# 教育部科技发展中心函件

关于举办"第三届全国高校移动互联网应用开发创新大赛"的通知

教技发中心函[2016]38号

各有关高校:

为进一步提高高校学生在移动互联网领域的应用创新能力,培养学生团队的自主创新创业意识,促进高校积极开展相关专业实践和技术人才培养,教育部科技发展中心举办了两届"全国高校移动互联网应用开发创新大赛",得到了广大高校的热烈响应。为继续推动移动互联网应用开发创新活动的开展,我"中心"定于2016年5月~2016年12月举办"第三届全国高校移动互联网应用开发创新大赛"。现将有关事宜通知如下:

# 一、赛项主题

全国高校移动互联网应用开发创新大赛,旨在提升高校学生积极参与移动互联网领域的研究兴趣,激发学生团队创新热情,提高技术应用与程序开发能力,推动高校开展移动互联网应用领域的开发和应用创新,促进科技成果转化。本次大赛分为移动创意赛、应用挑战赛、移动安全赛三个类别。移动创意赛特设北斗导航系统专区,鼓励应用我国自主建立的北斗导航系统,设计和开发移动互联网和导航定位等领域的相关应用。

# 二、赛项组织

- 1. 主管单位:教育部科技发展中心
- 2. 主办单位: 互联网应用创新开放平台联盟 (www.iiu.edu.cn)

- 3. 承办单位: 中国地质大学(武汉)
- 4. 协办单位:中国地质大学(北京) 智能地学信息处理湖北省重点实验室

### 三、赛项流程

本次大赛分移动创意赛、应用挑战赛和移动安全赛三个类别。其中,移动创意赛和移动安全赛类别分为初赛和决赛两个阶段;应用挑战赛不设初赛环节,采用现场决赛和专家评分形式。

大赛面向全日制在校大学生,包括专科生、本科生、硕士生。竞赛设立本科组(含硕士生)和高职高专组。

1.报名方式: 以学校为单位组织若干参赛队,每队不超过 3 名参赛队员及 1 名指导教师,通过本赛项网站: http://miac.cug.edu.cn 在线报名。报名时间为: 2016年5月1日~2016年9月15日。

2.初赛阶段:初赛采取分赛区在线竞赛盲评。所有参赛队通过本 赛项网站于 2016 年 9 月 16 日至 2016 年 10 月 31 日到指定平台提交 作品。

3.决赛阶段:决赛采用现场角逐方式。进入决赛的参赛队可以根据初赛的评审意见,对参加决赛的作品和文档等进行优化完善,参加决赛的团队必须在规定时间内完成现场演示和答辩,由赛项执行委员会组织专家进行评审,决出名次,决赛于2016年12月份在武汉举办。

4.宣讲和培训:本届赛项执行委员会应广大高校师生的强烈要求, 计划于2016年5月—2016年9月期间邀请移动互联专家在部分赛区 进行巡回宣讲和竞赛培训,帮助参赛团队提高作品质量和竞赛技巧。

### 四、奖项

大赛遵循公平、公正、公开的原则,设立如下奖项:

1.竞赛奖项设置团体奖:根据进入总决赛现场评审参赛代表队总得分进行排序(总分相同名次并列),按本科组(含硕士生)和高职高专组分别评选出一等奖、二等奖、三等奖。

2.指导教师奖: 优秀指导教师若干名, 颁发证书。

3.优秀组织奖:优秀组织学校若干名,颁发证书。本次大赛不收取任何报名费用。总决赛参赛人员的费用自理。

### 五、联系人及联系方式

联系人: 宋军: miac cug@cug.edu.cn; 18071080477

马钊: mazhao@cug.edu.cn; 13995506338

梁勇: liangyong@cutech.edu.cn; 010-62514697

赛项概要及赛项执行委员会名单请从赛项官网(http://miac.cug.edu.cn)和我"中心"网站(www.cutech.edu.cn)下载。

