

建军节恐龙展低价租赁布展设计

产品名称	建军节恐龙展低价租赁布展设计
公司名称	郑州弘讯模型有限公司销售部
价格	650.00/米
规格参数	
公司地址	郑州高新技术产业开发区牡丹路38号10幢1单元1层2号
联系电话	17123553888

产品详情

建军节恐龙展低价租赁布展设计开角龙（学名：Chasmosaurus）又名加斯莫龙、隙龙、裂头龙或裂角龙，是指一种晚白垩世的鸟臀目角龙科恐龙，开角龙拉丁文的意思为“开口的、裂开的爬行动物”。主要分布在北美洲地区。开角龙属角龙科恐龙，它的学名意思是“空隙蜥蜴”，是从其头盾的大孔洞的。它初被称为原牛角龙，但这个名字在之前已由其他动物所拥有。开角龙是属于中等体型的恐龙，有5~6米长及3.6吨重，就像所有角龙科一样，它是纯草食性动物。开角龙外观和三角龙极为相似，但体形较小，可是却拥有比???

更夸张华丽的颈部盾板，但是其盾板是中空的，因此科学家认为其盾板不够坚固，应该是用来威吓敌人或如孔雀尾部用来求偶用的。开角龙是具有很长褶叶结构的角龙，体重可达2吨，大约4.8米体长，仅及三角龙的一半。但是其褶叶包围在颈上的骨质构造较三角龙更长。它同时具有直径五厘米圆形的瘤状突起分布于背部。它与五角龙为亲戚，为另一种具长形褶叶的角龙类，它具有三个角状突起及两个看似角状的颊部突起。

斯腾伯格处理贝氏开角龙的头骨，1914年所摄在1898岩，加拿大地质调查局的劳伦斯·赖博（Lawrence M. Lambe）发现了一个部分颈盾，他将这个化石归类于独角龙的一种，贝氏独角龙（*Monoclonius belli*）。

在1913年，查尔斯·斯腾伯格（Charles Sternberg）及他的儿子们在加拿大

艾伯塔省发现贝氏独角龙的几个完整头颅骨。后于1914年，劳伦斯·赖博研究这些头颅骨，并建立为开角龙属。之后有更多的开角龙骨与化石被发现，而彼此之间亦有些形态差别，尤其是颅骨。

于1989年在美国得克萨斯州发现的马里斯科尔开角龙，现已被各别建立为阿古哈角龙（*Agujaceratops*）。