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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |