附件1:

江阴院士工作站结题评价申请书

（2020年度）

院士工作站名称：

所属学科名称： 学科代码：

院士姓名： 联系电话：

申请建站单位： （签章）

申请建站单位联系人： 联系电话：

填报时间：

**江阴市科技局**

**填 写 要 求**

1、按照要求逐项如实填写，不得空项。

2、申报单位与院士签订的院士工作站合作共建协议作为附件与申请书装订成册（协议中要明确与院士的合作周期），纸张规格A4（如表中填写不下的可另页附后），竖向左侧装订，一式两份。

3、填表必须实事求是，认真详实，栏目没有内容可填的写“没有”二字。申请表不够填写或者需要详细说明的内容可另行附页。

**一、申报单位基本情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 通信地址 |  | 邮编 |  |
| 单位性质 | □ 1、企业（含转制科研院所） 2、科研院所 3、高等学校  4、医疗机构 5、其他（ ） |
| 创新平台 | □ 1、省级以上工程（技术研究）中心  2、省级以上重点实验室 3、省级以上企业技术中心  4、其他（ ） |
| 所属行业 |  | 国民经济行业代码 |  |
| 员工总数 |  | 研发人员数 |  |
| 法人代表 |  | 联系电话 |  | 手机号码 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  | 手机号码 |  |
| E-mail |  | 传真电话 |  |
| 企业简介 |

**二、进站院士情况**

|  |  |
| --- | --- |
| 工作站名称 |  |
| 进站院士姓名 |  | 出生年月 |  |
| 联系地址 |  | 手机号码 |  |
| 主要研究方向 |  | 学科分类 |  | 代码 |  |
| 院士任职单位 |  | 职务 |  |
| 院士管理机构 | □ 中国科学院 □ 中国工程院 |
| E-mail |  |
| 合作共建协议起止时间 | 年 月 日 | 至 | 年 月 日 |
| 院士年度工作时间 |  |
| 研发与中试场地（平方米） |  | 仪器设备的配置和利用（10万以上） |  台(套)  |
| 万元 |
| 承担科研项目 | 新产品、新工艺、新技术开发 | 新增发明专利 | 科研成果获奖 |
|  |  |  |  |
| 院士简介 |  |

**（若不够填写可再续）**

**三、院士所属团队人员情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓名** | **出生年月** | **学历** | **职务/职称** | **站内主要工作** | **所属学科** | **所在单位** | **联系方式** | **进站工作时间（天）** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**（若不够填写可再续）**

**四、为院士及其团队工作提供的保障条件**

|  |
| --- |
| （设施场地建设、地点，及各功能子平台情况，仪器设备等创新资源的购置和运行，及各功能子平台情况。） |

**五、院士工作站建设实施情况**

|  |
| --- |
| （简述院士工作站建站后的配套制度建设建设、科研项目开发、科研资金保障、人才队伍培养等情况） |

**六、共同研发的重点项目情况**

|  |
| --- |
| 重点研发项目一（项目名称、起止时间、经费投入、研究重点和经济社会效益分析等情况） |
| 重点研发项目二（项目名称、起止时间、经费投入、研究重点和经济社会效益分析等情况） |

**（若不够填写可续页）**

**七、建站单位意见**

|  |
| --- |
| 负责人签字 公章 年 月 日 |

**八、主管部门意见**

|  |
| --- |
|  公章 年 月 日 |