扬州职业技术大学

科技服务团队申报表活页

团队名称：

服务园区名称：

依托单位：

建设周期：

填写日期：

科技产业处制

**承诺与成果使用授权**

一、 本人认可所填写的《扬州职业技术大学科技服务团队申报表》为有约束力的协议，并承诺对所填写的各项内容的真实性负责，保证没有知识产权争议。同意扬州市职业大学有权使用任务书所有数据和资料，接受扬州市职业大学及其委托部门的管理，并对以下约定信守承诺：

1．遵守相关法律法规。遵守我国《著作权法》和《专利法》等相关法律法规。遵守我国政府签署加入的相关国际知识产权规定。遵守学校有关科研管理的规定。

2．遵循学术研究的基本规范。科学设计研究方案，采用适当的研究方法，如期完成研究任务，取得预期研究成果。

3．尊重他人的知识贡献。客观、公正、准确地介绍和评论已有学术成果。凡引用他人的观点、方案、资料、数据等，无论曾否发表，无论是纸质或电子版，均加以注释。凡转引文献资料，均如实说明。

4．恪守学术道德。研究过程真实，不以任何方式抄袭、剽窃或侵吞他人学术成果，杜绝伪注、伪造、篡改文献和数据等学术不端行为。成果真实，不重复发表研究成果；对负责人和参与者的各自贡献均在成果中以明确的方式标明。不侵占他人研究成果，不在未参与研究的成果中署名，不为未参与研究工作的人员挂名。

5．遵照管理规范。团队名称、建设周期、研究方向、研究成果形式等与立项建设通知书相一致。若有重要变更，须向科技处提出书面申报并征得同意。

6．明确团队建设资助单位。研究成果发表或出版的需在显著位置注明“扬州市职业大学科技创新（服务）团队建设资助”的字样。

7．遵守财务规章制度。合理有效使用项目经费，不得滥用和挪用。团队验收考核时如实报告经费使用情况，不报假帐。

二、作为团队负责人，本人完全了解《面向扬州省级以上园区建立科技创新（服务）团队工作方案》及扬州职业技术大学有关科技服务团队管理规定，完全意识到本声明的法律后果由本人承担。特授权扬州市职业大学，有权保留并向国家有关部门或机构报送项目成果的原件、复印件、摘要和电子版;有权公布项目研究成果的全部或部分内容，同意以影印、缩印、扫描、出版等形式复制、保存、汇编项目研究成果，允许团队建设成果被他人查阅和借阅;有权推广科研成果，允许将研究成果通过内部报告、学术会议、专业报刊、大众媒体、专门网站、评奖等形式进行宣传、试验和培训。

团队负责人（签章）：

年 月 日

**一、团队简况**

|  |  |
| --- | --- |
| 名称 |  |
| 二级学科 |  |
| 申请金额（万元） |   | 建设周期 |  年 月至 年 月 |
| 团队负责人 | 职称 |    | 性别 |   | 出生年月 |  | 民族 |   |
| 学位 |  | 最终学位授予学校 |   | 行政职务 |   |
| 研究方向 |   |
| 所在学院 |   |
| 联系电话 |   | 电子邮箱 |   |
| 团队构成情况 | 总人数（不超过8人） | 职称 | 学位 | 年龄 |
| 教授 | 副教授 | 中级 | 初级 | 博士 | 硕士 | 学士 | 40岁以下 |
|   |   |   |  |   |   |   |  |   |
| 序号 | 性别 | 出生年月 | 职称/学位 | 研究方向 | 职责 | 签 名 |
|   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**二、团队负责人情况**

|  |
| --- |
| （一）近五年已完成代表性科研成果（均为第一完成人，填写数量不得超过表格中序号数） |
| 纵向项目 | 序号 | 项目名称 | 立项单位 | 类别 | 起止年限 | 校外资助经费 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 横向项目 | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 代表性学术成果 | 序号 | 成果名称 | 类型（论文、著作、专利、软件著作权等） | 论文（著作）期刊（出版社）名称；授权专利号、软件著作权号；论文核心类别 | 时间 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |
| 科研成果获奖 | 序号 | 获奖成果名称 | 成果类型 | 获奖类别 | 级别 | 授予单位 | 获得时间 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| （二）团队负责人简介（姓名等信息请隐藏） |
| （主要教学、科研和学术研修活动经历，主要学术兼职及获得的学术荣誉等，1000字以内）  团队负责人签名： 年 月 日 |

**三、团队基本情况**

|  |
| --- |
| （一）近五年已完成代表性科研成果（不含团队负责人，填写数量不得超过表格中序号数） |
| 纵向项目 | 序号 | 项目名称 | 立项单位 | 类别 | 起止年限 | 校外资助经费 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 横向项目 | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 代表性学术成果 | 序号 | 成果名称 | 类型（论文、著作、专利、软件著作权等） | 论文（著作）期刊（出版社）名称；授权专利号、软件著作权号；论文核心类别 | 时间 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |
| 科研成果获奖 | 序号 | 获奖成果名称 | 成果类型 | 获奖类别 | 级别 | 授予单位 | 获得时间 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| （二）团队简介（姓名等信息请隐藏） |
| （概述团队的研究方向、形成背景、科研支撑条件以及在本领域所处的学术地位、具备的优势和特色、团队发展目标等， 2000字以内）*分模块阐述上述内容，团队主要青年成员不低于50%（40周岁以前）* |

**四、团队拟开展的研究工作及目标**

|  |
| --- |
| **一、团队拟服务方向、园区、企业及合作基础** |
| 1. **团队拟服务产业链和园区企业**

*重点突出拟服务的“613”产业链及省级产业园区企业* |
| 1. **团队与企业合作基础、核心竞争力与发展目标**
 |
| **二、预期成果与成果提交形式（包括但不限于横向项目、发明专利及成果转化、技能人才培育案例、企业问题解决案例）** |
| *分年度填写完成考核指标及成果转化进度* |
| **三、依托单位意见 (盖章)**  |
|  *依托学院或部门*年 月 日  |
| **四、学校意见(盖章)**年 月 日  |