**大连工业大学2021年度大学生创新创业训练计划项目**

**立项评审参考标准**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 创新训练项目评审参考标准 | | |
| 创新点 | 项目选题新颖，研究视角独特，具有很强的创新性；  项目研究能够在现有研究基础上取得突破与创新；  选题能够定位于学科发展前沿。 | 20分 |
| 可行性 | 项目研究目标合理明确，研究内容围绕研究目标进行；  研究思路清晰，切实可行。 | 30分 |
| 项目价值 | 项目能够定位于学科发展前沿，并且能在现有研究基础上取得突破与创新；  预期成果的形式设计合理，成果符合研究内容。 | 30分 |
| 预算合理 | 项目实施进度与申请经费数额设计合理，各项费用计算依据表述清晰。 | 20分 |
| 加分项 | 满足以下4项中任意一项即可，须与立项项目内容相关：  1.申请或获批专利一项（项目组成员为第1发明人）；  2.公开发表学术论文一篇（项目组成员为第1作者）；  3.参加学校认定的竞赛并获省级三等或省级三等以上奖励（不含国家级优秀奖）；  4.项目正式运营或注册公司；  以上加分项需提供有效证明材料。 | 10分 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 创业项目评审参考标准 | | |
| 创新点 | 项目选题新颖，创新性强，同时具有很强的针对性和应用性； | 20分 |
| 可行性 | 项目目标明确，对项目所要进入的市场进行了透彻的分析，营销策略明确，具有较强创新性；  创业方案设计合理，验证试验环节设计合理可行； | 30分 |
| 产品运营 | 项目可行性高，可以独立开展运营创业实体项目；  项目具有良好的市场前景，如果正常运营，能够形成在一定时间内形成规模，并且能够产生一定的经济效益。 | 30分 |
| 预算合理 | 项目实施进度与申请经费数额设计合理，各项费用计算依据表述清晰。 | 20分 |
| 加分项 | 满足以下4项中任意一项即可，须与立项项目内容相关：  1.申请或获批专利一项（项目组成员为第1发明人）；  2.公开发表学术论文一篇（项目组成员为第1作者）；  3.参加学校认定的竞赛并获省级三等或省级三等以上奖励（不含国家级优秀奖）；  4.项目正式运营或注册公司，需提供有效证明材料。  以上加分项需提供有效证明材料。 | 10分 |