附件2

****

2021年度第二批科技产业创新服务小分队申请（登记）表

**团 队 类 型：科技产业成果育成小分队**

**团 队 名 称：**

**负 责 人：**

**二级组织机构：**

**服 务 行 业：**

**联 系 电 话： 填写申请人联系电话**

**申 报 日 期：**

**项 目 周 期： 2年**

**东莞理工学院科技处、社科处制**

**2021年06月**

**填表说明**

1、本表适用于我校科技产业创新服务小分队登记。

2、“团队成员”仅限在校在职人员。

3、“工作方案”主要阐述为完成任务目标工作开展的方案。

4、“预期达成目标”主要说明预期达成的目标和形式，第一点必填，第二点选填。

5、所有内容请如实填写。

6、本表一式两份，双面打印。

**一、团队简况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **团队名称** | | |  | | | | | | | | | | | |
| **团队负责人** | **姓名** | |  | | | **性别** | |  | | **出生年月** | |  | | |
| **学历/学位** | |  | | | **职称** | |  | | **毕业院校** | |  | | |
| **主要学术及社会兼职** | |  | | | | | **研究专长** | |  | | | | |
| **团队成员** | **姓名** | **出生**  **年月** | | | **职称** | | **学历**  **学位** | | **研究专长** | | **所在二级组织**  **机构** | | **本人签名** | |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |
| 合计： 人，其中：正高 人，副高 人，讲师 人；博士 人，硕士 人。 | | | | | | | | | | | | | | |
| **合作企业名称** | | | |  | | | | | | | | | | |
| **企业投入方式** | | | | **立项后给予1:1配套资金支持。** | | | | | | | | | | ☑ |

**二、合作企业概况**

|  |
| --- |
| 主要提供企业符合申报要求的相关附件材料（东莞市内注册、纳税、具有独立法人资格的处于有效期内的东莞市创新型企业资格证明，高新技术企业资格证明，或是国企、央企、行业龙头领军型企业资格证明等。） |

**三、成果育成情况**

|  |
| --- |
| 主要介绍已合作科技产业成果育成行业、技术需求；市场前景分析；成果创新发展计划书等（不少于1000字） |

**四、工作方案**

|  |
| --- |
| 参加国家、省、市级先进技术转化应用大赛计划，或成果产业化计划等，促成科技成果转化等相关工作方案描述（不少于1000字） |

**五、预期达成目标**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.必须完成的任务目标（必填）** | | | | | | |
| 1. 参加国家、省、市级举办的粤港澳大湾区高价值专利培育布局大赛、中国创新创业成果交易会、中国先进技术转化应用大赛、全国发明展览会、粤港澳大湾区知识产权交易博览会等基于成果转化的大赛或活动1-2场；   二、科技成果转化单项经费不低于5万元，总金额不低于10万元。 | | | | | | |
| **2.其他研究开发成果及形式（选填）** | | | | | | |
| 成果形式 | | 成果数量 | 成果形式 | | | 成果数量 |
| 发明专利 | 申请 |  | 技术标准制定 | 牵头（个） | |  |
| 授权 |  | 参与（个） | |  |
| 实用新型专利 | 申请 |  | 科技报告（篇） | | |  |
| 授权 |  | 软件著作权（篇） | | |  |
| 外观设计专利 | 申请 |  | 新工艺（或新方法、新模式、新技术） | | |  |
| 授权 |  | 新产品（或新材料、新装备、新品种（系）） | | |  |
| 国外专利 | PCT受理 |  | 授权 | | |  |
| **3.服务情况（选填）** | | 服务企业数量（家） | | | |  |
| 为企业提供解决方案数（个） | | | |  |
| 建立系统数量（个） | | | |  |
| 完成装备数量（个） | | | |  |
| 申报项目数量（个） | | | |  |
| 助推成立孵化器/研发中心（家） | | | |  |
| 成立基地/特色产业学院（个） | | | |  |
| 决策咨询报告（篇） | | | |  |
| 研究总报告（篇） | | | |  |
| 调研报告/规划书（个） | | | |  |
| **4.必须完成的其他任务目标：（二选一，打钩）** | | | | | | |
| （1）成立研发中心 | | | | | □ | |
| （2）共建联合实验室 | | | | | □ | |

**六、项目经费预算**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **经费预算：**(单位：万元) | | |
| 支出经费 | 经费额 | 用途说明 |
| （一）直接费用 |  |  |
| 1、设备费 |  |  |
| 2、材料费 |  |  |
| 3、测试化验加工费 |  |  |
| 4、差旅费/会议费 |  |  |
| 5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费/印刷费/宣传费 |  |  |
| 6、劳务费 |  |  |
| 7、专家咨询费 |  |  |
| （二）间接费用 | 0 | 该经费不得支出此项。 |
| 1、管理费（5%） | 0 | 该经费不得支出此项。 |
| 2、绩效支出 | 0 | 该经费不得支出此项。 |
| 合计 |  |  |

注：如需购买设备，须详细说明设备名称及金额。经费不外拨，如有合作单位，采取报账制。

无间接费用支出。

**七、审核意见**

|  |
| --- |
| **所属二级组织机构学术委员会（教授委员会）意见:**    该团队提交内容属实，经评议，该团队符合派出条件。  主任委员签字： 单位盖章：  年 月 日 |
| **[科技处](http://skb.pku.edu.cn" \t "_blank)、社科处意见：**  处长签字： 单位盖章：  年 月 日 |
| **专家组评审意见：**      组长： 年 月 日 |
| **学校意见**  校领导签字： 盖章：  年 月 日 |