附件2:

浙江师范大学行知学院第一届高校计算机大赛竞赛

评分规则

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 内容 | | 合计分值 |
| 项目创意 | 创意描述详细、清晰；对项目创意前景判断合理、准确；市场需求分析合理。创意独特、新颖，创新  元素多，具有技术含量 | 10分 |
| 实施方案 | 项目整体安排合理，难点明确，重点突出，解决方案合理并能兼顾目标与资源配置； | 30分 |
| 技术实现与交付 | 技术路线清晰明确、技术工具成熟可靠；技术方案可行性高，项目完成度好；技术资源及经济成本控制合理，与项目需求匹配恰当。项目相关的知识产权证明（包括但不限于：专利证书、著作证书等） | 40分 |
| 项目展示 | 提交文档完整性、结构清晰合理、逻辑顺畅、文笔精炼。 视频展示过程顺利。 | 20分 |
| 总分 | | 100分 |