附表1

内蒙古自治区技术创新中心考核评估指标体系

| 一级  指标 | 二级  指标 | 评估要点 | 权重 |
| --- | --- | --- | --- |
| **组织管理**  （15%） | 组织体系 | 独立法人单位实体化运行。 | 10% |
| 理事会（董事会）、中心主任（总经理）和技术指导委员会机制完善，运行良好。 | 3% |
| 管理制度 | 内部管理制度健全（包括科研项目、资金等），落实到位。 | 2% |
| **保障措施**  （20%） | 经费投入 | 1. 建设主体投入情况（企业牵头建设的中心用于研发活动投入资金不低于自治区财政支持资金）；  2. 共建单位投入情况；  3. 各级政府投入情况；  4. 市场化经营收入情况。 | 10% |
| 队伍建设 | 1. 固定科研人员和流动人员情况：固定科研人员的数量（一般不低于30人）、双聘等流动科研人员数量及在中心工作时长，人才队伍发展变化趋势；  2. 主要技术带头人：中心主任及各方向技术带头人的技术水平、影响力和作用发挥；  3. 新增高层次人才和创新团队：新增高层次人才；获得自治区级以上政府部门支持的优秀创新团队;  4. 固定人员培养：固定人员学历层次、职称晋升情况和技术水平提升情况。 | 5% |
| 基础设施 | 1. 办公条件充分满足中心研发、办公、技术交流等需要；  2. 现有仪器设备的总数量及原值总值、仪器设备使用率；  3. 新增先进仪器设备、软件、中试生产线设备情况。 | 5% |
| **科研产出**（35%） | 重大技术成果 | 1. 解决“卡脖子”技术难题，取得有自主产权，打破国外垄断；  2. 突破整个或者多个产业重大共性关键技术；  3. 开展前沿技术研究，突破该领域中具有前瞻性、先导性和探索性的重大技术。 | 15% |
| 知识产权 | 1. 新技术、新工艺、新产品、专有技术、一类新药证书、动植物新品种等；  2. 取得国家标准、地方标准、行业标准、团体标准、企业标准；  3. 高价值专利情况。 | 15% |
| 科技奖励 | 获得国家或省部级科学技术奖励的情况及中心人员对获奖成果的贡献。 | 5% |
| **社会服务**（30%） | 成果转化 | 1.技术攻关总量、产出成果数量及发展趋势；  2.实际转化应用成果数量、与近三年取得成果总数的比例及发展趋势。 | 5% |
| 产业贡献 | 1.新产品生产、专利实施、新技术或新工艺应用为实施单位新增的销售收入、利润或经济效益情况；  2.专利、技术（工艺）合同转让情况；专利实施、新产品生产、新技术或新工艺应用为其他单位新增的销售收入、利润或经济效益情况；  3.为行业中小企业提供技术与创新服务，孵化衍生科技型企业情况；  4.梳理本领域技术需求或技术预测情况。 | 15% |
| 开放共享 | 1.与共建单位资源共享及协作支持情况（必要时可问卷调查）；  2.与其他行业上下游企业及高校院所科研单位等的合作情况及发展趋势；  3.中心大型科研仪器设备开放共享服务情况。 | 10% |