# 

# 你知道吗？

## 世界地球日的来历

## 关于地球的10个冷知识

## 如何爱护我们的地球？

# 世界地球日的来历



## 世界地球日（The World Earth Day） 即每年的4月22日，是一个专为世界环境保护而设立的节日，旨在提高民众对于现有环境问题的意识，并动员民众参与到环保运动中，通过绿色低碳生活，改善地球的整体环境。

# IMG_260关于地球的10个冷知识

## 1、地球的英语“Earth”这个词起源于盎格鲁-撒克逊语（古英语）里的“Erda”，意思是“地面”“土壤”。虽然名字叫“地面”，地球表面却有71%被水覆盖。

## 2、地球的质量为5.975×10^24千克。时至今日，它还在不断吸积宇宙空间的彗星、陨石、宇宙尘埃和星际分子等物质。据专家估算，地球每年大约可获得10万吨的星际物质，其中宇宙尘埃就达23430吨。所以，地球每年都长胖一点点。

## 3、从46亿年前地球从一片混沌中诞生以来，共有超过1万亿种生物在其上生息繁衍。现在地球上究竟有多少活物？到门口小花园，用勺子挖一勺土，那里面“生活”的有机生命体就比地球上人类的数量还要多。

## 4、大约6.2亿年前，地球的一天只有21.9小时。可见地球的自转速度是在逐渐变慢的，不过，对于我们来说幅度小到可以忽略不计——只有每100年70毫秒，所以想要地球的一天多出1小时，还要再等1亿年。

# IMG_260关于地球的10个冷知识

## 5、在历史上，地球上发生过多次磁极倒转，北变南，南变北，最近的一次是在78万年前。有科学家怀疑，地球磁极倒转曾是古代生物灭绝的原因。

## 6、我们的地球能在宇宙中安然生存，要感谢木星。木星体积大、质量大、自转快，引力也比一般行星大，原本飞向地球的陨石都被木星所吸引，纷纷撞向它。

## 7、地球是目前唯一已知具有板块构造的行星。7个巨大的板块正在向不同方向移动，塑造了地球上千变万化的地质特征。别看每年也就移动1-10厘米，全球范围内的碳循环就靠这每年几厘米了，这样才能防止地球过热。

# IMG_260关于地球的10个冷知识

## 8、人类对太空的探索从古至今从未停止，不过，随着人造卫星、空间站的升空，太空垃圾也越来越多。2014年，一份NASA数据说，地球上空飘着2600颗失效但在轨的卫星，数量是正在工作卫星的两倍。美国太空监测网络统计，10厘米以上在轨物体2.6万件，1-10厘米的过5万件，它们绝大部分是太空垃圾。

## 9、地球上97%的水是咸水，剩下3%的淡水中，有70%在极地结成冰块，其余的大部分在土壤中，或是人类难以汲取的深层地底中。

## 10、大约3亿年前，地球上几乎所有土地都是一个整体。在侏罗纪时期，泛古陆分裂成两个大陆，随着时间的推移，它们分裂推移成现在的样子。

# IMG_258如何爱护地球？

## 垃圾分类很重要

### 今天早餐剩下的牛奶盒还可以用来做什么？可以装东西吗？可以放到材料超市里吗？可以用来画画装饰我们的教室吗？很多“垃圾”其实是可以再利用的。

### 我们丢垃圾的时候要注意分类，可以再利用的要送到可回收垃圾桶里，有毒的也要送到“有害垃圾”那，不能让小动物吃到了。做好垃圾分类，节约资源，不让垃圾污染环境。

# IMG_258如何爱护地球？

## 保护动物、植物

### 要和小动物们友好相处，保护他们，如果有一点点害怕的话可以离远一些，但是不可以伤害他们。

### 多植树，保护花花草草。

## 节约水、节约电

### 出门前、睡觉前要记得关灯，不使用电器的时候也要记得关闭电源。洗手的时候要及时关好水龙头，喝水的时候喝多少接多少，不浪费。

## 低碳出行

### 出行可以尽量选择公共交通、自行车或者走路，在天气晴朗的时候，大家也可以多去户外骑车、健步走等，既锻炼了身体，放松了身心，也降低了能耗。

# 做个环保宣传小卫士



## 记得把这些环保知识教给家人，提醒家人垃圾分类、出门时提醒家人关灯、吃饭的时候呼吁大家一起“光盘”......

## 让更多的人一起来爱护地球，环境才会变得越来越好！