附件：

北京化工大学新材料概念验证项目征集表

|  |  |
| --- | --- |
| **一、项目基本信息** | |
| **项目名称** |  |
| **项目简介** |  |
| **二、项目基本情况** | |
| **所属领域** | □先进化工材料 □先进无机非金属材料 □生物医用材料 □新能源材料 □高性能纤维及复合材料  □前沿新材料 □其他 |
| **技术先进性** | □国际领先 □国际先进 □国内领先  □国内先进 □其他 |
| **技术成熟度等级（TRL）** | □TRL1基本原理和应用设想 □TRL2技术概念形成  □TRL3实验室验证 □TRL4组件/原型验证  □TRL5真实环境组件验证 □TRL6系统级验证  □TRL7原型机应用 □TRL8技术定型 □TRL9商业化 |
| **现阶段成果**  **形式** | □思路 □已发表论文 □专利 □软著 □其他 |
| **预期项目成果转化形式** | □技术转让 □技术许可 □作价投资成立企业  □其他 |
| **项目合作单位** | □无 □有 |
| **拟解决的关键问题** |  |
| **现有成果的技术优势及创新点** |  |
| **应用场景** |  |
| **三、项目团队情况** | |
| **技术团队** | 负责人 联系方式  企业名称 团队规模 人  联系人 联系电话 |
| **四、补充说明** | |
| **关于本项目需特殊说明的内容** | |