附件**1**：

2022年度全国大学生测绘学科创新创业智能大赛——开发设计竞赛报名表

**单位（盖章）：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **参赛作品名称** | **参赛类型** | **选手姓名** | **专业** | **学号** | **手机号** | **指导教师** | **手机号码** | **微信号** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **领队信息** | **姓名： 职称/职务： 手机号码： Email： QQ号码：** |

注：（1）专业不在同一个学院的参赛组务必联合申报，否则不予接受；

（2）加盖单位公章或教务部门公章扫描上传到报名系统（两委会网站[http://smt.whu.edu.cn/index.htm）](http://smt.whu.edu.cn/index.htm%EF%BC%89)；

（3）参赛类型：A代表创新开发类，B代表创新设计类，C代表创业计划类。

附件2：

全国大学生测绘学科创新创业智能大赛——开发设计竞赛

**创新开发类评分表**

**参赛作品名称：**

**参赛人姓名： 参赛序号：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项 目 | 评分细则及标准 | 得分小计 |
| **软件开发技术报告****（30分）** | 选题新颖，开发目的、意义明确； |  |
| 内容完整，工作量饱满； |
| 格式规范，语句通顺，层次清楚，详略得当。 |
| **软件演示（DEMO）与介绍****（50分）** | 技术创新、模式创新、整合创新或理念创新； |  |
| 界面友好，操作合理，成果稳定性好、实用性强； |
| 软件演示画面清晰，演示文稿布局、排版合理且美观； |
| 讲解语言规范，互动性强；详略得当，时间把握准确； |
| 成员分工明确，配合度高。 |
| **答辩****（20分）** | 思路清楚，叙述流畅，回答正确，详略得当。 |  |
| **合 计** |  |

**评委（签名）：**

**时间： 年 月 日**

附件3：

全国大学生测绘学科创新创业智能大赛——开发设计竞赛

**创新设计类评分表**

**参赛作品名称：**

**参赛人姓名： 参赛序号：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 评分细则及标准 | 得分小计 |
| **创新设计报告****（30分）** | 选题新颖，设计目的、意义明确； |  |
| 内容完整，工作量饱满，排版、配色美观； |
| 格式规范，语句通顺，层次清楚，详略得当。 |
| **作品介绍与展示****（50分）** | 技术创新、模式创新、整合创新或理念创新； |  |
| 设计可行性高，功能完整，界面友好，操作合理； |
| 演示画面清晰，布局、排版合理且美观； |
| 讲解语言规范，互动性强；详略得当，时间把握准确； |
| 成员分工明确，配合度高。 |
| **答辩****（20分）** | 思路清楚，叙述流畅，回答正确，详略得当。 |  |
| **合 计** |  |

**评委（签名）：**

**时间： 年 月 日**

附件4：

全国大学生测绘学科创新创业智能大赛——开发设计竞赛

**创业计划类评分表**

**参赛作品名称：**

**参赛人姓名： 参赛序号：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 评分细则及标准 | 得分小计 |
| **创业计划方案****（40分）** | 创业项目新颖，具备行业前瞻性；商业目标、创业思路明确； |  |
| 内容完整，工作量饱满；详略得当，论证科学，逻辑紧密； |
| 格式规范，语句通顺，层次清楚，详略得当。 |
| **产品/服务介绍与宣讲（40分）** | 创业组织结构严谨，权责分明；企业发展规划周全，重点明确； |  |
| 创业理念独特，生产运作成熟；技术路线可行，实现成本合理； |
| 市场分析准确，竞争优势明显，盈利模式可行，风险预案周全； |
| 演示画面清晰；演示文稿布局、排版合理且美观； |
| 讲解语言规范，互动性强；详略得当，时间把握准确； |
| 成员分工明确，配合度高。 |
| **答辩****（20分）** | 思路清楚，叙述流畅；回答正确，详略得当。 |  |
| **合 计** |  |

**评委（签名）：**

**时间： 年 月 日**

附件**5**：

全国大学生测绘学科创新创业智能大赛——开发设计竞赛

**创业计划书参考模板**

**一、创业项目简介**

**二、企业运营及团队情况**

创业企业组织结构，团队核心成员代表性业绩、能力、经验和专长。

**三、创新性产品（服务）**

说明创业项目产品（服务）的创新内容、创新水平、技术成熟度、实现成本、可靠性、稳定性等性能指标。

**四、产品（服务）市场与竞争**

说明创业项目产品（服务）相关行业情况、调研数据、市场规模、变化趋势、竞争对手情况；细分目标客户、目标市场和自身竞争优势，预估的市场地位、市场份额及未来三年市场销售预测等；分析本项目实施中的风险及应对措施。

**五、产品（服务）的商业模式**

说明创业项目产品（服务）的开发、生产策略、营销策略等，在价格、销售网络等方面拟采取的措施及可操作性和有效性，突出项目产品的获利方式和商业模式的独特性。提出企业未来发展的短期、中期、远期发展规划和目标。

**六、财务与经济社会效益**

预测未来3年的投资、融资计划、营业收入、现金流量、利润、资产回报率等指标。