成果名称：一种文物艺术品展陈的照明装置及其照明方法

委托方名称：安徽职业技术学院

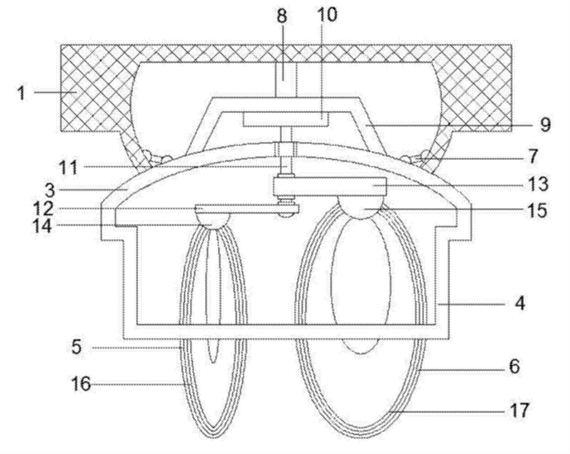
项目简介：

博物馆的照明从古代到现代无所不有，艺术品对光的需求也是完全不同的，光源作用于敏感艺术品的经验和知识，对于博物馆经营者来说是至关重要的。博物馆照明用光无外乎人工光、自然光与混合光三种；目前博物馆单纯利用自然光照明大多局限在展厅之外的公共空间，如大厅、过道、休息区等，而人工照明由于其在营造陈列氛围、凸显展品特质等方面的重要意义，受到博物馆的青睐，成为博物馆展厅照明的主流，但人工光的过度使用，也带来了诸多问题。

基于此，本发明设计了一种文物艺术品展陈的照明装置及其照明方法，以解决上述问题。本发明涉及照明设备技术领域，具体涉及一种文物艺术品展陈的照明装置及其照明方法。

转让底价（万元）：5

项目图片：（如有）



交易机构：安徽联合技术产权交易所；

交易机构联系人：沈工 管工 0551-65909080 65909081；

地址：安徽创新馆3号馆1楼。