附件3

兵团农业科技园区建设绩效评价数据统计表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 一级指标 | 二级指标 | 值 | 计量单位 | 备注 |
| 1 | 建设进展 | 园区建设发展总体情况。以园区规划实施方案为基础，重点对科技研发、技术培训、信息网络、基础设施等是否达到园区建设基本要求进行定性评价。 |  |  | 定性 |
| 2 | 科技创新转化能力 | 创新人才数。指园区研发（R&D）人员数量占园区在岗职工总数（含聘用）比值。 |  | % | 定量 |
| 研发投入强度。园区研发（R&D）总投入占主营业务收入比例。 |  | % | 定量 |
| 技术研发平台。入驻园区内各级(国家级、省级、师级)各类实验室、工程技术研究中心、企业技术中心、高校及科研院所等数量。 |  | 个 | 定量 |
| 技术研发成果。园区考核期近三年取得的新品种、新技术、新产品及专利、标准等。 |  | 项 | 定量 |
| 科技项目聚集度。进入园区的国家、兵团科技项目数量及完成质量。 |  | 项 | 定量 |
| 科技成果转化。园区引进的新品种、新技术、新设施等实际推广应用状况。 |  | 项，面积 | 定量 |
| 3 | 科技创业服务能力 | 园区科技培训。园区考核期近三年以来举办各种技术培训、技术讲座和科普宣传的年均培训宣传人数等。 |  | 人 | 定量 |
| 园区科技创业。用园区创业服务中心（科技企业孵化器、融资服务平台、众创空间、星创天地）孵化企业、孵化企业毕业以及入驻企业、创客数量。 |  | 个 | 定量 |
| 园区科技特派员创业。园区科技特派员的数量、创办企业数、组建专业协会数等。 |  | 个 | 定量 |
| 园区信息服务水平。用园区信息服务平台的网络建设水平、信息种类与数量、信息服务范围与效果。 |  |  | 定性 |
| 4 | 带动产业发展能力 | 入驻园区核心区企业的数量。园区企业数年均增长率=考核期近三年以来涉农企业增加数量/3年×100%。 |  | % | 定量 |
| 园区企业发展能力。园区企业发展能力=园区企业产值年均增长率/园区所在地一产产值年均增长率。 |  | % | 定量 |
| 园区三次产业的融合度。园区第一、二、三产业的产值比例情况。 |  | % | 定量 |
| 5 | 综合效益 | 示范区增产增效水平。示范区主导产业年人均产值/核心区主导产业年人均产值×100%。 |  | % | 定量 |
| 土地产出率。核心区年度总产值/核心区建设面积。 |  | 万元／亩 | 定量 |
| 园区职工增收情况。（园区核心区职工人均纯收入-所在地农工人均纯收入)/所在地农工人均纯收入×100%。 |  | % | 定量 |
| 园区投入产出效益。园区核心区总产值与投融资总额的比值，反映园区投入资金规模及其总体产出情况。 |  | % | 定量 |
| 6 | 管理机制与政策创新 | 园区管理机制。重点评价园区管委会是否是专设机构及其编制、管委会的各项规章制度是否健全、园区投资管理公司的运行状况等。园区在投融资机制、人才引进机制、科技成果转化机制等方面独特做法和政策等定性评价。 |  |  | 定性 |
| 园区政策扶持。园区所在师市对园区建设在土地、税收、财政补贴等的优惠政策制定和落实情况，对园区发展的专项资金支持情况。 |  |  | 定性 |