**江苏省科技企业创新能力评价调查问卷**

**填表说明：**

江苏省科技企业创新能力评价指标体系如表1所示。请您对评级指标体系中各值标的影响程度进行判断，并在相应的数字下打“√”，1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大。

表1 江苏省科技企业创新能力评价指标体系

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 |
| A01  创新投入 | A011  经费投入 | A01101企业内部用于科技活动的经费支出 |
| A01102全部科技项目经费内部支出 |
| A01103引进技术的消化吸收经费支出 |
| A01104技术改造经费支出 |
| A012  人才投入 | A01201R&D人员占比 |
| A01202硕士以上人员占比 |
| A01203 人均工资 |
| A013  物力投入 | A01301企业办科技机构数 |
| A02  协同创新 | A021  产学研  合作 | A02101委托外单位开展科技活动经费支出 |
| A02102接受委托研究开发收入占销售收入之比 |
| A02103技术咨询与服务收入占销售收入之比 |
| A03  创新成果 | A031  专利 | A03101人均发明专利申请数 |
| A03102人均发明专利授权数 |
| A03103人均拥有有效发明专利数 |
| A03104专利所有权转让及许可数 |
| A03105专利所有权转让及许可收入 |
| A032  科技产品 | A03201高新技术产品数量 |
| A03202高新产品产值占企业总产值之比 |
| A03203国家重点新产品数量 |
| A033  项目论文 | A03301科技项目数 |
| A03302发表科技论文 |
| A034  科技奖励 | A03401国家科技成果奖励 |
| A03402其他奖励 |
| A04  创新效益 | A041  经济效益 | A04101企业主营业务收入 |
| A042  社会效益 | A04201上缴税额 |
| A04201吸纳就业人数 |

**问卷题目：**

**（1）您认为在科技企业创新能力评价过程中，下列因素对评价结果的影响程度如何？**【1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 创新投入 |  |  |  |  |  |
| 协同创新 |  |  |  |  |  |
| 创新成果 |  |  |  |  |  |
| 创新效益 |  |  |  |  |  |

**（2）您认为在创新投入评价过程中，下列因素对评价结果的影响程度如何？**【1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 经费投入 |  |  |  |  |  |
| 人才投入 |  |  |  |  |  |
| 物力投入 |  |  |  |  |  |

**（3）您认为在创新成果评价过程中，下列因素对评价结果的影响程度如何？**【1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 专利 |  |  |  |  |  |
| 科技产品 |  |  |  |  |  |
| 项目论文 |  |  |  |  |  |
| 科技奖励 |  |  |  |  |  |

**（4）您认为在创新效益评价过程中，下列因素对评价结果的影响程度如何？**【1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 经济效益 |  |  |  |  |  |
| 社会效益 |  |  |  |  |  |

**（5）您认为在经费投入评价过程中，下列因素对评价结果的影响程度如何？**【1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 企业内部用于科技活动的经费支出 |  |  |  |  |  |
| 全部科技项目经费内部支出 |  |  |  |  |  |
| 引进技术的消化吸收经费支出 |  |  |  |  |  |
| 技术改造经费支出 |  |  |  |  |  |

**（6）您认为在人才投入评价过程中，下列因素对评价结果的影响程度如何？**【1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| R&D人员占比 |  |  |  |  |  |
| 硕士以上人员占比 |  |  |  |  |  |
| 人均工资 |  |  |  |  |  |

**（7）您认为在产学研合作评价过程中，下列因素对评价结果的影响程度如何？**【1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 委托外单位开展科技活动经费支出 |  |  |  |  |  |
| 接受委托研究开发收入占销售收入之比 |  |  |  |  |  |
| 技术咨询与服务收入占销售收入之比 |  |  |  |  |  |

**（8）您认为在专利评价过程中，下列因素对评价结果的影响程度如何？**【1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 人均发明专利申请数 |  |  |  |  |  |
| 人均发明专利授权数 |  |  |  |  |  |
| 人均拥有有效发明专利数 |  |  |  |  |  |
| 专利所有权转让及许可数 |  |  |  |  |  |
| 专利所有权转让及许可收入 |  |  |  |  |  |

**（9）您认为在科技产品评价过程中，下列因素对评价结果的影响程度如何？**【1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 高新技术产品数量 |  |  |  |  |  |
| 高新产品产值占企业总产值之比 |  |  |  |  |  |
| 国家重点新产品数量 |  |  |  |  |  |

**（10）您认为在项目论文评价过程中，下列因素对评价结果的影响程度如何？**【1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 科技项目数 |  |  |  |  |  |
| 发表科技论文 |  |  |  |  |  |

**（11）您认为在科技奖励评价过程中，下列因素对评价结果的影响程度如何？**【1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 国家科技成果奖励 |  |  |  |  |  |
| 其他奖励 |  |  |  |  |  |

**（12）您认为在社会效益评价过程中，下列因素对评价结果的影响程度如何？**【1到5表示影响程度从低到高，1表示影响较小，5表示影响非常大】

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指标 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 上缴税额 |  |  |  |  |  |
| 吸纳就业人数 |  |  |  |  |  |

**（13）您认为在科技企业创新能力评价过程中还需增加哪些评价指标？**

**（14）目前，贵企业在提升企业创新能力过程中采取的主要措施有哪些？**

**（15）目前，贵企业在创新过程中存在的主要障碍有哪些？**

**（16）您认为今后我省应该采取哪些措施提高企业科技创新能力？**