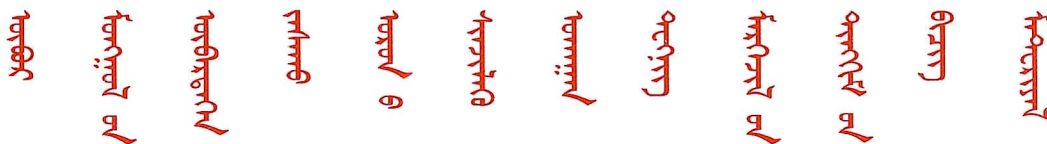


内蒙古自治区科学技术厅文件



内科规字〔2022〕8号

内蒙古自治区科学技术厅关于发布自治区 “十四五”社会公益领域重点研发和 成果转化计划项目申报指南的通知

各盟市科技局，各国家高新区管委会，各有关单位：

为贯彻落实习近平总书记对内蒙古的重要讲话重要指示批示精神，深入实施“科技兴蒙”行动，根据《内蒙古自治区“十四五”科技创新规划》总体布局，坚持“四个面向”，按照统筹谋划、系统部署的原则，围绕健康内蒙古、平安内蒙古建设，加强人口健康、公共安全等领域社会公益性研究，强化人民生命健康领域

的科技支撑能力。现发布“十四五”时期社会公益领域重点研发和成果转化计划项目申报指南（详见附件1），具体事宜如下。

一、组织方式

项目申报单位按照申报须知及指南要求，通过“内蒙古自治区科技计划管理信息系统公共服务平台”（<https://f.nmkjt.org.cn/>）（以下简称“信息系统”）进行申报并提交有关资料。项目归口管理部门负责做好本系统、本地区的项目组织申报、筛选、审核和推荐工作。

“十四五”期间，此类项目原则上不再另行发布申报指南，根据国家和自治区经济社会发展需要适时发布调整通知。此类项目采取常年申报、及时入库、定期提取的方式管理。对已纳入项目库的项目，申报单位可根据实际情况随时调整相关内容。

为保障所申报项目的先进性，信息系统对申报项目实行动态管理，自治区科技厅根据年度支持重点印发推荐项目通知，适时组织归口管理部门推荐符合要求的项目。归口管理部门应根据年度项目推荐通知及时登录管理账号，对项目材料的完整性、相符性进行初审，并将符合条件的项目通过“信息系统”推荐至自治区科技厅。

二、申报要求

1. 申报单位应为内蒙古自治区内注册的企事业单位、在内蒙古纳税的中央企业分公司或自治区科技厅备案的新型研发机构，具有独立法人资格且登记注册一年以上（截至申报日期）。

2. 鼓励区内外单位产学研联合申报。各参与单位须实质性开展技术研发或成果转化等科研合作，并须附合作协议（合作协议应明确各单位任务分工、经费分配、知识产权归属等，项目负责人、课题负责人须在相关协议上签字确认）。虚列挂名行为将纳入科研诚信记录。政府机关（含参公事业单位）不得牵头或参与项目申报。

3. 申报单位根据指南支持方向，以项目形式组织申报。项目可下设课题，课题数量不超过 3 个，项目参与单位总数原则上不超过 5 家。申报单位自主确定项目负责人和课题负责人，项目负责人至少担任其中 1 个课题的负责人。项目申报单位应加强资源统筹和要素整合，集中力量开展技术攻关及应用示范。不鼓励同一单位或同一研究团队分散力量在同方向下既牵头又参与多个项目申报。

4. 企业牵头申报的，申报时须提供近 2 年报送税务局的企业年度财务报表（包括资产负债表、利润表或业务活动表、现金流量表），企业成立不足 2 年的，须提供成立以来的财务报表。

5. 项目负责人原则上应为该项目主体研究思路的提出者和实际主持研究的科研人员。如聘用非本单位在职人员作为项目负责人的，须提供聘用的有效证明材料作为申报材料附件一并提交。

6. 项目负责人已承担自治区科技计划项目 2 项及以上的不得申报，政府部门工作人员（含参公事业单位）不能作为项目（课题）负责人。

7. 申报单位、合作单位和项目组成员诚信状况良好。

8. 项目主要考核指标应为新品种、新技术、新诊疗方案、新操作规程、临床指南/规范、新设备、新模式等。以论文发表作为主要考核指标的项目不属于本指南申报范围。

9. 申报单位、项目负责人须对项目申报书（含附件材料）各项内容的真实性负责。凡发现或通过举报发现项目申报单位或项目申报人冒用他人身份信息、冒用其他单位名义、冒用他人或其他单位科研成果、知识产权、提供虚假申报材料等情况，一经查实，取消项目申报资格。

10. 申报单位应严格按照项目实际需要，实事求是、科学合理编制经费预算。

11. 同一项目只能通过单个推荐部门申报，不得通过变换项目名称等方式多头申报和重复申报。项目立项后，自筹经费额度、项目绩效评价考核目标及指标不得降低。

12. 项目具体申报要求详见各申报指南，有特殊规定的，从其规定。

13. 因项目申报不设时限，如相关内容发生变化时，请及时登录信息系统进行更新。

三、申报流程

项目全程采取网上申报和受理，网上申报流程及操作说明书可注册登录后在系统内下载。

1. 单位注册。申报单位登录信息系统，按照说明填写注册信息

并提交至归口管理部门审核，经归口管理部门审核通过后生成单位管理账号。已注册账号单位可直接登录。

2.申报人账号生成。申报人账号由单位管理账号新增生成，单位职工可通过申报人账号申报项目，不允许通过管理账号直接申报项目。

3.在线提交申报材料。项目申报人登录申报人账号后，在线填写申报书，并上传相关附件（大小不超过 10M，建议彩色扫描为 PDF 格式。申报书中项目牵头单位公章和法人代表名章均使用电子印章，电子印章登录数字证书在线受理平台 <http://ws.nmgca.com:8880> 办理），提交至单位管理账号（所报材料均不能涉密），申报单位使用单位管理账号审核后，提交至归口管理部门。

未经“内蒙古自治区科技计划管理信息系统公共服务平台”申报的项目不予受理。

四、申报咨询

申报咨询电话（除法定节假日外）详见下表

序号	咨询类别	接受咨询部门	联系人	联系电话
1	业务咨询	科技厅社会发展科技处	祁 慧 王 玮	0471-6328635
3	组织推荐	科技厅战略规划处	杨 瑞	0471-6328708
4	系统申报	科技厅战略规划处	韩志奎	0471-6328801
				0471-6328728
5	项目资金 预算咨询	科技厅资源配置管理处	刘宇明	0471-6328603
6	科研诚信 咨询	科技厅政策法规与监督处	张晓颖	0471-6328712

- 附件：1. 内蒙古自治区“十四五”社会公益领域重点研发和成果转化计划项目申报指南
2. 项目申报书
3. 生物安全承诺书



内蒙古自治区科学技术厅办公室

2022年3月16日印发

内蒙古自治区“十四五”社会公益领域 重点研发和成果转化计划 项目申报指南

一、卫生健康	- 2 -
(一) 重大疾病、常见多发病	- 2 -
(二) 公共卫生	- 4 -
(三) 重点人群健康	- 4 -
(四) 中医(蒙医)	- 6 -
二、公共安全	- 6 -
(一) 重大自然灾害	- 7 -
(二) 应急技术与装备	- 7 -
(三) 食品药品安全	- 8 -

一、卫生健康

深入贯彻以人民为中心的发展思想，坚持面向人民生命健康，紧密围绕健康内蒙古战略目标，以疾病防治、公共卫生以及重点人群健康的需求为导向，统筹优势科研力量，推动重大疾病、常见多发病防治与健康促进关键技术研究，加快新技术在卫生健康领域应用示范，为提升人口健康水平和应对人口老龄化提供积极有效的科技支撑。

申报须知：申报项目研究涉及人类遗传资源采集、保藏、利用、对外提供等，须遵照《中华人民共和国人类遗传资源管理条例》相关规定执行。涉及生物技术研究、开发行为须遵照《中华人民共和国生物安全法》相关规定执行，并签署《生物安全承诺书》。涉及人体研究需按照规定通过伦理审查并签署知情同意书。涉及实验动物和动物实验，要遵守国家实验动物管理的法律、法规、技术标准及有关规定。

（一）重大疾病、常见多发病

研究方向 1（指南代码 1101）：心脑血管疾病防治新技术研究及临床应用；

研究方向 2（指南代码 1102）：恶性肿瘤防治新技术研究及临床应用；

研究方向 3（指南代码 1103）：呼吸系统疾病防治新技术研究及临床应用；

研究方向 4(指南代码 1104): 代谢性疾病防治新技术研究及临床应用;

研究方向 5(指南代码 1105): 神经系统疾病防治新技术研究及临床应用;

研究方向 6(指南代码 1106): 消化系统疾病防治新技术研究及临床应用;

研究方向 7(指南代码 1107): 肾脏与泌尿系统疾病防治新技术研究及临床应用;

研究方向 8(指南代码 1108): 血液系统疾病防治新技术研究及临床应用;

研究方向 9(指南代码 1109): 皮肤与免疫疾病防治新技术研究及临床应用;

研究方向 10(指南代码 1110): 骨科与运动康复技术研究及临床应用;

研究方向 11(指南代码 1111): 眼、口腔、耳鼻喉等疾病防治新技术研究及临床应用;

有关说明: 以上指南方向由医疗卫生机构牵头申报。鼓励申报单位联合基层医疗机构及其技术骨干参与联合申报, 以带动基层医疗创新能力和创新团队的建设。

实施年限: 不超过 3 年。

资助方式：前资助。

资助经费：单个项目资助不超过 20 万元。

（二）公共卫生

研究方向 1（指南代码 1201）：新发突发重大传染病、重点传染病及人畜共患病防控技术研究与应用；

研究方向 2（指南代码 1202）：突发公共卫生事件监测预警、疫情传播与风险预测、应急防控与安全保障技术研发与应用；

研究方向 3（指南代码 1203）：地方病、职业病及环境卫生危险因素防控技术与转化应用；

研究方向 4（指南代码 1204）：精神卫生与心理健康防治技术研究与应用；

有关说明：以上指南方向由医疗卫生机构牵头申报。

实施年限：不超过 3 年。

资助方式：前资助。

资助经费：单个项目资助不超过 40 万元。

（三）重点人群健康

研究方向 1（指南代码 1301）：以主动健康为方向的医疗健康一体化核心关键技术研究开发与转化应用；

研究方向 2(指南代码 1302): 科学健身与营养评估及干预指导关键技术研究与应用;

研究方向 3: 老年智能辅助器具及适老助残产品研发与转化应用;

研究方向 4(指南代码 1304): 妇女常见疾病筛查、风险预测与干预策略研究及精准治疗的新方法、新技术研究与应用;

研究方向 5(指南代码 1305): 生殖健康及出生缺陷防控新技术的研究与转化应用;

研究方向 6(指南代码 1306): 儿童健康与常见多发疾病防治技术研究与应用;

有关说明: 指南方向 4、5、6 由医疗卫生机构牵头申报。指南方向 1、2、3 鼓励企业牵头与医疗卫生机构联合申报, 企业牵头申报的项目, 其自筹资金与申请财政科技资金不低于 1:1。

实施年限: 不超过 3 年。

资助方式: 前资助。

资助经费: 单个项目资助不超过 40 万元。

(四) 中医（蒙医）

研究方向 1（指南代码 1401）：中医（蒙医）、中（蒙）西医结合防治重大疾病、疑难疾病等优势病种的临床评价研究；

研究方向 2（指南代码 1402）：中医（蒙医）特色诊疗技术规范 and 疗效评价研究；

研究方向 3（指南代码 1403）：基于中医（蒙医）治未病理论的健康管理技术研究；

有关说明：以上指南方向由医疗卫生机构牵头申报。鼓励申报单位联合基层医疗机构及其技术骨干参与联合申报，以带动基层医疗创新能力和创新团队的建设。

实施年限：不超过 3 年。

资助方式：前资助。

资助经费：单个项目资助不超过 20 万元。

二、公共安全

深入贯彻以人民为中心的发展思想，坚持面向人民生命健康，围绕平安内蒙古建设，构建重大自然灾害防范、公共安全科技支撑体系，推动实现精准监测、精准预警、精细防控、高效救援，助力提升公共安全社会治理能力。

(一) 重大自然灾害

研究方向 1(指南代码 2101): 地震灾害风险监测预警防范技术研发与应用示范

研究方向 2(指南代码 2102): 水旱灾害应对技术研究与应用示范

研究方向 3(指南代码 2103): 森林草原火灾风灾防控技术研究与应用示范

研究方向 4(指南代码 2104): 黑白灾智能监测与应急管理技术研究与应用示范

研究方向 5(指南代码 2105): 沙尘暴智能监测预警技术研究与应用示范

研究方向 6(指南代码 2106): 地质灾害风险防控技术研究与应用示范

有关说明: 鼓励企业牵头产学研联合申报。企业牵头申报的项目, 其自筹资金与申请财政科技资金不低于 1:1。

实施年限: 不超过 3 年。

资助方式: 前资助。

资助经费: 项目资助不超过 50 万元。

(二) 应急技术与装备

研究方向 1(指南代码 2201): 消防救援关键技术装备研

发与应用

研究方向 2(指南代码 2202): 特种设备安全监测检测技术研发与应用示范

研究方向 3(指南代码 2203): 化工园区危险化学品安全生产风险监测与防控关键技术研发与应用示范

研究方向 4(指南代码 2204): 矿山安全风险监测与防控关键技术研究与应用示范

研究方向 5(指南代码 2205): 城市设施安全风险监测与防控关键技术研究与应用示范

研究方向 6(指南代码 2206): 交通安全风险监测与防控关键技术研究与应用示范

有关说明: 鼓励企业牵头产学研联合申报。企业牵头申报的项目, 其自筹资金与申请财政科技资金不低于 1:1。

实施年限: 不超过 3 年。

资助方式: 前资助。

资助经费: 项目资助不超过 50 万元。

(三) 食品药品安全

研究方向 1(指南代码 2301): 食品安全检测、风险防控预警、智慧监管、安全保障等技术与示范;

研究方向 2(指南代码 2302): 药品、医疗器械、化妆品质量安全监测和评估、风险预警防控、检验检测新技术等研

究与示范；

有关说明：鼓励企业牵头产学研联合申报。企业牵头申报的项目，其自筹资金与申请财政科技资金不低于 1:1。

实施年限：不超过 3 年。

资助方式：前资助。

资助经费：项目资助不超过 50 万元。

附件 2

内蒙古自治区科技计划 项目申报书

项目名称:

申报单位:

合作单位:

归口管理部门:

申报日期:

内蒙古自治区科学技术厅制

二〇二一年制

项目基本信息表

项目名称						
项目申报单位	单位名称					
	通讯地址				邮编	
	统一社会信用代码					
	单位性质	<input type="checkbox"/> 企业 <input type="checkbox"/> 科研院所 <input type="checkbox"/> 大专院校 <input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 其他				
项目合作单位						
项目负责人	姓名		性别	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	身份证号	
	学历		职称		工作单位	
	固定电话		手机号码		电子邮箱	
项目联系人	姓名		工作单位			
	手机号码		电子邮箱			
项目执行期	年 月至 年 月			项目组人数		
所属技术领域	<input type="checkbox"/> 新能源 <input type="checkbox"/> 化工 <input type="checkbox"/> 新材料 <input type="checkbox"/> 节能环保 <input type="checkbox"/> 装备制造 <input type="checkbox"/> 生物技术 <input type="checkbox"/> 信息技术 <input type="checkbox"/> 种植业 <input type="checkbox"/> 养殖业 <input type="checkbox"/> 生态环境 <input type="checkbox"/> 人口健康 <input type="checkbox"/> 公共安全 <input type="checkbox"/> 科技文化 <input type="checkbox"/> 城市发展与智慧管理技术 <input type="checkbox"/> 其他_____ (只可选择一项)					
国标学科	【按照中华人民共和国国家标准学科分类与代码 (GB/T13745-2009) 填写】					
行业类别	【按照国民经济行业分类 (GB/T4754-2017) 填写】					
指南代码						
科技报告	年度报告	份	中期技术报告	份	最终技术报告 (必填)	1 份
项目摘要 (300 字以内)						
项目投入	万元 (申请自治区财政资金 万元, 单位自筹 万元, 盟市 万元, 其他 万元)					
成果形式	<input type="checkbox"/> 专利 <input type="checkbox"/> 新技术 <input type="checkbox"/> 新工艺 <input type="checkbox"/> 新产品 <input type="checkbox"/> 新材料 <input type="checkbox"/> 新设备 <input type="checkbox"/> 关键部件 <input type="checkbox"/> 实验装置/系统 <input type="checkbox"/> 应用解决方案 <input type="checkbox"/> 新诊疗方案 <input type="checkbox"/> 临床指南/规范 <input type="checkbox"/> 科学数据 <input type="checkbox"/> 软件 <input type="checkbox"/> 技术标准 <input type="checkbox"/> 其他					

一、国内外研究进展

二、研发内容

三、研究方法和技术路线

四、创新点

五、先进性

六、申报单位、参与单位科研条件支撑状况

七、负责人及研究团队的科研水平及前期研究基础

八、项目目标、成果与考核指标表

项目目标 ¹	成果名称	成果类型	对应的课题 ²	考核指标 ³				考核方式 (方法)及 评价手段 ⁵
				指标名称	立项时已有 指标值/状态	中期指标 值/状态 ⁴	完成时指 标值/状态	
(限500字 以内。)		<input type="checkbox"/> 专利 <input type="checkbox"/> 新产品 <input type="checkbox"/> 新设备 <input type="checkbox"/> 新材料 <input type="checkbox"/> 新技术 <input type="checkbox"/> 新工艺 <input type="checkbox"/> 新设计 <input type="checkbox"/> 新方案 <input type="checkbox"/> 新数据 <input type="checkbox"/> 新软件 <input type="checkbox"/> 新标准 <input type="checkbox"/> 新方法 <input type="checkbox"/> 新关键 <input type="checkbox"/> 新应用 <input type="checkbox"/> 新系统 <input type="checkbox"/> 新工艺 <input type="checkbox"/> 其他						
	1:							
	2: ...	同上 同上						

其他目标与考核指标 (对于难以采取上述表格细化的项目目标及其考核指标, 可在此细化填写, 限1000字以内。)

1. “项目目标”, 应从以下方面明确描述: (1) 项目研发主要针对什么问题和需求; (2) 将要解决哪些科学问题、突破哪些核心/共性/关键技术; (3) 预期成果; (4) 成果将以何种方式应用在哪些领域/行业/重大工程等, 并拟在科技、经济、社会、环境等方面发挥何样的作用和影响。

2. “对应的课题 (任务)”, 课题任务的主要成果, 指将由项目内哪些课题 (任务) 支撑取得某项成果。

3. “考核指标”, 指相应成果的数量指标、技术指标、质量指标、应用指标和产业化指标等, 其中, 数量指标可以为论文、专利、产品等的数量; 技术指标可以为关键技术、产业化的数量、经济效益等; 质量指标可以为产品的质量提升等; 应用指标可以为成果应用的对象、范围和效果等; 产业化指标可以为成果的数量、经济效益等。同时, 对各项考核指标需填写立项时已有的指标值/状态以及项目完成时和间接效益。如对自治区主导产业、行业或领域、社会民生、绿色发展等提供了关键技术支撑, 成果转化并带动了环境改善、实现直接和间接效益。若某项成果属于开创性的成果, 立项时已有指标值/状态可填写“无”, 若某项成果在立项时已有指标值/状态难以界定, 则可填写“/”。

4. “中期指标”, 可根据每个项目管理特点, 确定是否填写, 阶段目标明确的项目应填写中期指标。

5. “考核方式方法”, 应提出符合相关研究成果与指标的具体考核技术方法、证明材料等。

九、课题设置（项目未设课题不必填写）

序号	课题名称	课题承担单位	财政经费

十、项目安排及阶段目标

完成时限	进度安排	阶段目标
年 月至 年 月		
年 月至 年 月		
年 月至 年 月		

十一、项目经费构成表

单位：万元

年度	总 额	自治区科 技专项资 金	自筹资金	盟市财政资 金	其他渠道资 金	备 注
合计						

十二、项目参加人员

序号	姓名	性别	年龄	身份证号码	职称	学历	学位	现从事专业	所在单位
负责人									
1									
主要成就、发明及获奖情况									
参加人									
2									
3									
4									
5									
...									

十三、经费预算

单位：万元

预算科目名称	专项经费	基本测算说明	备注
合计		对各科目支出主要用途、与项目实施的相关性、必要性及测	
(一) 直接费用小计			直接费用中除 50 万元以上的设备费外，其他费用只提供基本测算说明，不需要提供明细。
1. 设备费			设备费主要列支项目实施过程中购置或试制专用仪器设备，对现有仪器设备进行升级改造，以及租赁外单位仪器设备而发生的费用。计算类仪器设备和软件工具可在设备费科目列支。
1.1 设备购置			
其中：50 万元			
(含) 以上设备费			
2. 业务费			业务费主要列支项目实施过程中消耗的各种材料、辅助材料等低值易耗品的采购、运输、装卸、整理等费用，发生的测试化验加工、燃料动力、出版/文献/信息传播/知识产权事务、会议/差旅/国际合作交流等费用，以及其他相关支出。
3. 劳务费			劳务费主要列支项目实施过程中支付给参与项目的研究生、博士后、访问学者和项目聘用的研究人员、科研辅助人员等的劳务性费用；以及支付给临时聘请的咨询专家的费用等。项目聘用人员的劳务费开支标准，参照当地科学研究和技术服务业从业人员平均工资水平，根据其在项目研究中承担的工作任务确定，其由单位缴纳的社会保险补助、住房公积金等可纳入劳务费科目列支。
(二) 间接费用小计			间接费用是指承担单位在组织实施项目过程中发生的无法在直接费用中列支的相关费用。主要包括：承担单位为项目研究提供的房屋占用，日常水、电、气、暖等消耗，有关管理费用的补助支出，以及激励科研人员的绩效支出等。间接费用按照直接费用扣除设备购置费后的一定比例核定，500 万元（包括 500 万元）以下部分不超过 30%，500 万元至 1000 万元（包括 1000 万元）部分不超过 25%，1000 万元以上部分不超过 20%。

十四、设备明细表（填写“十三、经费预算”中“50 万元以上的设备费”的预算明细）

设备名称	规格型号	单价	数量	金额(万元)	用途

十五、项目申报企业基本情况

项目牵头企业概况	经济性质		企业特性 (规上/规下)	
	企业类型	<input type="checkbox"/> 高新技术企业 <input type="checkbox"/> 科技型中小企业 <input type="checkbox"/> 其他		
	上市情况	<input type="checkbox"/> 主板 <input type="checkbox"/> 创业板 <input type="checkbox"/> 科创板 <input type="checkbox"/> 新三板 <input type="checkbox"/> 未上市 <input type="checkbox"/> 其他:		
	公司注册地址			
	成立时间	年 月	人员规模	
	注册资本(万元)			
研发概况	研发人员数量		上年度研究开发 经费投入(万元)	
	上年度研究开发经费投入与主营业务 收入之比(投入强度, %)			
	获得发明专利数量	项		
	软件著作权	项		
	制定国家和地方标准	项		

十六、单位意见

项目名称	
申报单位意见	
法人代表（签字或盖章）：	（单位盖章） 年 月 日

十七、相关附件

1. 科研诚信承诺书（必须提供）
2. 承诺书（必须提供）
3. 企业牵头申报的须提供上年度报送税务局的企业年度财务报表（资产负债表、利润表或业务活动表、现金流量表）。
4. 多家单位联合申报的须提供牵头单位与所有参与单位签署的联合申报协议（协议中应包含项目名称、课题设置、专项经费分配、知识产权归属、项目经费筹集与使用等内容，协议经单位盖章、项目及所有课题负责人签字有效）。
5. 相关查新报告、前期科研成果、专利等佐证材料（选择提供）；
6. 与项目相关的其它证明材料或文件等（选择提供）。

序号	附件名称	数量
1		
2		
3		
4		
5		
6		

内蒙古自治区科技计划项目 申报单位科研诚信承诺书

我单位根据内蒙古自治区科技计划项目管理办法和指南要求，并在认真阅读理解内蒙古自治区科技计划经费预算管理相关文件及有关财务规章制度基础上，自愿提交项目(课题)申报材料。在此郑重承诺：本单位已就所申报材料全部内容的真实性、完整性以及各项数据的准确性进行审核，不存在科研不端行为、违反科研伦理和虚假、虚高编报项目预算行为；申报材料符合《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规。在参与内蒙古自治区科技计划项目申报、评审、立项、实施、验收过程中，遵守有关评审规则和工作纪律，杜绝以下行为：

(一) 采取贿赂或变相贿赂、造假、剽窃、故意重复申报等不正当手段获取科技计划项目承担资格。

(二) 以任何形式探听未公开的评审专家名单及其他评审过程中的保密信息，干扰评审或可能影响评审公正性的活动。

(三) 不如实填写《任务书》；实施过程中，随意降低目标任务和约定要求；把任务转包，分包他人。

(四) 隐瞒违背科研诚信要求的行为，不上报，不处理；不配合科研不端行为调查处理工作。

(五) 推脱，拒绝或不配合科技计划项目现场监督检查工作。

(六) 虚构、伪造科研成果、证件、协议书、审计报告等验收材料，或以实施周期外、不相关的成果冲抵交差。

(七) 其它违反财经纪律和相关管理规定的行为。

如有违反，本单位愿接受相关部门做出的各项处理决定，包括但不限于取消项目(课题)承担资格，追回项目(课题)经费，向社会通报违规情况，一定期限内取消科技计划项目申报资格，记入科研诚信严重失信行为数据库以及接受相应的党纪政纪处理等。

承诺单位
(公章)

单位负责人签字：
年 月 日

内蒙古自治区科技计划项目 申报人科研诚信承诺书

本人根据内蒙古自治区科技计划项目管理办法和指南要求,并在认真阅读理解内蒙古自治区科技计划经费预算管理相关文件及有关财务规章制度基础上,自愿提交项目(课题)申报材料。本人在此郑重承诺:所申报材料内容真实有效,不存在科研不端、违反科研伦理行为和虚假、虚高编报项目预算行为;申报材料符合《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规。在参与内蒙古自治区科技计划项目申报、评审、立项、实施、验收过程中,遵守有关评审规则和工作纪律,杜绝以下行为:

(一)采取造假、剽窃、故意重复申报等不正当手段获取科技计划项目承担资格。

(二)以任何形式探听未公开的评审专家名单及其他评审过程中的保密信息,干扰评审或可能影响评审公正性的活动。

(三)在实施过程中,随意降低目标任务和约定要求。

(四)抵触、不配合科研不端行为调查工作。

(五)以次充好,虚构科研成果、证件、协议书、审计报告等验收材料,或以实施周期外、不相关的成果冲抵交差。

(六)其它违反财经纪律和相关管理规定的行为。

如有违反,本人愿接受相关部门做出的各项处理决定,包括但不限于取消项目(课题)承担资格追,回项目(课题)经费,向社会通报违规情况,一定期限内取消科技计划项目申报资格,记入科研诚信严重失信行为数据库以及接受相应的党纪政纪处理等。

项目负责人签字:

年 月 日

企业资金匹配承诺书

(企业填写)

我单位承诺为内蒙古自治区科技计划项目“项目名称”提供_____万元配套经费。

特此承诺!

单位名称(公章): _____

法定代表人(签章): _____

年 月 日

项目负责人(签章): _____

年 月 日

附件3

是否涉及生物技术研究、开发、应用以及人类遗传资源采集、保藏、利用、对外提供等相关活动 是 否

生物安全承诺书

本单位申请承担内蒙古自治区科技计划“_____”项目，项目内容涉及生物技术研究、开发、应用以及人类遗传资源采集、保藏、利用、对外提供等相关活动。项目实施过程中：

1. 涉及人体被试和人类遗传资源的科学研究，遵守《生物安全法》《人类遗传资源管理条例》等法律法规，通过伦理审查并签署知情同意书。

2. 涉及药物、医疗器械等医药产品开展临床试验的科学研究，遵守国家关于药物、医疗器械研发及临床试验的有关规定。

3. 涉及新冠肺炎临床的科学研究，遵守国家对于新冠肺炎药物治疗临床研究的有关规定。

4. 涉及生物技术研究、开发与应用活动，遵守《生物安全法》《生物技术研究开发安全管理办法》等法律法规。

5. 涉及实验动物和动物实验的科学研究，遵守国家实验动物管理的法律、法规、技术标准及有关规定，使用合格实验动物，在合格设施内进行动物实验，保证实验过程合法，实验结果真实、有效，并通过实验动物福利和伦理审查。

6. 涉及病原微生物的活动，遵守《生物安全法》《病原微生物实验室生物安全管理条例》等有关规定。

7. 涉及发布项目立项、科研进展、研究成果等信息，遵守相关法律法规等有关规定。

本单位严格做好各项监管工作，并积极创造有利条件，确保项目依法依规，顺利实施。

特此承诺。

申报单位（章）：

项目负责人：

年 月 日