页预览中在线阅读此刊物时，超链接功能可能会失效。推荐您将它下载到您的电脑上阅读。

# 说明



您好，欢迎您阅读中文维基期刊！

这本期刊是中文维基人自主编撰、出版的刊物。它主要涵盖了中文维基百科质量优秀的条目摘录，维基百科社群动态、以及供新手使用的指南教学。出版频率约为一或两个月一期。通过这本期刊，您可以更全面、系统地了解维基百科的意义与其运作方式。并扩宽您的视野。同时，我们也希望您更进一步，加入我们的维基大家庭中来，与成千上万的编者一起，向全人类贡献您的知识。

本期期刊含有如下内容：

- ◇ **本期特别植物专题——我们仍未知道那天所看见的猪笼草的名字。由中文维基百科资深管理员乌拉跨氩冠名策划**
- ◇ 维基新事——介绍中文维基百科社群动态
- ◇ 大千世界——不计其数的百科问题等着你去了解
- ◇ 维基讲堂——教你如何使用和编辑维基百科
- ◇ 附录——收录维基百科常用链接（此章节内容可能长期不变）

如您有建议或意见，请在[此处](#)给主编留言提报。

最后，祝您阅读愉快。

本期主编：[Yhz1221](#)（新浪微博：[耶叶爷](#)）

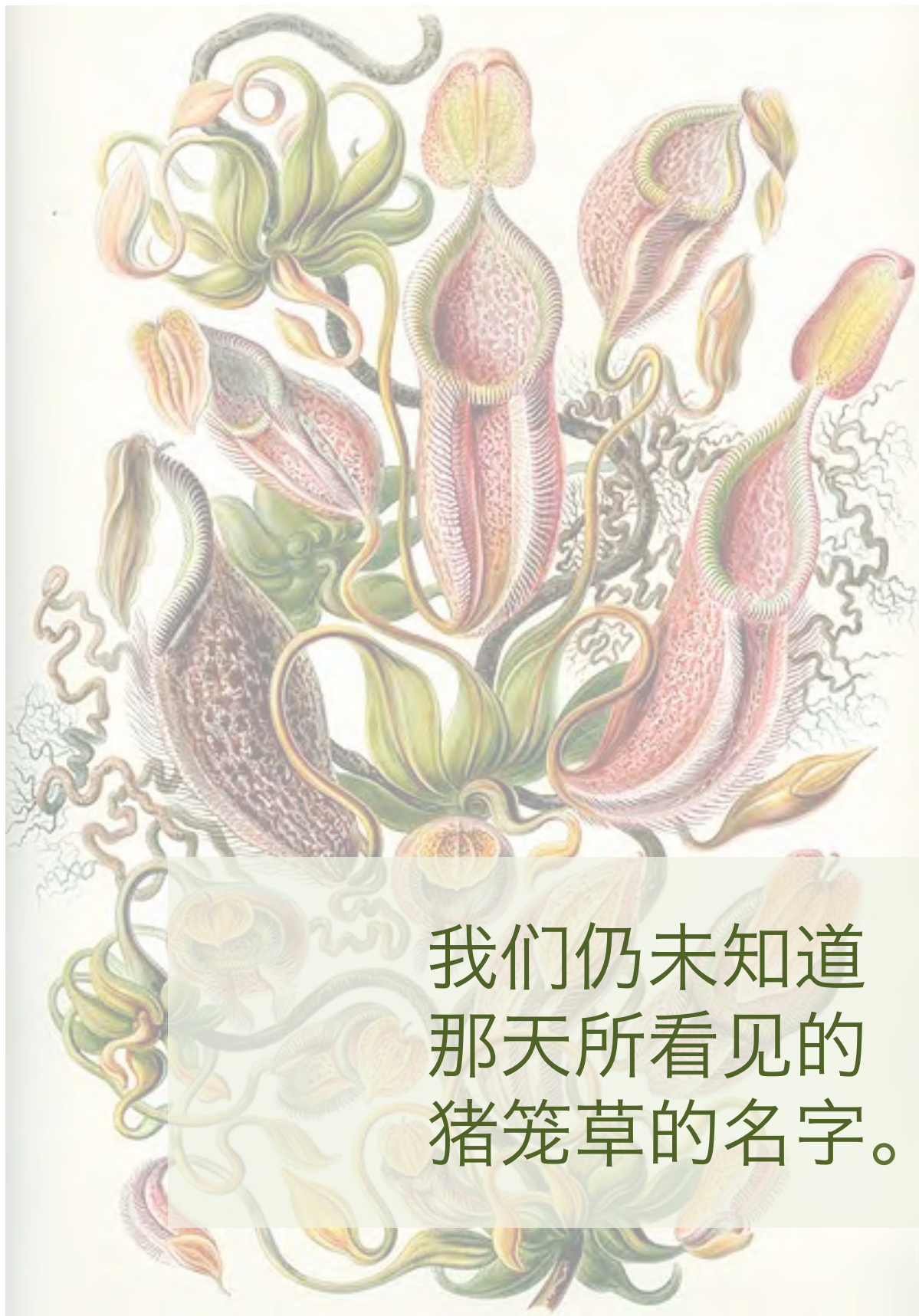
校对和审核：[AddisWang](#)（新浪微博：[AddisWang](#)）

美工：[Ericmetro](#)（新浪微博：[Ericmetro](#)）

[推荐您关注中文维基社群官方微博](#)

[想看以前的？往期回顾](#)

[维基百科首页](#) [关于维基百科](#)



我们仍未知道  
那天所看见的  
猪笼草的名字。

本期植物专题，由中文维基百科资深编者 [乌拉跨氩](#) 冠名策划。

# 本期专题策划者

乌拉跨氩，是中文维基百科资深编者、管理员。他是一个食虫植物迷，为中文维基百科编写了三百余条高质量食虫植物条目，其中又以各类猪笼草条目最为著名。

于此同时，他也是一位辛勤的管理者，常年活跃在中文维基百科反破坏的第一线，日复一日地处理不断增加的站务工作…… ……



“我叫乌拉跨氩，我是一位食虫植物爱好者。我写这些内容的理由很简单：让更多的人了解这种特别的植物，也让更多的人爱上这种会吃东西的植物。”

稍后将带您欣赏：

- 二齿猪笼草
- 狸藻
- 眼镜蛇瓶子草
- 面包树、面条树

2010年，我发现了英文维基百科上完整的猪笼草属内容，而在中文环境下这些类似的资料，凌乱而又错漏百出。于是我决定，将这些内容翻译成中文。当我点击“编辑”按钮进入编辑页面时，“什么鬼东西”，我内心中不小心骂了一句。非所见即所得的编辑器让我的第一次编辑与维基百科失之交臂。所以2010年9月14日，我开始将翻译后的内容放置于百度百科。

好景不长，百度百科的坏处也淋漓尽致的展现在我眼前。同时，这让我重新考虑是否也应重新开始面对那个“鬼东西”。2011年2月17日，我的维基百科生涯就此开始。

随着时间的推移，我在这里学到并了解很多我可能在其他地方可能无法得到的东西。这不只是关于植物领域的，更多的是世界各地各类人的想法与行为，更多的是编程的方法与思维：因为我当初接受了那个“鬼东西”，导致我现在必须面对更多的“闯关大怪”。

2012年1月7日，我竞选得到了管理员权限。从此，我在意的不只是我的食虫植物小天地，更多的是维基百科本身：一部自由的百科全书。我不是战士，但可能需要为此奋斗。”

# 吸血鬼的獠牙

## 二齿猪笼草



看过《吸血鬼日记》的朋友都应该对吸血鬼的獠牙记忆犹新。在食虫植物世界中，二齿猪笼草也不甘示弱的为自己装扮了一副完美的武器。其也因这一对獠牙而得名。该齿状结构可长达3厘米，且质地坚硬，发源于猪笼草唇结构最上部的10至12根唇肋。

对这对獠牙的用途，在植物界历史上也争议颇多。植物学家弗雷德里克·威廉·伯比奇认为其可能是吓阻栖息在树上的哺乳动物，如眼镜猴、懒猴等会偷取捕虫笼内的昆虫。克利夫·多德在1982年发表的一篇文章中，则认为该尖齿状结构不具有捕捉猎物的功能。查尔斯·克拉克也注意到眼镜猴会从侧边撕开捕虫笼取食，而不是直接将手伸入笼口中。不过，他也发现动物破坏二齿猪笼草捕虫笼的频率低于其他猪笼草。所以查尔斯·克拉克认为尖齿状结构可能是用来引诱昆虫到笼口上方，使昆虫失足坠入消化液中溺亡。



此外，二齿猪笼草也和《吸血鬼日记》中的斯特凡和达蒙一样，其实也不是一个冷血的家伙。二齿猪笼草为一种学名为*Camponotus schmitzi*的弓背蚁提供了筑巢的场所，即二齿猪笼草中空的笼蔓。并且这些弓背蚁还会捕捕食因二齿猪笼草引诱而来的昆虫。同时，这些弓背蚁也不忘和二齿猪笼草保持“好基友”的关系以回报。二齿猪笼草会从弓背蚁的排泄物中获取所需要的大部分氮素。此外，这些弓背蚁也会清理笼口边缘的真菌菌丝和其他污染物以保证捕虫笼的正常工作，并会攻击长足象等危害二齿猪笼草的昆虫以保证其正常生长。或许这种弓背蚁应该被称为“艾琳娜弓背蚁”会更合适一些呢.....

### 条目信息

➤ 主条目名称：二齿猪笼草

# 法海的降妖鉢

## 狸藻



当法海被人鄙视说他不懂爱的时候，或许他的降妖鉢早就准备要去收了那个妖孽了。食虫植物的“捉妖师”非狸藻莫属。狸藻的武器即是其侧扁的捕虫囊。其捕虫囊壁薄，且存在许多外向的离子泵，所以会使得捕虫囊内的渗透压常低于外界，捕虫囊内部的水即会因渗透作用而被排出，同时捕虫囊内也会产生微小的真空。而捕虫囊只有一个开口，且开口处存在一个可由长触须触发的囊盖。当有刺激长触须触发囊盖时，囊盖就会的开启，从而释放捕虫囊内的真空压力，使得捕虫囊口附近的水及物体被快速的吸入捕虫囊内。情形有点类似于法海在用降妖鉢把妖怪吸入其中时的效果。而这些被吸入的虫子、水蚤等“妖怪”则会被捕虫囊内分泌的消化酶逐渐的消化而称为了狸藻的急需养分。

狸藻分布广泛，全球仅除南极洲外，各大洲都存在其身影。且由于浮囊狸藻巨大的繁殖能力，是得其已被华盛顿州列于湿地及水生物种检疫名录中而被禁止出售。



### 条目信息

主条目名称：狸藻

# 蛇精的信子

## 眼镜蛇瓶子草



《葫芦兄弟》中的七兄弟最后打败了蛇精后，这个蛇精或许就被葫芦娃诅咒一同成了植物而被封印在美国了吧。这种植物名为眼镜蛇瓶子草，名称即来源于其类似于眼镜蛇的管状叶及其类似蛇信子的管状叶末端叉状部分。其原产於俄勒冈州及加利福尼亚州以北的沼澤及冷水浸润地中。

或许这个蛇精妖性未灭，祸害不了人了，就想办法祸害虫子。眼镜蛇瓶子草的鱼尾状附属物背侧会分泌大量糖蜜，并散发出强烈的气味。黄蜂及苍蝇等昆虫会被这种气味吸引至瓶口。顺着蜜腺爬行的昆虫可能被引入捕虫瓶内，而捕虫瓶内透光的斑纹又会迷惑昆虫，使其将这些斑纹误认为出口而被困在捕虫瓶内。由于捕虫瓶蜡质的顶部及带下向毛的中下部，昆虫会逐渐落入捕虫瓶基部的消化液内。之后，其尸体被消化，植株即可从中吸收分解出来的营养物。这一幕与蛇精当年祸害橙色的千里眼葫芦娃时的情景是多么的似曾相识啊。

### 条目信息

➤ 主条目名称：眼镜蛇瓶子草



# 自制小面包&毒面条

## 面包树、面条树



植物界中，也有自制的“面食”哦！面包树（*Artocarpus altilis*）是桑科菠萝蜜属下的一个物种，原产于马来半岛以及波里尼亚。因它的果实可食用，且形状与风味都类似于面包而得名。面包树是许多热带地区的主食，玻里尼西亚人在航海探险时通常携带此树的根插，以便在其他海岛种植。果实淀粉含量非常丰富，食用前通常以烘烤或蒸，炸等方法料理。

面包树的果实为聚花果，外形类似于同属的菠萝蜜。其直径为10至20厘米，外表面存在角形瘤突。小果各藏黑色扁平之硬种子一粒。食用部位为其肉质的果托。其初为白色，成熟时为黄色。植株4至6月开花，9月份果实成熟。



吃毒面条是啥感觉？您可千万别尝试。面条树（*Alstonia scholaris*）为夹竹桃科黑板树属下的一个物种，原产于南亚。因其果实细长，形状类似于面条而得名。但其和大多数夹竹桃科植物一样有毒，所以并不能食用，即这是“毒面条树”。主要的毒性成分为强心苷类，低浓度时有增加心肌收缩力的作用，高浓度时则透支心脏负荷，使得心力衰竭。由于面条树自身带毒，且生长速度而适应性良好，其常见于园林行道树。此外，其木材的材质松软细致，可为黑板材料，所以也被称为黑板树。

### 条目信息

➤ 主条目名称：面包树、面条树

## 尾声……

其实，植物也是很有趣的。它们远比人类所想象的要复杂，虽然有些植物很“令人讨厌”，甚至很危险，但这阻止不了人类对它们的好奇心。而维基百科之所以有如此丰富的植物条目，也得益于孜孜不倦的植物爱好者&维基志愿者们的无私奉献。

本期专题到此结束。感谢乌拉跨氩先生的鼎力支持。本期月刊尚未结束，下面将带您进入：

- ◆ 维基新事，维基社群最新动态；
- ◆ 大千世界，你知道吗？
- ◆ 维基讲堂，告诉你什么是真实的维基百科。

# 維基新事



## 2013大连春季沙龙举办

[2013大连维基春季沙龙](#)是于2013年4月5日，在大连海事大学举办的维基人聚会。共有9人参加，其中5人为新手。资深维基人燃玉向与会者介绍了最近的维基动态，向新人介绍了大连社群的近况和前两次聚会的概况，并提到了海外的其他维基人。并以大连海事大学为例介绍了基本语法和其他写作常识；大连维基人2q1w2007和燃玉现场演示了“维基有爱”的使用方法，并展示了维基百科用户如何线上沟通、介绍了维基礼仪、中立性、软件架构、wiki与维基百科的区别等维基基本常识。

随后，与会者讨论了中文维基在线下发展的问题，包括在海事建立百科观光团、向大连市团委申请，建立一个全市规模社团，将总部建在大工，向其他学校推广等等。聚会还继续讨论了参与6月举办的2013大连国际软交会的可行性。

## “维基数据”在中文维基百科部署

[维基数据](#) (Wikidata) 是一个可协同编辑的知识库，也是一个新的维基媒体基金会项目。这一项目与维基共享资源的工作方式类似，将其他维基计划及各语种维基百科中的信息框、列表及跨语言链接等提供统一存放的数据，该项目在2012年10月30日投入使用，2013年3月6日正式在中文维基百科统一部署。维基数据的标志为使用摩尔斯电码拼出的“Wiki”一词。维基数据使得维基百科可以更高效地处理复杂的基本信息数据内容，用户不需要再在翻译条目时反复加入跨语言链接，翻译信息框了，只需要找好维基数据所对应的数据库，即可一气呵成。

**2013**  
**大连维基人**  
**春季沙龙**

**时间：2013年4月5日**  
**地点：大连海事大学·心海餐厅**  
**网址：见中文维基百科页顶公告**

### 聚会预告

- [上海双周聚会](#) 4月27日
- [维基台北假日写作月聚](#)  
每月第二周六
- [台北定期聚会](#) 隔周一

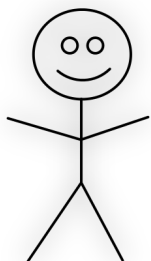


# 大千世界



嫌不够? [这里](#)有更多问题等着你!

哪种人物画仅仅以一些直线、曲线和点构成?



## 简笔画人物画

简笔画人物画是指一种仅仅以一些直线、曲线和点构成的简单的人或动物图形。在一个简笔画人物画中，所绘画的图形的头部通常会以一个圆形表示，而其头部有时候会以一些面部细节点缀，如眼睛、嘴、粗略地描绘的头发等。简笔画人物的手臂、腿部、以及躯干会以直线表示。

[了解更多](#)

1988年春季上海发生了哪次传染病疫情?



## 1988年上海市甲型肝炎大流行

1988年上海市甲型肝炎大流行简称上海甲肝大流行或上海甲肝大爆发，发生于1988年春季的上海市，主要由市民食用受到甲肝病毒污染的毛蚶引起，此次疫情共造成超过30万人感染和31人死亡，一度引起社会恐慌，并给当时的上海卫生防疫系统以很大压力。

[了解更多](#)

哪名朝鲜领导人离世令全国近一半人口都来到首都平壤吊唁?



## 金日成之死

朝鲜民主主义人民共和国首位国家领导人金日成于1994年7月8日死于心脏病，享年82岁。在金日成死后，朝鲜官方并未即时公布其死讯，而是延迟34个小时才对外宣布。随后，朝鲜政府又决定把7月8日至17日定为全国哀悼期（及后再加两日到7月19日）。在这10日国丧期间，妇女不许化妆或者整理头发；饮酒、跳舞和音乐活动一律被禁止；民众也需要到金日成铜像前凭吊。

[了解更多](#)

哪种鼠标曾经需要配以专用鼠标垫才能使用?



## 光电鼠标

光电鼠标（亦称“光学鼠标”）通过发光二极管和光电二极管来检测鼠标对于一个表面的相对运动，它不像机械鼠标一样通过鼠标球的旋转驱动两个互相垂直的轴的转动来获得鼠标移动的位置。最早的光电鼠标需要使用预先印制的鼠标垫表面上才能检测到鼠标的运动，而现在的光电鼠标如果在透明的表面上工作，就不能检测到鼠标的运动，如玻璃镜面 [了解更多](#)

埃及与苏丹对哪个地区存在领土争议?



## 哈拉伊卜三角区

哈拉伊卜三角区位于埃及和苏丹边界东部，濒临红海西岸，面积20,580平方公里。该地是一个有争议地区，埃及和苏丹均声明对此地区拥有主权。从1990年代中期起埃及对该区进行事实占领，归为红海省的一部分，并有军队进驻，在该地的投资也逐渐增加。 [了解更多](#)

# 维基讲堂



**维基百科** (Wikipedia) 是一部自由的网上百科全书，提供给这个地球上所有的人类使用。也可以供任何人编辑。维基百科由来自全世界的志愿者协同写作，不断地快速成长，已经成为最大的资料来源网站之一。因为任何人都能做出贡献。在“**维基讲堂**”栏目里，我们将对维基的方针政策、编辑技巧、使用诀窍等内容进行讲解。

本期内容：维基百科不是宣传工具

维基百科作为以客观、中立、准确为目标的百科全书，拒绝任何形式的广告宣传内容。维基百科不是演讲台、宣传工具或者广告场所。这意味着，任何利用维基百科平台对某人、某团体、公司、组织打广告的行为都是不可接受的。这包括直接的广告内容，以及其它貌似客观，但实际则藏有宣传字眼和链接的内容。如果您在维基百科上遇到这样的内容，您可以立即移除它们。

维基百科**不是**说服他人或拥护某方的场所。条目当然可以客观地描述某一主张的内容，但必须符合中性的观点，并有可靠的参考来源作为支撑。如果您想就您自己的高见说服其他人，请去您的个人博客。

维基百科**不是**自我宣传场所。您固然可以叙述自己所属的机构或公司，但请谨记您所写条目都必须符合维基百科的质量标准。换句话说，即使你是某公司的员工，在维基百科上，你也需要以第三者的身份撰写与其有关的条目，并附上可靠的参考来源。任何直接或间接插入宣传字眼的编辑行为都将被立即撤销。

请记住：维基百科**不会**支持任何个别商业机构，或订立任何宣传伙伴。维基百科不为任何商业机构、团体作宣传。

在中文维基百科，非常明显的以广告宣传为目的的条目可在创建后数秒钟内被迅速删除。需要您注意的是，在没有合理参考来源支撑的前提下加入明显的褒义词句也算作广告（例如“一流的……”“高达……”“绝美的……优质服务”等）。您在撰写条目时需要尤其注意。

世界看我们



维基百科读者好比土壤，编者好比根系，维基百科本身好比枝干，她的条目则是那一丛丛枝叶——社群发展的目的便是让维基百科这棵大树长得更高更好，让她获得自己应得的空气和阳光。——**燃玉**



维基百科不是任何组织或个人的扬声器。

## 新手推荐阅读

- [如何参与](#)
- [维基介绍](#)
- [如何编辑](#)
- [维基文本](#)
- [格式指南](#)
- [方针指引](#)
- [交流讨论](#)
- [用户权限](#)
- [互助客栈](#)

# 附录



本附录收录有下列常用链接：

- [维基百科首页](#)
- [关于维基百科](#)
- [维基百科统计页](#)
- [联系维基百科](#)
- [维基百科版权协议](#)
- [新手简明指南](#)
- [常见问题解答](#)
- [维基媒体基金会](#)
- [维基百科方针](#)
- [维基百科编辑指引](#)
- [维基百科术语表](#)

如您有任何意见或建议，请即刻联系本期期刊的主编者[Yhz1221](#)。（新浪微博：[耶叶爷](#)），请在[此处](#)给主编留言提报。

感谢您阅读我们的期刊。希望您一如既往地支持我们。

（本期完）