****关于举办湖南科技大学第二届研究生“开赛啦”竞赛节****

****——研究生智慧城市技术与创意设计大赛的通知****

各学院：

为进一步提高我校研究生培养质量，激发研究生创新意识，提高研究生创新和实践能力，为国家、社会和企业培养创新型人才，学校决定选拔、培训研究生组队参加中国研究生智慧城市技术与创意设计大赛。

中国研究生智慧城市技术与创意设计大赛（以下简称“大赛”）,原为“全国研究生智慧城市技术与创意设计大赛”，2017年正式更名“中国研究生智慧城市技术与创意设计大赛”，是“中国研究生创新实践系列大赛”主题赛事之一，由教育部学位与研究生教育发展中心、中国科协青少年科技中心，联合全国工程专业学位研究生教育指导委员会、中国智慧城市产业技术创新战略联盟、数字音视频编解码（AVS）产业技术创新战略联盟共同主办。

现将赛事有关事宜通知如下：

**一、组织机构**

主办单位：研究生工作部（院）

承办单位：建筑与艺术设计学院

**二、参赛对象**

凡正式注册的在读研究生（含硕士和博士）以及已确定攻读研究生资格的本科生均可参赛。

**三、参赛方式**

以参赛团队为基本报名单位，不接受个人形式报名。每支参赛团队由指导老师、队长和队员组成。指导老师一名，团队负责人一名，队员一名至三名均可，每位参赛队员只能加入一支参赛队。

**四、赛程安排**

报名截止：即日起至2019年4月29日

初赛评审：2019年4月30日前

校内大赛（现场答辩）：2019年5月15日前（具体时间、地点另行通知）

**五、参赛要求**

1、参赛队伍成员须是对参赛作品有实质贡献的人员，不允许成员挂名。如发现挂名现象，将取消挂名参赛者参赛资格，请各位参赛者相互监督。组队时，由队长确认指导老师和队员顺序，此顺序依据参赛贡献大小确定。 获奖证书将严格按照组队顺序制作，不再确认和更改。

2、报名截止日期前，指导老师及队员顺序可根据实际参赛情况进行调整。报名截止日期后，参赛队员及参赛作品不可变更。参赛队可改进、完善其参赛作品，但不可更换参赛作品核心内容和参赛队员。如因特殊情况必须变更，参赛队需向大赛评审组提交变更申请，同意后，方可变更。擅自变更参赛信息的参赛队，大赛评审组有权取消其参赛资格。

3、智慧城市技术与创意设计大赛主要通过作品成果展示和ppt答辩来介绍参赛队实现或拟实现的作品，评估作品的创新性、应用价值、已有研究基础、国赛截止时间前是否可实现等，来确定作品的获奖等级。

**六、报名方式**

请有意向参赛的研究生团队填报《湖南科技大学研究生智慧城市技术与创意设计大赛项目申报书》（见附件1：湖南科技大学研究生智慧城市技术与创意设计大赛项目申报书.doc），于4月24日前发送至1825213233@qq.com（项目申报书和邮件名称命名格式：“院系-参赛队-作品名称”，并附上联系方式），并于4月24日前将纸质版项目申报书提交立志楼123办公室刘彩老师处。

**七、参考链接**

1、中国研究生创新实践系列大赛主页： https://cpipc.chinadegrees.cn/pw/hp

2、中国研究生智慧城市技术与创意设计大赛主页： https://cpipc.chinadegrees.cn/cw/hp/1

**八、联系人**

刘老师 13789309226 肖老师 17872472008

湖南科技大学建筑与艺术设计学院

2019年4月17日

附件1

湖南科技大学研究生

智慧城市技术与创意设计大赛

项目申报书

项目名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

项目负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

学院年级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 团队情况 | 项目名称 |  |
| 参赛队伍名称 |  |
| 指导老师 | 姓名 |  |
| 职称 |  |
| 单位 |  |
| 电话 |  |
| 负责人情况 | 姓名 |  | 性别 |  |
| 学号 |  | 院系 |  |
| 硕/博 |  | QQ |  |
| 邮箱 |  | 手机号码 |  |
| 团队成员（最多3人） | 序号 | 姓名 | 性别 | 院系 | 专业 | 学号 | 硕/博 | 手机号 | QQ |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 项目简介（500字以内） |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 参赛承诺 |   我代表本团队承诺，所提交的作品及所涉及的产品（服务）拥有自主知识产权，符合学术规范和相关法律法规。   项目负责人（签字）  年 月 日 |
| 指导老师意见 | 签字： 年 月 日 |
| 培养单位意见 |  培养单位盖章： 年 月 日 |