

# 中国天文学会

---

## “鲁能杯”第三届万维望远镜宇宙漫游制作大赛 (第一号通知)

为响应全民科学素质行动计划纲要号召，倡导数据驱动的科普教育理念，推进科技资源开放共享，传播科学知识，现有中国天文学会、国家天文台、中国科学技术馆联合发起，鲁能集团冠名支持“鲁能杯”第三届万维望远镜（简称 WWT）宇宙漫游制作大赛。本大赛旨在通过 WWT 宇宙漫游的设计制作激发参赛者的科学兴趣，提高科技创新和实践能力，培养团队合作精神。现将有关事项通知如下。

**大赛主办：**中国天文学会、国家天文台、中国科学技术馆

**大赛承办：**中国虚拟天文台、重庆梧台科技发展有限公司

**大赛协办：**微软研究院、华中师范大学、上海天文台、北京师范大学天文学系、北京天文馆、《天文爱好者》杂志社、《中国国家天文》编辑部、中国天文科普网、重庆火凤凰教育学校、吸易（北京）教育网络技术有限公司、国家地球系统科学数据共享平台天文科学数据中心、北京市西城区阳光一路培训学校

**冠名支持：**鲁能集团

**大赛口号：**

魅力宇宙 轻松漫游

**参赛网址：**

中国虚拟天文台 <http://wwt.china-vo.org/tours2017>

中国数字科技馆 <http://www.cdstm.cn/>

**微信平台：**



虚拟天文台



中国数字科技馆

### 重要时间节点（北京时间）：

2016年10月31日 大赛网站上线，开始接受参赛作品提交

2017年3月12日 参赛作品在线提交截止

2017年3月13日—4月14日 网络人气奖通过中国数字科技馆网站在线投票

2017年4月28日之前 专家评审，各奖项公示结果

2017年7-8月（时间待定） 大赛颁奖典礼

公示结束后将及时提供电子版获奖证书在线查询下载。大赛颁奖典礼将于2017年暑期在中国科学技术馆举行（暂定）。获奖作品将在中国虚拟天文台、中国数字科技馆以及合作媒体相关平台进行展示。

### 参赛对象：

团体及个人均可自由参赛，全部参赛作品均需通过大赛官网提交。参赛团体或个人可根据需要，聘请1-2名指导教师给予指导。除历届WWT宇宙漫游制作大赛和“共享杯”大学生科技资源共享与服务创新实践竞赛中获奖的作品，近年来完成的WWT漫游作品均可参加比赛。

### 作品要求：

作品主题建议围绕但不限于以下几个方面：天文学基础知识、天文学最新科学成果、航空航天和太空探索、地球科学和绿色家园。作品时长一般不超过5分钟。同一选手或者团队提交的参赛作品不得超过3个。同一学校或单位可组织多个选手和团队参赛。参赛作品不得侵犯他人知识产权和其他合法权益。

### 评审方式：

大赛组织委员会将设立专门的评审委员会。作品评审由评审委员会负责。评审委员会将根据作品评审规则，按照参赛者年龄分青少年组和成年组对参赛作品分组评审。获奖作品名单将在大赛官方网站进行公示，公示期限为10天。公示期间，公众可对入选作品进行监督，并可投诉举报违规作品。大赛组织委员会根据举报内容予以调查核实，

违规作品将被取消获奖资格。

**奖项设置：**

本大赛将设置一、二、三等奖、优秀奖、网络人气奖、优秀指导教师奖、优秀组织奖等奖项，同时设置最佳创意奖、最佳脚本奖、最佳剪辑奖、最佳视效奖、最佳音效奖等专项奖项。获奖作品的版权归获奖选手和大赛组织方共同拥有，大赛组织方可以对获奖作品进行修改完善、汇编发行和使用。

上述内容解释权归大赛组织委员会所有。

