|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2018年“攀登计划”广东大学科技创新培育专项资金中期检查表 | | | | | | | | |
| **一 项目基本信息** | | | | | | | | |
| **项目编号** | Pdjh2015a0001 | | | **承担单位** | | xx大学 | | |
| **项目名称** | 二维柔性能量存储/转化材料的制备和研究 | | | **学科类别** | | 自然科学类 | | |
| **项目负责人** | 张三 | | | **项目等级** | | 重点项目 | | |
| **指导教师** | 李四 | | | **资金使用比例** | | 95% | | |
| **二 项目成果统计** | | | | | | | | |
| **统计项目** | | **类型** | | **数量** | | | | |
| 发表学术论文 | | 普通期刊论文（篇） | | 1 | | | | |
| 核心期刊论文（篇） | | 1 | | | | |
| SCI/EI期刊论文（篇） | | 1 | | | | |
| SSCI/CSSCI期刊论文（篇） | | 0 | | | | |
| 被领导签批/采纳 | | 被省部级领导签批/采纳（次） | | 0 | | | | |
| 被地市级领导签批/采纳（次） | | 0 | | | | |
| 获授权专利 | | 发明专利（件） | | 0 | | | | |
| 实用新型专利（件） | | 0 | | | | |
| 外观设计专利（件） | | 0 | | | | |
| 制作实物（份） | | | | 0 | | | | |
| 获奖 | | **获奖类型** | **赛区级别** | **特等奖** | **一等奖** | | **二等奖** | **三等奖** |
| “挑战杯” | 国赛 | 1 | 0 | | 2 | 3 |
| 省赛 | 1 | 1 | | 1 | 1 |
| “挑战杯——创青春” | 国赛 | 0 | 0 | | 2 | 1 |
| 省赛 | 0 | 0 | | 2 | 1 |
| “挑战杯——彩虹人生” | 国赛 | 0 | 1 | | 1 | 1 |
| 省赛 | 0 | 1 | | 2 | 1 |
| 其他奖项 | | 2 | 2 | | 1 | 0 |
| **三 项目成果明细** | | | | | | | | |
| **（未附证明材料的成果不得填写）**  **（按以下示例规范填写，填写后请删除示例）**   1. 在普通期刊（或核心期刊、SCI/EI期刊、SSCI/CSSCI期刊）《刊物全名》上发表《论文全名》论文1篇。 2. 获得发明专利/实用新型专利/外观设计专利授权1件。 3. 在第十三届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛中获得国赛一等奖。 4. 在第十四届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛中获得省赛二等奖。 5. 2016年10月11日被省部级领导胡春华同志签批1次。 6. 制作实物1份。   其他奖项明细参照挑战杯的格式。 | | | | | | | | |
| **学校团委中期检查审核意见：**  **1、目前项目进度情况： □ 比计划提前** ☑**按计划进行 □ 比计划滞后 □ 未开始研究**  **2、预计是否按期结项：** ☑ **是 □ 否**  **签字（公章）**  2018年11月X日 | | | | | | | | |

**填写说明：在项目成果统计中填写数量，请勿重复计算；所有成果必须附上证明材料，由学校团委审核后上交团省委。**