**高新技术企业创新能力测评表**

【满分为100分，综合得分达到70分以上(不含70分)为降低认定风险，请从严计算】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **评价指标及评分标准** | **得分** |
| **一、知识产权指标(≤30分，含加分项）** |
| 1 | 技术的先进程度(≤8分)A.高(7-8分) B.较高(5-6分) C.一般(3-4分)D.较低(1-2分) E.无(0分) |  |
| 2 | 对主要产品(服务）在技术上发挥核心支持作用(≤8分)A.强(7-8分) B.较强(5-6分) C.一般(3-4分) D.较弱(1-2分) E. 无(0分) |  |
| 3 | 知识产权数量(≤8分)A. ≥1项Ⅰ类知识产权 (7-8分) B. ≥5项Ⅱ类知识产权 (5-6分)C. 3～4项Ⅱ类知识产权 (3-4分) D. 1～2项Ⅱ类知识产权 (1-2分)E. 0项 (0分) |  |
| 4 | 知识产权获得方式(≤6分)A. 有自主研发 (1-6分)B. 仅有受让、受赠和并购等(1-3分) |  |
| 5 | 企业参与编制国家标准、行业标准、检测方法、技术规范的情况(加分项≤2分）A. 是 (1-2分)B. 否 (0分） |  |
| 说明 | Ⅰ类：发明专利(含国防专利)、植物新品种、国家级农作物品种、国家新药、国家一级中药保护品种、集成电路布图设计专有权等；Ⅱ类：实用新型、外观设计、软件著作权等(不含商标）。 |

|  |
| --- |
| **二、科技成果转化能力(≤30分）** |
| 1 | 科技成果，转化为产品、服务、工艺、样品、样机、作价转让等，根据企业科技成果转化总体情况和近3年年平均数进行综合评价：A. 转化能力强 ≥5项 (25-30分) B. 转化能力较强 ≥4项 (19-24分)C. 转化能力一般 ≥3项 (13-18分) D. 转化能力较弱 ≥2项 (7-12分) E. 转化能力弱 ≥1项 (1-6分) F. 转化能力无 0项 (0分) |  |

|  |
| --- |
| **三、研究开发组织管理水平(≤20分）** |
| 1 | 制定了企业研发的组织管理制度，建立了研发投入核算体系，编制了研发费用辅助账(≤6分) |  |
| 2 | 设立了内部科研开发机构并具备相应的科研条件，与国内外研发机构开展产学研合作(≤6分) |  |
| 3 | 建立了科技成果转化的组织实施与激励奖励制度，建立开放式的创新创业平台(≤4分) |  |
| 4 | 建立了科技人员的培养进修、职工技能培训、优秀人才引进，以及人才绩效评价奖励制度(≤4分) |  |

|  |
| --- |
| **四、企业成长性指标(≤20分）** |
| 1 | 净资产增长率(≤10分) |  |
| 2 | 销售收入增长率(≤10分) |  |
| 说明 | 1.增长率计算公式：增长率＝1/2× (第二年末数÷第一年末数＋第三年末数÷第二年末数）－1A. 增长率≥35% (9-10分) B. 增长率≥15% (7-8分) C. 增长率≥35% (5-6分) D. 增长率≥35% (3-4分) E. 增长率≥35% (1-2分) F. 增长率≥35% (0分)2.企业实际经营期不满三年的按实际经营时间计算。 |

**创新能力测评总分：**