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。





