

世界真奇妙

动物界的建筑大师

现代修建的一些建筑物的确很了不起，称得上是人造奇迹。然而，自然界也有许多建筑高手，它们的“作品”同样令人叹为观止。今天，小米姐姐就为同学们介绍自然界的六大建筑奇观：

白蚁

大马力推土机

白蚁是一种令人惊叹的动物。有的蚁后比普通的兵蚁和工蚁大30倍，为了确保家族繁盛，蚁后平均每分钟产下30个卵。

白蚁的体长约1厘米，但它们建造的蚁穴最高可达约12.2米，这个数字相当于人类造出1402米的大楼！更令人不可思议的是，12.2米只是地面部分，它们还能在地下挖出68.6米深的洞穴。

织布鸟

鸟类公寓设计师

喜欢群居的织布鸟是空中最友善的飞鸟。它们可以团结起来，在一棵树上建造一种和“公寓大楼”一样的建筑。数百对织布鸟一起努力，建造这个由许多独立巢穴构成的巨大鸟巢，最大直径可达6米，高2米，宽约4米。

最后，每对织布鸟伴侣都分到一个房间。就和一座庞大的公寓楼一样，织布鸟建筑有各种各样通往房间的“地下室”入口。

据分析最大的鸟巢可容纳近400只鸟。同时，织布鸟在鸟巢中还安装了安全防范系统，在每个入口处都有锋利的树枝抵御掠食者的入侵。

裸鼹鼠

地下挖掘工

裸鼹鼠有许多名字，包括可能使人产生误解的“沙狗”。但这些名字说明这些挖掘工是一种友好的动物。它们是哺乳动物的杰出代表，像蜜蜂一样过群居生活，不过长得不讨喜，它们还是很无情的冷血动物，完全没有疼痛感。

这些古怪的动物生活在地下巢穴里，其数量可多达100只。裸鼹鼠用不成比例的巨大牙齿挖洞。这些牙齿位于嘴唇前面而不是后面，这样，它们便不会吞下泥土。这种动物能活28年。

蚂蚁

超强的地下打洞机

人人都知道蚂蚁是惊人的建筑工人，能运送比它们身体重许多倍的物体。但是，很少有人看到它们那壮观的地下建筑的内部结构。图片上的这种特殊群居地有约46平方米大，位于地下约7.6米深的地方，需要挖出40吨泥土才能建成。这个蚁穴被发现后，运输通道、通风通道、菌圃和垃圾坑都呈现在科学家眼前。

石蛾

独一无二的水下建筑师

和上面提到的动物与动物建筑不同，石蛾的建筑不是由庞大“社区”组成的巨型结构。相对而言，它们的建筑非常小，却有不寻常的多功能性和更高的艺术水准。

这种“水下建筑师”的幼虫用一切可用材料，例如沙子、贝壳、细枝和废物等，建造可移动“外壳”，以便在成长过程中保护自己，提供天然的伪装。最后，幼虫长出下颚，游到水面上，抛弃它们那特有的建筑作品，展开翅膀，飞到空中。

海狸

最擅长筑坝的动物

海狸会收集较大的树枝在水面上建造水坝，这仅是表面现象，海狸还是木工专家，擅长建造

防风雨的树枝水坝。每年冬季它们会在构建大坝的树枝上覆盖一层泥，从而使大坝更加结实，可抵御寒冷和入侵的掠食者。

目前，世界上记录在案的最长的海狸水坝长达约853米，存在时间超过10年。从航拍照片上不难看出，至少有2个海狸家庭一起建造了这个创纪录的动物界建筑物。