

# 项目支出绩效自评表

(2021年度)

| 项目名称     |  | 2021年北京生物技术和新医药产业促进中心创新环境与服务体系建设 |   |  |  |     |                  |                     |
|----------|--|----------------------------------|---|--|--|-----|------------------|---------------------|
| 主管部门     |  | 北京市科学技术委员会                       |   |  | 实施单位   |     | 北京生物技术和新医药产业促进中心 |                     |
| 项目负责人    |  | 潘悦                               |   |  | 联系电话   |     | 62896868         |                     |
| 项目资金(万元) | 年度资金总额   |                                  | 年初预算数   | 全年预算数                                    | 全年执行数  | 分值  | 执行率              | 得分                  |
|          | 其中:当年财政拨款  |                                  | 40.820000   | 40.820000                                | 32.422600  | 10  | 79.43%           | 7.94                |
|          | 上年结转资金   |                                  | 40.820000   | 40.820000                                | 32.422600  | -   | 79.43%           | -                   |
|          | 其他资金   |                                  |   |  |  |     |                  |                     |
| 年度总体目标   | 预期目标   |                                  |   |  | 实际完成情况   |     |                  |                     |
|          | <p>面对新冠疫情,给医药健康产业带来的深刻影响是,构建适应于突发传染性疾病等重大公共卫生事件的医药创新科研体系。生物中心本项履职工作,主要围绕全国科技创新中心建设,积极对接北京优势科技资源及医疗机构,联合生物医药园区,进一步促进北京生物医药创新环境优化和服务体系完善,拓展北京医药健康产业服务维度和服务能力;2021年主要在体系建设方面,打造科创平台,不断深化交流合作,组建产学研联盟,新建一批高水平的创新平台,促进科技成果转化,加快形成以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的体系。重点在诊断试剂、实验动物等方面帮助企业自主创新能力,加快培育一批成长性好、竞争力强、技术优势明显、具有较强发展潜力的创新型企业,为产业发展提供源动力。具体包括以下工作:</p> <p>①联合北京生物医药园区,加强重点企业、高校院所与政府相关部门之间的沟通,深入研究创新型企业发展面临的重点、难点问题;</p> <p>②推动高校院所等研发机构加快科技成果转化和产业化,营造科技成果转化的良好环境;</p> <p>③依托ABO“新发突发传染病快速应急响应体系”,对接北京科技优势资源及京区医疗机构,组织以临床为需求的专题研讨会,议题包括医疗大数据、肿瘤免疫、细胞治疗、疫苗研发、生物安全防护、人工智能+医疗等领域;</p> <p>④围绕全球、全国及北京层面开展研发创新关键技术专题研究,结合新冠肺炎疫情的影响,跟踪产业前沿动态和发展趋势,出版医药产业发展等相关报告。</p> <p>2021年,生物医药中心依托ABO联盟将在2020年基础上,深入对接首都科技优势资源,促进北京生物医药创新环境优化和服务体系完善,为自主创新需求服务、为国家和首都重大专项和重点工程服务、为中小企业创新服务做出自身贡献。</p> <p>1、完成路演次数大于等于1场</p> <p>2、召开涉及转化医学、精准医疗、药品政策、模式动物和免疫治疗等6大专题圆桌会不少于2次。</p> <p>3、出版医学科技发展、医药产业发展等相关报告1册</p> |                                  |   |  | <p>2020年,生物医药中心依托ABO联盟,深入对接首都科技优势资源,组织昭衍新药、晶泰科技、飞镭加速器等重点企业与医药工业信息中心、北京技术交易促进中心、清华大学药学院等高校院所对接,加强重点企业、高校院所与政府相关部门之间的沟通,深入研究创新型企业发展面临的重点、难点问题;并围绕全球、全国及北京层面开展研发创新关键技术专题研究,结合新冠肺炎疫情的影响,跟踪产业前沿动态和发展趋势,出版医药产业发展等相关报告。完成工作包括:</p> <p>①召开疫苗研发、人工智能+医疗等专题圆桌会2次,并促成合作意向2例。</p> <p>②推动百奥赛图、天广实成等企业签订合同金额436.5万元;</p> <p>③编写出版医药产业发展等相关报告1册;</p> <p>④生物医药服务社会影响力得到提高,临床机构与京区CRO服务企业合作性增强。</p> |     |                  |                     |
| 绩效指标     | 一级指标   | 二级指标                             | 三级指标  | 年度指标值                                    | 实际完成值  | 分值  | 得分               | 偏差原因分析及改进措施         |
|          | 产出指标   | 数量指标                             | 完成路演次数  | 1场                                       | 0  | 5   | 0                | 受新冠疫情影响,未开展路演       |
|          |  |                                  | 转化医学、精准医疗、药品政策等圆桌会对接次数  | 2次                                       | 2次   | 5   | 5                |                     |
|          |  |                                  | 出版医学科技发展、医药产业发展等相关报告  | 1册                                       | 1册   | 5   | 5                |                     |
|          |  | 质量指标                             | 圆桌会促成典型案例、合作意向  | 不少于2项                                    | 2项   | 15  | 15               |                     |
|          |  |                                  | ABO联盟组织联盟成员与国内知名企业、高校对接                                       | 第二、三、四季度                                 | 第二、三、四季度   | 6   | 6                |                     |
|          |  | 成本指标                             | 召开涉及转化医学、精准医疗等专题圆桌会   | 第二、三、四季度                                 | 第二、三季度   | 4   | 4                |                     |
|          |  |                                  | 项目预算控制数联合北京生物医药园区,加强重点企业、高校院所与政府相关部门之间的沟通,研究创新型企业发展面临的重点、难点问题 | 7.08万元                                   | 1.2826万元   | 3   | 1                | 由于疫情原因,导致无法出京调研无法支出 |
|          |  |                                  | 推动高校院所等研发机构加快科技成果转化和产业化                                       | 8.5万元                                    | 8.5万元  | 3   | 3                |                     |
|          |  |                                  | 依托ABO“新发突发传染病快速应急响应体系”,对接北京优势资源及京区医疗机构,组织专题研讨会                | 6.04万元                                   | 3.44万元   | 2   | 1                | 受新冠疫情影响,导致部分完成      |
|          |  |                                  | 围绕全球、全国及北京层面开展研发创新关键技术专题研究,出版医学科技发展、医药产业发展等相关报告               | 19.2万元                                   | 19.2万元   | 2   | 2                |                     |
|          | 效益指标   | 社会效益指标                           | 推动生物医药研发服务业进一步发展  | 推动联盟成员签订合同金额500万元                        | 436.5万元  | 10  | 8.73             | 受新冠疫情影响,导致部分完成      |
|          |  |                                  | 生物医药服务社会影响力   | 吸纳3-5家创新型企业加入到生物医药领域中心 开放共享实验室设备         | 吸纳3-5家创新型企业加入到生物医药领域中心 开放共享实验室设备   | 10  | 10               |                     |
|          |  |                                  | 临床机构与京区CRO服务企业合作性   | 推动京区CRO公司与肿瘤医院、中日友好医院、安贞医院、朝阳医院等京区三甲医院合作 | 推动京区CRO公司与肿瘤医院、中日友好医院、安贞医院、朝阳医院等京区三甲医院合作   | 10  | 9                | 定性指标,效益无法准确衡量       |
|          | 满意度指标  | 服务对象满意度指标                        | 政府满意度指标   | ≥90%                                     | 90%  | 10  | 10               |                     |
| 总分       |  |                                  |   |  |  | 100 | 87.67            |                     |