

# 带灯地球仪，模拟地球仪，abs材质地球仪

产品名称	带灯地球仪，模拟地球仪，abs材质地球仪
公司名称	惠州市科特测控工程有限公司
价格	370.00/个
规格参数	品牌:科特 规格:106mm 材质:ABS
公司地址	中国 广东 惠州市惠阳区 大亚湾西区
联系电话	086-07525205581 15820723180

## 产品详情

品牌	科特	规格	106mm
材质	ABS		

### 时空模拟地球仪(sg250a)—教学地球仪

#### 1. 产品简述：

该地球仪在运行中，能反映地球在自转和公转中时空变换的信息。它可以让人直观观察到白昼、黑夜、晨昏线、日期、世界时间和太阳的直射点的变化等；

#### 2. 规格参数：

球体材料：abs

球体直径：250mm(更多尺寸可供选择)

#### 3. 功能和特点：

(1) 在模拟运行中，地球仪表面的地理要素结合光影显示，能反映白昼、黑夜、日期、世界时间、晨昏线、太阳直射点等地球时空变换的信息。

(2) 演示时作快速运行，地球时空发生快速变换，适于作自然地理的教具。

(3)

以比真实地球快360倍的速度模拟地球在太空中自转。同时快速显出出一日，一年的地球特殊变换！

## 未亮灯时效果图

## 产品细节图

4. 使用方法：接入220v电源，并将开关拨动到on的位置，即可启动。

5. 应用范围：

主要用于家庭、办公室、宾馆、公司的前台等处，增添美观性。亦可充当地理教学仪器或者儿童启蒙教育！地球地理知识：

**公转：**地球在自转的同时还围绕太阳转动。地球环绕太阳的运动称为地球公转。因为同地球一起环绕太阳的还有太阳系的其他天体，太阳是它们共有的中心天体。公转的方向也是自西向东的，公转一周的时间是一年。

**自转：**自转是指物件自行旋转的运动。

**纬度：**在地球中腰画一个与地轴垂直的大圆圈，使圈上的每一点都和南北两极的距离相等，这个圆圈就叫作“赤道”。在赤道的南北两边，画出许多和赤道平行的圆圈，就是“纬圈”；构成这些圆圈的线段，叫做纬线。

**经度：**南北方向的与地球赤道垂直的大圆圈，这叫作“经圈”；构成这些圆圈的线段，就叫经线。

**南半球北半球：**划分东西半球的经线圈是由（西经20度）和（东经160度）两条经线构成的。（西经20度）以东到（东经160度）以西是东半球；（西经20度）以西到（东经160度）以东是西半球。

**极昼极夜，**地球两极地区的自然现象，所谓极昼，就是太阳永不落，天空总是亮的，这种现象也叫白夜；所谓极夜，就是与极昼相反，太阳总不出来，天空总是黑的。在南极洲的高纬度地区，那里没有“日出而作，日落而息”的生活节律，没有一天24小时的昼夜更替。极昼和极夜是极圈内特有的自然现象。发生在北极圈北纬66度34分以内和南极圈南纬66度34分以内。

## 亮灯时效果图