附件3

东莞市卓越工程师联合培养项目征集表

|  |  |
| --- | --- |
| **单位名称** |  |
| **统一社会信用代码** |  | **注册时间** |  | **注册资金(万元)** |  |
| **注册地址** |  |
| **办公地址** |  |
| **单位法人** |  | **电话** |  | **手机** |  |
| **单位负责人** |  | **电话** |  | **手机** |  |
| **单位联系人** |  | **电话** |  | **手机** |  |
| **电子邮箱** |  |
| **单位****基本情况** | **单位简介** |
|  |
| **上一年度经营状况（万元）** |
| **资产总额** |  | **营业收入** |  | **净利润** |  |
| **研发经费** |  | **研发经费占比** |  **%** |
| **单位人员情况（人）** |
| **职工总数** |  | **其中：博士** |  | **其中：高级** |  |
| **研发人员数** |  | **硕士** |  | **中级** |  |
| **研发人员占比** |  **%** | **本科** |  | **初级** |  |
| **市级以上科技计划项目立项情况（项）** |
| **国家级** |  | **省级** |  | **市级** |  |
| **已授权的知识产权情况（件、篇）** |
| **发明专利** |  | **实用专利** |  | **外观专利** |  |
| **软件著作权** |  | **论文论著** |  | **其他** |  |
| **已获认定的研发平台情况（个）** |
| **国家级** |  | **省级** |  | **市级** |  |
| **企业属性** |
| □上市企业 □国家专精特新企业 □国家工程技术研究中心 □省工程技术研究中心□国家企业技术中心 □省企业技术中心 □国家重点实验室 □省重点实验室 □省新型研发机构 □其他  |
| **入库项目****内容** | **技术领域** | □工业软件 □人工智能 □集成电路 □高端装备制造 □新材料 □新能源 □生物医药及高端医疗器械 □其他领域 |
| **项目名称** |  |
| **项目来源** | □国家计划 □省部计划 □市级计划 □企业内部研发项目 |
| **项目负责人****（企业导师）** | 姓名 |  | 年龄 |  | 职称职务 |  |
| 学历 |  | 所学专业 |  |
| 资格资历 | □具有与拟指导研究生专业（领域）相关的副高级及以上专业技术职称;□具有博士学位并在相关专业技术岗位从业满2年;□具有硕士学位并在相关专业技术岗位从业满5年;□主持或承担市级以上科研项目的研究与开发人员，其中市级科研项目为主持人且为第一完成人，省级以上科研项目为前3名的承担人；□获市级以上科技成果奖的主要人员，其中市级成果奖应为第一完成人，省级以上成果奖应为前3名的完成人；□近三年来在核心期刊上发表过4篇以上专业学术研究论文（其中通讯作者或第一作者不少于1篇），或独立出版过一部以上学术著作。□获3件及以上发明专利授权，且为第一发明人；□在科研院所、大中型企事业单位、上市公司担任技术总监或同等岗位职务，参与过研究生联合培养相关工作。 |
| **项目预计投入** |  万元 | **项目执行期** | 202X年XX月—202X年XX月 |
| **项目研究背景及意义** |
| **项目研究内容及拟解决的关键技术** |
| **项目创新性及先进性** |
| **项目预期达到的主要技术指标** |
| **项目预期取得的成果(主要包括专利、标准、论文、新产品、新工艺等)** |
| **项目预期经济社会效益(（如销售收入、利税、带动就业等）** |
| **人才培养****内容** | **拟合作的高校院所** |  | **拟合作高校导师** |  |
| **计划培养博士人数** |  | **具体专业** |  |
| **计划培养硕士人数** |  | **具体专业** |  |
| **联合培养目标** |
| **联合培养保障** |
| 项目合作基础 |
| **承 诺 书**我单位承诺提交的全部申报材料真实可靠，不违反有关项目管理的纪律规定，严肃查处或全力配合相关机构调查处理各种失信行为。如我单位有不履行上述承诺或有弄虚作假行为，一经发现，东莞国家卓越工程师创新研究院有权追回项目经费，情节严重的，愿意承担法律责任。本单位申报的资料真实有效，如有虚假，愿意承担所带来的不良后果！项目负责人： 单位负责人：  （盖章） 年 月 日 |