除申报三（四）方向，其他申报方向均须提供

项目承诺书

北京中关村生命科学园管理委员会：

我单位组织实施的 项目符合《中国（北京）自贸试验区科技创新片区昌平组团支持医药健康产业发展暂行办法》《中国（北京）自贸试验区科技创新片区昌平组团支持医药健康产业发展专项资金管理暂行办法》的有关规定。

我单位保证所提供的材料真实、合法、有效，项目各项手续齐全、合规；申报项目不存在任何违法违规行为，如出现此类问题，我单位将自行承担一切责任。

我单位承诺，如获得中国（北京）自贸试验区科技创新片区昌平组团支持医药健康产业发展项目支持资金，自获得支持起未来8年内注册及办公地址不迁离昌平区、不改变在昌平区的纳税义务、不减少注册资本、不变更统计关系；若违反相关承诺，我单位退回获得支持的全部资金并支付相应的利息（按同期人民银行公布的活期存款利率为准进行计算）。

项目单位法定代表人： 单位公章

 年 月 日

三（三） 区域总部/研发中心/实施成果转化情况报告

1.项目名称

2.建设内容

3.建设地点

4.建设时间及目前进展情况

5.项目情况介绍

（1）区域总部：

包括但不限于以下内容

1）集团或上级公司基本情况

2）主营业务

3）职能部门设置及人员情况

4）在建项目或已取得成绩情况

5）未来发展理念、战略目标

（2）研发中心：

包括但不限于以下内容

1）集团或上级公司基本情况

2）研发领域

3）具体研发项目

4）研发中心人员情况（人员总体情况、研发人员情况、人才队伍建设情况等）

5）取得哪些成果，获得奖项等

6）上年度研发投入、上年度总收入、上年度固定资产投资

7）经济效益

8）社会效益

（3）实施成果转化：

包括但不限于以下内容

1）团队或单位名称

2）获奖项目情况（奖项名称、奖项介绍，获奖时间、获奖项目介绍、技术创新点、关键技术开发和效果等）

3）成果转化项目情况（项目立项、成果转化内容、地点、转化阶段等）

4）国内、国际市场前景（市场竞争力、市场占有率、市场风险等）

5）经济效益

6）社会效益

三（四）联合申报声明、承诺书

1.联合申报声明

联合申报声明

填写投资机构名称和填写上市公司名称联合申报填写项目名称项目。 填写投资机构名称 通过开展投资推动 填写上市公司名称 于×年×月×日到昌平区注册纳税（或将注册纳税地迁入昌平区），并于×年×月×日在 填写上市板块 成功上市。 填写投资机构名称 为首报机构。如项目审核通过， 填写投资机构名称 获得奖励资金，填写投资机构名称和填写上市公司名称共同配合项目后期验收、绩效工作，且联合申报主体任意一方违反承诺书内容，填写投资机构名称退还奖励资金。

投资机构盖章： 上市公司盖章：

法定代表人签字： 法定代表人签字:

年 月 日 年 月 日

2.承诺书

项目承诺书

北京中关村生命科学园管理委员会：

填写投资机构名称和填写上市公司名称联合申报的填写项目名称项目符合《中国（北京）自贸试验区科技创新片区昌平组团支持医药健康产业发展暂行办法》《中国（北京）自贸试验区科技创新片区昌平组团支持医药健康产业发展专项资金管理暂行办法》的有关规定。

填写投资机构名称和填写上市公司名称保证所提供的材料真实、合法、有效，项目各项手续齐全、合规；申报项目不存在任何违法违规行为，如出现此类问题，填写投资机构名称和填写上市公司名称将自行承担一切责任。

填写上市公司名称承诺，如填写投资机构名称获得中国（北京）自贸试验区科技创新片区昌平组团支持医药健康产业发展项目支持资金，自获得支持起未来8年内填写上市公司名称注册及办公地址不迁离昌平区、不改变在昌平区的纳税义务、不减少注册资本、不变更统计关系；若违反相关承诺，填写投资机构名称退回获得支持的全部资金并支付相应的利息（按同期人民银行公布的活期存款利率为准进行计算）。

上市公司法定代表人： 单位公章

投资机构法定代表人： 单位公章

 年 月 日

三（六）从事医学检验检测、精准医疗等领域医疗服务情况说明

包括但不限于以下内容：

1.服务对象

2.服务领域

3.具体业务范围

4.设备设施

5.人员配置

6.关键技术

7.典型业务案例2-3个

三（八）引进先进技术应用情况说明

包括但不限于以下内容：

1. 引进技术基本介绍

2. 技术先进性（从技术创新性、技术难度、研究进展和成果、临床价值与预期市场等方面阐述）

3.技术成熟度介绍（参考附件《成熟度等级划分》）

（1）成熟度等级

（2）成熟度特征

（3）成熟度描述

4.上市后产品的国内、国际市场前景（市场竞争力、市场占有率、市场风险等）

5.产品经济效益

6.产品社会效益

三（八）附件

成熟度等级划分

| **成熟度等级** | **特征** | **描述** |
| --- | --- | --- |
| 1.理论研究 | 明确基本原理 | 1.通过探索研究，发现了新原理、提出了新理论，或对已有原理和理论开展了深入研究；2.属于基础研究范畴；3.主要成果为研究报告或论文。 |
| 2.概念研究 | 确定创新成果概念 | 1.基于基本原理，经过初步的理论分析和实验研究,提出了技术概念和应用设想；2. 主要成果为研究报告、论文或试验报告。 |
| 3.技术验证 | 验证创新成果概念 | 1.针对应用设想，通过分析研究、模拟仿真和实验室实验，验证了创新成果概念的关键功能、特性；2.具有转化为实际应用的可行性；3.主要成果为研究报告、模型和样品。 |
| 4.功能验证 | 具备在实验室环境下生产技术验证件的能力 | 1.针对应用背景，明确了技术方案和途径，且具有可行性；2.通过实验室样品/部件/功能模块的设计和加工，以及实验室原理样机的集成和测试，验证了创新成果应用的功能特性。 |
| 5.中试 | 具备在相关生产环境下生产零部件原型的能力 | 1.针对演示样机总体要求，完成了主要部件的设计和加工；2.通过典型模拟环境的测试验证，功能和性能指标满足要求；3.典型模拟环境能体现一定的使用环境要求。 |
| 6.工程化整合 | 具备在相关生产环境下生产原型系统和子系统的能力 | 1. 针对演示样机的验证要求，完成了演示样机的集成；2.通过典型模拟环境下演示试验，且典型模拟环境能体现使用环境要求；3.功能和性能指标满足要求，工程应用可行性和实用性得到验证。 |
| 7.工程化转化和用户验证 | 试生产能力通过验证，准备进入小批量试生产 | 1.针对实际使用要求，完成了工程样机的集成；2.通过典型使用环境下考核验证，功能和性能指标全部满足典型使用要求。 |
| 8.规模化试生产 | 小批量生产能力通过验证，准备进入大批量生产 | 1.针对实际使用要求，完成了原型机的集成；2. 通过实际使用环境下的考核验证，指标全部满足实际使用要求,且性能稳定可靠。 |
| 9.批量化生产 | 大批量生产能力通过验证，转向精益生产 | 1.技术以其最终的产品应用形式，通过实际使用验证,且指标全部满足要求；2.具备批量稳定生产能力和使用保障能力。 |

三（九）承诺书

**1.申报1类生物制品、1类化学药和1类中药临床试验**

项目承诺书

北京中关村生命科学园管理委员会：

我单位对于申报三（九）支持开展1类新药研发政策：承诺截至评审时，申报1类生物制品、1类化学药或者1类中药研发品种仍处于研发阶段或者已研发完成，不存在申报品种研发中止情况；同时承诺申报品种完成研发后，在昌平区生产或结算。

本单位遵循诚实守信原则，若违反相关承诺，退回本单位获得支持的全部资金并支付相应的利息（按同期人民银行公布的活期存款利率为准进行计算）。

项目单位法人代表： 单位公章

 年 月 日

**2.申报细胞与基因治疗等前沿领域非注册性临床试验**

项目承诺书

北京中关村生命科学园管理委员会：

我单位对于申报三（九）支持开展1类新药研发政策：承诺申报品种完成研发后，在昌平区生产或结算。

本单位遵循诚实守信原则，若违反相关承诺，退回本单位获得支持的全部资金并支付相应的利息（按同期人民银行公布的活期存款利率为准进行计算）。

项目单位法人代表： 单位公章

 年 月 日

**三（十）、三（十一）品种介绍**

包括但不限于以下内容：

1.品种基本情况介绍

2.技术先进性（从品种创新性、技术难度、研究进展和成果、临床价值与预期市场等方面阐述）

3.品种作用及效果

4.国内、国际市场前景（市场竞争力、市场占有率、市场风险等）

5.经济效益

6.社会效益

**三（十三）服务内容及服务效果说明**

1.服务外包企业和机构包括但不限于以下内容：

（1）服务平台基本情况

（2）软、硬件设施情况

（3）服务对象

（4）服务内容

（5）服务水平（能力）

（6）服务合同额

（7）服务效果

2.具有公益属性的公共服务平台包括但不限于以下内容：

（1）公共服务平台基本情况

（2）软、硬件设施情况

（3）服务对象

（4）服务内容

（5）服务水平（能力）

（6）组织开展公益性线上线下活动情况及服务效果