**关于举办2019“青山湖科技城杯”杭电信工学院大学生创新创业大赛的通知**

各位同学：

为激发大学生创新创业热情，促进大学生创新创业作品与思维实体化落地，整合各种资源，搭建大学生创新创业服务平台，特此举办2019“青山湖科技城杯”杭电信工学院大学生创新创业大赛。现将有关事项通知如下：

一、组织机构

主办单位：浙江杭州青山湖科技城管委会

杭州电子科技大学信息工程学院

承办单位：共青团杭州电子科技大学信息工程学院团委

杭州电子科技大学信息工程学院创业学院

杭电信工“湖畔创客”众创空间

二、活动安排

1、大赛启动：10月10日；

2、项目征集：截止11月4日；

3、项目初审、复审：截止11月11日；

4、项目决赛及颁奖：11月19日。

三、参赛条件

1、参赛对象为学院全日制在校学生；

2、参赛项目应符合国家产业政策，创业可行性强；

3、参赛对象以个人或团队形式参与比赛，参加决赛团队人数不高于5人。

四、参赛方式

请各参赛团队队长于2019年11月4日24:00前，将项目登记表（含商业计划书，见附件1）及各参赛团队合照两张（JPEG格式，分辨率150以上）打包：以“参赛团队名称+联系方式”命名，报送至指定邮箱 hdxgcxcy@163.com。

如有疑问，加入2019“青山湖科技城杯”杭电信工学院大学生创新创业大赛官方咨询群，群号码：922191063，相关问题将在群中解答。联系电话：0571-58619889。

五、奖励设置

一等奖（1名），奖金 10000元/项。

二等奖（3名），奖金 5000元/项。

三等奖（6名），奖金3000元/项。

优胜奖（10名），奖金 1000元/项。

**六、大赛评审**

1. 评审标准见附件2、附件3。

2．初赛采用网络盲选的方式，由组委会邀请5名以上，分别来自学院、政府和企业的专家评委进行全面评审。11月11日公布10组入围决赛的参赛队伍，以及10名优胜奖队伍名单。

3．决赛采用现场公开答辩的方式进行评审，请各参赛团队提前在指定笔记本电脑上预装好有关软件和演示PPT，允许参赛团队携带必要的文字、图片、产品样品等任何可用于辅助说明的器材。

附件：

附件1：2019“青山湖科技城杯”杭电信工学院大学生创新创业大赛项目登记表。

附件2：2019“青山湖科技城杯”杭电信工学院大学生创新创业大赛答辩评分细则 。

附件3：2019“青山湖科技城杯”杭电信工学院大学生创新创业大赛答辩评分表 。

浙江杭州青山湖科技城管委会

杭州电子科技大学信息工程学院

2019年10月10日

附件1：

2019“青山湖科技城杯”杭电信工学院

大学生创新创业大赛项目登记表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 参赛项目 |  | | | | | | | |
| 项目来源  （打钩） | A 导师课题（ ）  B学生自行拟定（ ）  C 其它（ ）  注：如选择C，请予以具体说明 | | | | | | | |
| 项目类型  （打钩） | A产品（ ）  B服务（ ）  C其它（ ）  注：如选择C，请予以具体说明 | | | | | | | |
| 项目负责人  联系方式 | 姓名 |  | | | | 手机 |  | |
| E-mail |  | | | | QQ |  | |
| 专业 |  | | | | 年级 |  | |
| 紧急联络方式（不要重复手机） | | | | |  | | |
| 项目  简介 | 表后请附商业计划书 | | | | | | | |
| 项目信息 | 曾经参加比赛 | | |  | | | | |
| 曾获奖励/专利 | | |  | | | | |
| 指导老师 | | |  | | | | |
| 项目成员  简介 | 姓名 | | 专业 | | 联系方式 | | | 在项目中的职能 |
|  | |  | |  | | |  |
|  | |  | |  | | |  |
|  | |  | |  | | |  |
|  | |  | |  | | |  |
|  | |  | |  | | |  |
| 团队梦想 |  | | | | | | | |

**附件：商业计划书。 项目负责人**

**年 月 日**

附件2：

2019“青山湖科技城杯”杭电信工学院

大学生创新创业大赛评分细则

1. **评选规则**
2. 初赛由5名以上专家评审进行网络盲选，通过匿名评审的方式选出入围决赛名单。决赛评审组由5位以上评委组成，进行公开路演和答辩。
3. 每名评委按照评分标准进行打分并写出评价意见和建议；以全体评委评分的平均分作为参赛团队的最终得分。
4. 参赛团队最终得分排名和评分结果现场公布。
5. **评选方法**

本次比赛侧重于项目的可行性和创新成果的可应用性，并将以作品的创新性、科学性、商业化模式、现实意义等为基本的评判标准，根据整个项目自开始至结束整个过程的完成情况。同时对符合以下标准之一的参赛作品将优先考虑：

1. 有技术优势、服务优势、行业发展优势，经过一定的市场调研和论证具有较强的可操作性，风险合理，投资回报前景良好的项目；

2.已经对创业做了充分的准备具备了一定基础的项目。

附件3：

2019“青山湖科技城杯”杭电信工学院

大学生创新创业大赛评分表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分项** | **依据** | **权重系数** | **分值** | **意见及建议** |
| 1 | 团队情况 | 团队成员经验与技能  团队互补性 | 25%（25分） |  |  |
| 2 | 技术与产品 | 技术与产品的创新性、  知识产权 | 25%（25分） |  |  |
| 3 | 商业模式 | 盈利模式与营销策略 | 20%（20分） |  |  |
| 4 | 行业及市场 | 市场分析与前景 | 10%（10分） |  |  |
| 5 | 财务及融资 | 财务报表、融资渠道 | 5%（5分） |  |  |
| 6 | 项目执行与落地状况 | 项目可执行度 | 15%（15分） |  |  |
| 总评 | | | 100%（100分） |  |  |