



赞助商邀请函 (2017.07—2017.08)  
2017 高分无人飞行器智能感知技术竞赛 上海

2017 高分无人飞行器智能感知技术竞赛 ( 第一届 )

# 赞助商邀请函

2017.07—2017.08

中国 上海

指导单位：高分辨率对地观测系统重大专项管理办公室

教育部科学技术司

主承办单位：上海交通大学电子信息与电气工程学院

上海交通大学感知与导航研究所

支持单位：高分辨率对地观测学术年会组委会

上海交通大学





尊敬的 \_\_\_\_\_ :

**2017 高分无人飞行器智能感知技术竞赛赞助商邀请函**  
**2017 年 7 月-8 月**

您好！由我国高分分辨率对地观测系统重大专项管理办公室、教育部科学技术司、共同指导和推动的、2017 首届高分无人飞行器智能感知技术竞赛已正是拉开序幕，定于 2017 年第二、三季度在上海举行。

高分分辨率对地观测系统国家重大科技专项是《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006 - 2020 年)》确定的 16 个重大专项之一。高分分辨率对地观测系统(以下简称“高分”)的发展将深刻地改变人类对地球空间的认知，推动人与自然的和谐发展，与人类生存空间的安全保护。本届竞赛以“感知天地、智创未来”为主题，意在诠释高分系统的发展理念和飞翔的机器智能感知与人类的共融关系。通过竞赛，积极促进高分智能感知科技创新成果在无人系统领域的转化与应用，着力推动基于无人平台的高分智能感知技术与创新应用的发展，从而打造国际化、专业化的有影响力的大赛。

我们预计，将会有超过 800 名来自全国各地的高校、研究所、小微企业、创业团队以及全世界各地的专业人士参加这次大赛。我们相信，本次竞赛将促进高分领域技术交流合作，提升高分重大专项的社会影响力；同时，将助力基于无人平台的高分智能感知技术的发展与创新应用，打造更具权威性、更高参与度的无人飞行器智能感知竞赛与评估平台，促进人才培养和高分技术成果转化。

为推动“产学研”结合以及我国高分技术和产业发展、把此次竞赛办得更好，我谨代表竞赛组织委员会，诚挚地邀请国内外高分遥感和无人系统相关领域的企业和机构加入本次竞赛，共同推动竞赛相关工作，赞助本次无人飞行器智能感知技术竞赛、助推无人科技创新和青年人才培养。2017 高分无人飞行器智能感知技术竞赛将包括不同类别的赞助和展览方案，能够以最好的方式，满足赞助商的不同业务需求，并提升公司的知名度。如果您有兴趣成为我们合作伙伴，欢迎来电来函，我们的团队将会与您联络，并为您提供您所需要的其它任何资料。

**活动赞助类别：**



## 1、活动总冠名

赞助金额：150 万人民币

总冠名赞助资格名额仅限一家，尊贵的礼遇、全方位的宣传攻势、专业的传播效应，使赞助商借助本次活动契机，有的放矢，成为行业内众商瞩目与合作的焦点。

### 总冠名赞助商礼遇：

- 赞助商获得活动总冠名权(如：2017 AAA 杯高分无人飞行器智能感知技术竞赛)；
- 赞助商将在竞赛以及颁奖现场最重要位置独家标示并展示企业 LOGO；独家拥有大赛现场主席台两旁广告牌 2 块；独家拥有报到处背板(4M\*3M)的广告权；
- 在所有活动中均明确以上赞助商(含网站和大会指定媒体宣传)；所有对外资料、宣传册、海报等宣传资料，所有宣传广告中，均出现赞助商；包括在大会官网“国家高分学术年会网站”、上海交大无人系统竞赛网站(drone.sjtu.edu.cn)、北斗导航创新研究院公众号显著位置发布企业名称或 LOGO 不少于三个月；
- 赞助商主要领导将受邀担任竞赛组委会副秘书长或组委会委员及“高分无人飞行器智能感知技术竞赛”企业家评委；
- 颁奖仪式上主持人介绍赞助商名称，赞助商主要领导受邀作为颁奖仪式贵宾，随同领导登台并剪彩；
- 赞助商将获得活动组委会颁发的荣誉证书和奖杯。组委会将邀请主办、协办媒体进行专题报道，部分媒体将做企业专访；
- 组委会将向商家提供颁奖仪式录象带和 DVD 光盘一套(赞助商 LOGO 作为屏幕角注)；
- 企业其他具体要求，双方可另行协商。

## 2、金牌赞助商 仅限 3 家 同行业的一家

赞助金额：20/50/80 万人民币；按赞助金额的大小排序，提供相应的服务；

### 金牌赞助商礼遇：

- 赞助商将在竞赛现场最重要位置标示并展示企业 LOGO；拥有大赛现场广告牌 1~3 块；拥有报到处背板(3M\*2M/2M\*1M)的广告权；
- 在所有活动中均明确以上赞助商(含网站和大会指定媒体宣传)；所有对外资料、宣传册、海报等宣传资料，所有宣传广告中，均出现赞助商；包括在大会官网“国家高分学术



赞助商邀请函 (2017.07—2017.08)  
2017 高分无人飞行器智能感知技术竞赛 上海

年会网站”、上海交大无人系统竞赛网站 ( [drone.sjtu.edu.cn](http://drone.sjtu.edu.cn) )、北斗导航创新研究院公众  
号显著位置发布企业名称或 LOGO 不少于 2 个月；

■ 赞助商主要领导将受邀担任竞赛组委会秘书处副秘书长或组委委员长及“高分无人飞  
行器智能感知技术竞赛”企业家评委；

■ 颁奖仪式上主持人介绍赞助商名称，部分赞助商主要领导受邀出席竞赛颁奖仪式；

■ 赞助商将获得活动组委会颁发的荣誉证书和奖杯。组委会将邀请主办、协办媒体进行  
专题报道，部分媒体将做企业专访；

■ 组委会将向商家提供颁奖仪式录象带和 DVD 光盘一套；

■ 企业其他具体要求，双方可另行协商。

注：以上赞助方案可能会根据实际情况进行适当调整，最新信息敬请活动官方网站，以  
最终协议内容为准。

有关其它方面的细节，请浏览我们的网站：

✓ 高分年会官网：<http://www.cheros.org>

✓ 大赛组委会竞赛官网：<http://drone.sjtu.edu.cn/contest>

✓ 上海交通大学网站：<http://www.sjtu.edu.cn>

组委会通联方式：

通讯地址：上海市东川路 800 号上海交通大学微电子楼 301

联系人：熊刚 13761230701

邮 箱：[gxiong@sjtu.edu.cn](mailto:gxiong@sjtu.edu.cn)

竞赛组织委员会秘书长 郁文贤

2017 年 4 月 5 日