

不锈钢自动转动地球仪 不锈钢空心球地球仪

产品名称	不锈钢自动转动地球仪 不锈钢空心球地球仪
公司名称	新乐市鸿景雕刻厂
价格	1500.00/米
规格参数	鸿景地球仪:2000 304地球仪:2000 石家庄地球仪:2000
公司地址	新乐市正莫开发区
联系电话	13731139252

产品详情

雕塑名称：不锈钢自动转动地球仪 不锈钢空心球地球仪 不锈钢手动地球仪

地球仪，即地球的模式。地球仪是为了便于认识地球，人们仿造地球的形状，按照一定的比例缩小，制作了地球的模式——地球仪。在地球仪上设有长度、面积和方向、形状的变形，所以从地球仪上观察各种景物的相互关系是整体而又近似于正确的。中国地球仪的制作始于元代，由西域天文学家扎马鲁丁为元朝廷督造，球面上反映了地球表面的海、陆分布状况，属于原始的绘制方法。明万历年间意大利传教士利玛窦来华后，为向中国传授古希腊的地圆说，亲自制作地球仪，并著有《坤舆万国全图》。受其影响，明万历三十一年（1603年），学者李之藻制成一架地球仪。约在崇祯三年（1630年），朝廷也制作了一架地球仪。这些地球仪上绘制了经纬网，扩充了我国此前的地球仪上只有27处观测点的纬度，包括了赤道、南北回归线、南北极圈的整个地球纬度，也弥补了我国此前不知经度的空白，并标注了五洲说，使当朝人能以了解西方地理大发现的新知识。继明之后，喜爱科学的康熙皇帝不仅引进、制作，还熟练使用许多来自西方的科学仪器，使他的天文、地理、数学知识都超出了其他历代的统治者。明、清两朝制造的地球仪现仅存3件，其中2件存于故宫博物院，1件存于伦敦英国博物馆。

不锈钢地球仪雕塑增加城市内涵

提升城市文化内涵，城市广场的建设，特色文化品格。在城市建设中，城市景观和雕塑建设等形成了独具特色的城市文化。不锈钢雕塑列入了城市规划中，不锈钢雕塑的展示，在雕塑中，彰显历史文化故事，展示这座城市的发展脉络，历史文化的内涵，名人雕塑彰显着古城深厚的文化底蕴。城市建设中，着力把文化内涵融入城市建设之中，力促城市硬件建设与文化建设相得益彰，用文化铸造城市之魂。