

邯郸市科学技术局 2022 年部门预算信息公开目录

部门预算

部门预算公开表

| | |
|---------------------------|----|
| 部门预算收支总表 | 2 |
| 部门预算收入总表 | 4 |
| 部门预算支出总表 | 7 |
| 部门预算财政拨款收支总表 | 10 |
| 部门预算一般公共预算财政拨款支出表 | 12 |
| 部门预算一般公共预算财政拨款基本支出表 | 14 |
| 部门预算政府基金预算财政拨款支出表 | 16 |
| 部门预算国有资本经营预算财政拨款支出表 | 17 |
| 部门预算财政拨款“三公”经费支出表 | 18 |

部门预算信息公开情况说明

| | |
|-------------------------------|----|
| 一、部门职责及机构设置情况 | 19 |
| 二、部门预算安排的总体情况 | 21 |
| 三、机关运行经费安排情况 | 22 |
| 四、财政拨款“三公”经费预算情况及增减变化原因 | 22 |

| | |
|------------------|----|
| 五、预算绩效信息..... | 22 |
| 六、政府采购预算情况..... | 66 |
| 七、国有资产信息..... | 66 |
| 八、名词解释..... | 67 |
| 九、其他需要说明的事项..... | 67 |

部门预算

部门预算收支总表

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 收入 | | 支出 | |
|----|----------------|----------|----------------|----------|
| | 项 目 | 预算数 | 项 目 | 预算数 |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 一、一般公共预算拨款收入 | 11784.73 | 一、一般公共服务支出 | |
| 2 | 二、政府性基金预算拨款收入 | | 二、外交支出 | |
| 3 | 三、国有资本经营预算拨款收入 | | 三、国防支出 | |
| 4 | 四、财政专户管理资金收入 | | 四、公共安全支出 | |
| 5 | 五、事业收入 | | 五、教育支出 | |
| 6 | 六、事业单位经营收入 | | 六、科学技术支出 | 11144.62 |
| 7 | 七、上级补助收入 | | 七、文化旅游体育与传媒支出 | 150.00 |
| 8 | 八、附属单位上缴收入 | | 八、社会保障和就业支出 | 238.08 |
| 9 | 九、其他收入 | | 九、社会保险基金支出 | |
| 10 | | | 十、卫生健康支出 | 163.83 |
| 11 | | | 十一、节能环保支出 | |
| 12 | | | 十二、城乡社区支出 | |
| 13 | | | 十三、农林水支出 | |
| 14 | | | 十四、交通运输支出 | |
| 15 | | | 十五、资源勘探工业信息等支出 | |
| 16 | | | 十六、商业服务业等支出 | |
| 17 | | | 十七、金融支出 | |
| 18 | | | 十八、援助其他地区支出 | |
| 19 | | | 十九、自然资源海洋气象等支出 | |

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 收入 | | 支出 | |
|----|--------|----------|-----------------|----------|
| | 项 目 | 预算数 | 项 目 | 预算数 |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 20 | | | 二十、住房保障支出 | 88.20 |
| 21 | | | 二十一、粮油物资储备支出 | |
| 22 | | | 二十二、国有资本经营预算支出 | |
| 23 | | | 二十三、灾害防治及应急管理支出 | |
| 24 | | | 二十四、预备费 | |
| 25 | | | 二十五、其他支出 | |
| 26 | | | 二十六、转移性支出 | |
| 27 | | | 二十七、债务还本支出 | |
| 28 | | | 二十八、债务付息支出 | |
| 29 | | | 二十九、债务发行费用支出 | |
| 30 | | | 三十、抗疫特别国债安排的支出 | |
| 31 | 本年收入合计 | 11784.73 | 本年支出合计 | 11784.73 |
| 32 | 上年结转结余 | | 年终结转结余 | |
| 33 | 收入总计 | 11784.73 | 支出总计 | 11784.73 |

部门预算收入总表

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 功能分类科目 | | 合计 | 本年收入 | | | | | | | 上年结转 | |
|----|---------|--------------|----------|----------|----------|--------|------|------|--------|----------|------|------|
| | 科目编码 | 科目名称 | | 小计 | 财政拨款收入 | 财政专户收入 | 事业收入 | 经营收入 | 上级补助收入 | 附属单位上缴收入 | | 其他收入 |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | | 合计 | 11784.73 | 11784.73 | 11784.73 | | | | | | | |
| 2 | 206 | 科学技术支出 | 11144.62 | 11144.62 | 11144.62 | | | | | | | |
| 3 | 20601 | 科学技术管理事务 | 579.74 | 579.74 | 579.74 | | | | | | | |
| 4 | 2060101 | 行政运行 | 448.74 | 448.74 | 448.74 | | | | | | | |
| 5 | 2060102 | 一般行政管理事务 | 41.00 | 41.00 | 41.00 | | | | | | | |
| 6 | 2060199 | 其他科学技术管理事务支出 | 90.00 | 90.00 | 90.00 | | | | | | | |
| 7 | 20603 | 应用研究 | 100.65 | 100.65 | 100.65 | | | | | | | |
| 8 | 2060302 | 社会公益研究 | 100.65 | 100.65 | 100.65 | | | | | | | |
| 9 | 20604 | 技术与开发 | 3130.00 | 3130.00 | 3130.00 | | | | | | | |
| 10 | 2060404 | 科技成果转化与扩散 | 130.00 | 130.00 | 130.00 | | | | | | | |
| 11 | 2060499 | 其他技术与开发支出 | 3000.00 | 3000.00 | 3000.00 | | | | | | | |
| 12 | 20605 | 科技条件与服务 | 385.48 | 385.48 | 385.48 | | | | | | | |
| 13 | 2060501 | 机构运行 | 342.63 | 342.63 | 342.63 | | | | | | | |
| 14 | 2060599 | 其他科技条件与服务支出 | 42.85 | 42.85 | 42.85 | | | | | | | |
| 15 | 20606 | 社会科学 | 140.75 | 140.75 | 140.75 | | | | | | | |

| 序号 | 功能分类科目 | | 合计 | 本年收入 | | | | | | | 上年结转 | |
|----|---------|---------------|---------|---------|---------|--------|------|------|--------|----------|------|------|
| | 科目编码 | 科目名称 | | 小计 | 财政拨款收入 | 财政专户收入 | 事业收入 | 经营收入 | 上级补助收入 | 附属单位上缴收入 | | 其他收入 |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 16 | 2060601 | 社会科学研究机构 | 132.75 | 132.75 | 132.75 | | | | | | | |
| 17 | 2060602 | 社会科学研究 | 8.00 | 8.00 | 8.00 | | | | | | | |
| 18 | 20608 | 科技交流与合作 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | | | | | | | |
| 19 | 2060801 | 国际交流与合作 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | | | | | | | |
| 20 | 20699 | 其他科学技术支出 | 6708.00 | 6708.00 | 6708.00 | | | | | | | |
| 21 | 2069901 | 科技奖励 | 100.00 | 100.00 | 100.00 | | | | | | | |
| 22 | 2069903 | 转制科研机构 | 18.00 | 18.00 | 18.00 | | | | | | | |
| 23 | 2069999 | 其他科学技术支出 | 6590.00 | 6590.00 | 6590.00 | | | | | | | |
| 24 | 207 | 文化旅游体育与传媒支出 | 150.00 | 150.00 | 150.00 | | | | | | | |
| 25 | 20799 | 其他文化旅游体育与传媒支出 | 150.00 | 150.00 | 150.00 | | | | | | | |
| 26 | 2079903 | 文化产业发展专项支出 | 150.00 | 150.00 | 150.00 | | | | | | | |
| 27 | 208 | 社会保障和就业支出 | 238.08 | 238.08 | 238.08 | | | | | | | |
| 28 | 20805 | 行政事业单位养老支出 | 238.08 | 238.08 | 238.08 | | | | | | | |
| 29 | 2080501 | 行政单位离退休 | 52.52 | 52.52 | 52.52 | | | | | | | |

| 序号 | 功能分类科目 | | 合计 | 本年收入 | | | | | | | 上年结转 | |
|----|---------|------------------|--------|--------|--------|--------|------|------|--------|----------|------|------|
| | 科目编码 | 科目名称 | | 小计 | 财政拨款收入 | 财政专户收入 | 事业收入 | 经营收入 | 上级补助收入 | 附属单位上缴收入 | | 其他收入 |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 30 | 2080502 | 事业单位离退休 | 9.15 | 9.15 | 9.15 | | | | | | | |
| 31 | 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 117.61 | 117.61 | 117.61 | | | | | | | |
| 32 | 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 58.80 | 58.80 | 58.80 | | | | | | | |
| 33 | 210 | 卫生健康支出 | 163.83 | 163.83 | 163.83 | | | | | | | |
| 34 | 21011 | 行政事业单位医疗 | 163.83 | 163.83 | 163.83 | | | | | | | |
| 35 | 2101101 | 行政单位医疗 | 90.98 | 90.98 | 90.98 | | | | | | | |
| 36 | 2101102 | 事业单位医疗 | 72.85 | 72.85 | 72.85 | | | | | | | |
| 37 | 221 | 住房保障支出 | 88.20 | 88.20 | 88.20 | | | | | | | |
| 38 | 22102 | 住房改革支出 | 88.20 | 88.20 | 88.20 | | | | | | | |
| 39 | 2210201 | 住房公积金 | 88.20 | 88.20 | 88.20 | | | | | | | |

部门预算支出总表

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 功能分类科目 | | 合计 | 基本支出 | 项目支出 | 经营支出 | 上解上级支出 | 对附属单位补助支出 |
|----|---------|--------------|----------|---------|----------|------|--------|-----------|
| | 科目编码 | 科目名称 | | | | | | |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | | 合计 | 11784.73 | 1489.89 | 10294.84 | | | |
| 2 | 206 | 科学技术支出 | 11144.62 | 999.78 | 10144.84 | | | |
| 3 | 20601 | 科学技术管理事务 | 579.74 | 448.74 | 131.00 | | | |
| 4 | 2060101 | 行政运行 | 448.74 | 448.74 | | | | |
| 5 | 2060102 | 一般行政管理事务 | 41.00 | | 41.00 | | | |
| 6 | 2060199 | 其他科学技术管理事务支出 | 90.00 | | 90.00 | | | |
| 7 | 20603 | 应用研究 | 100.65 | 81.65 | 19.00 | | | |
| 8 | 2060302 | 社会公益研究 | 100.65 | 81.65 | 19.00 | | | |
| 9 | 20604 | 技术与研究开发 | 3130.00 | | 3130.00 | | | |
| 10 | 2060404 | 科技成果转化与扩散 | 130.00 | | 130.00 | | | |
| 11 | 2060499 | 其他技术与研究开发支出 | 3000.00 | | 3000.00 | | | |
| 12 | 20605 | 科技条件与服务 | 385.48 | 342.63 | 42.85 | | | |
| 13 | 2060501 | 机构运行 | 342.63 | 342.63 | | | | |
| 14 | 2060599 | 其他科技条件与服务支出 | 42.85 | | 42.85 | | | |
| 15 | 20606 | 社会科学 | 140.75 | 126.76 | 13.99 | | | |
| 16 | 2060601 | 社会科学研究机构 | 132.75 | 126.76 | 5.99 | | | |
| 17 | 2060602 | 社会科学研究 | 8.00 | | 8.00 | | | |
| 18 | 20608 | 科技交流与合作 | 100.00 | | 100.00 | | | |

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 功能分类科目 | | 合计 | 基本支出 | 项目支出 | 经营支出 | 上解上级支出 | 对附属单位补助支出 |
|----|---------|------------------|---------|--------|---------|------|--------|-----------|
| | 科目编码 | 科目名称 | | | | | | |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 19 | 2060801 | 国际交流与合作 | 100.00 | | 100.00 | | | |
| 20 | 20699 | 其他科学技术支出 | 6708.00 | | 6708.00 | | | |
| 21 | 2069901 | 科技奖励 | 100.00 | | 100.00 | | | |
| 22 | 2069903 | 转制科研机构 | 18.00 | | 18.00 | | | |
| 23 | 2069999 | 其他科学技术支出 | 6590.00 | | 6590.00 | | | |
| 24 | 207 | 文化旅游体育与传媒支出 | 150.00 | | 150.00 | | | |
| 25 | 20799 | 其他文化旅游体育与传媒支出 | 150.00 | | 150.00 | | | |
| 26 | 2079903 | 文化产业发展专项支出 | 150.00 | | 150.00 | | | |
| 27 | 208 | 社会保障和就业支出 | 238.08 | 238.08 | | | | |
| 28 | 20805 | 行政事业单位养老支出 | 238.08 | 238.08 | | | | |
| 29 | 2080501 | 行政单位离退休 | 52.52 | 52.52 | | | | |
| 30 | 2080502 | 事业单位离退休 | 9.15 | 9.15 | | | | |
| 31 | 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 117.61 | 117.61 | | | | |
| 32 | 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 58.80 | 58.80 | | | | |
| 33 | 210 | 卫生健康支出 | 163.83 | 163.83 | | | | |
| 34 | 21011 | 行政事业单位医疗 | 163.83 | 163.83 | | | | |
| 35 | 2101101 | 行政单位医疗 | 90.98 | 90.98 | | | | |
| 36 | 2101102 | 事业单位医疗 | 72.85 | 72.85 | | | | |
| 37 | 221 | 住房保障支出 | 88.20 | 88.20 | | | | |

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 功能分类科目 | | 合计 | 基本支出 | 项目支出 | 经营支出 | 上解上级支出 | 对附属单位补助支出 |
|----|---------|--------|-------|-------|------|------|--------|-----------|
| | 科目编码 | 科目名称 | | | | | | |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 38 | 22102 | 住房改革支出 | 88.20 | 88.20 | | | | |
| 39 | 2210201 | 住房公积金 | 88.20 | 88.20 | | | | |

部门预算财政拨款收支总表

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 收入 | | 支出 | | | | |
|----|--------------|----------|----------------|----------|------------|-------------|--------------|
| | 项目 | 金额 | 项目 | 合计 | 一般公共预算财政拨款 | 政府性基金预算财政拨款 | 国有资本经营预算财政拨款 |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 一、一般公共预算拨款 | 11784.73 | 一、一般公共服务支出 | | | | |
| 2 | 二、政府性基金预算拨款 | | 二、外交支出 | | | | |
| 3 | 三、国有资本经营预算拨款 | | 三、国防支出 | | | | |
| 4 | | | 四、公共安全支出 | | | | |
| 5 | | | 五、教育支出 | | | | |
| 6 | | | 六、科学技术支出 | 11144.62 | 11144.62 | | |
| 7 | | | 七、文化旅游体育与传媒支出 | 150.00 | 150.00 | | |
| 8 | | | 八、社会保障和就业支出 | 238.08 | 238.08 | | |
| 9 | | | 九、社会保险基金支出 | | | | |
| 10 | | | 十、卫生健康支出 | 163.83 | 163.83 | | |
| 11 | | | 十一、节能环保支出 | | | | |
| 12 | | | 十二、城乡社区支出 | | | | |
| 13 | | | 十三、农林水支出 | | | | |
| 14 | | | 十四、交通运输支出 | | | | |
| 15 | | | 十五、资源勘探工业信息等支出 | | | | |
| 16 | | | 十六、商业服务业等支出 | | | | |
| 17 | | | 十七、金融支出 | | | | |
| 18 | | | 十八、援助其他地区支出 | | | | |

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 收入 | | 支出 | | | | |
|----|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|--------------|
| | 项目 | 金额 | 项目 | 合计 | 一般公共预算财政拨款 | 政府性基金预算财政拨款 | 国有资本经营预算财政拨款 |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 19 | | | 十九、自然资源海洋气象等支出 | | | | |
| 20 | | | 二十、住房保障支出 | 88.20 | 88.20 | | |
| 21 | | | 二十一、粮油物资储备支出 | | | | |
| 22 | | | 二十二、国有资本经营预算支出 | | | | |
| 23 | | | 二十三、灾害防治及应急管理支出 | | | | |
| 24 | | | 二十四、预备费 | | | | |
| 25 | | | 二十五、其他支出 | | | | |
| 26 | | | 二十六、转移性支出 | | | | |
| 27 | | | 二十七、债务还本支出 | | | | |
| 28 | | | 二十八、债务付息支出 | | | | |
| 29 | | | 二十九、债务发行费用支出 | | | | |
| 30 | | | 三十、抗疫特别国债安排的支出 | | | | |
| 31 | 本年收入合计 | 11784.73 | 本年支出合计 | 11784.73 | 11784.73 | | |
| 32 | 年初财政拨款结转和结余 | | 年末财政拨款结转和结余 | | | | |
| 33 | 一、一般公共预算拨款 | | | | | | |
| 34 | 二、政府性基金预算拨款 | | | | | | |
| 35 | 三、国有资本经营预算拨款 | | | | | | |
| 36 | 收入总计 | 11784.73 | 支出总计 | 11784.73 | 11784.73 | | |

部门预算一般公共预算财政拨款支出表

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 功能分类科目 | | 合计 | 基本支出 | 项目支出 |
|----|---------|--------------|----------|---------|----------|
| | 科目编码 | 科目名称 | | | |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | | 合计 | 11784.73 | 1489.89 | 10294.84 |
| 2 | 206 | 科学技术支出 | 11144.62 | 999.78 | 10144.84 |
| 3 | 20601 | 科学技术管理事务 | 579.74 | 448.74 | 131.00 |
| 4 | 2060101 | 行政运行 | 448.74 | 448.74 | |
| 5 | 2060102 | 一般行政管理事务 | 41.00 | | 41.00 |
| 6 | 2060199 | 其他科学技术管理事务支出 | 90.00 | | 90.00 |
| 7 | 20603 | 应用研究 | 100.65 | 81.65 | 19.00 |
| 8 | 2060302 | 社会公益研究 | 100.65 | 81.65 | 19.00 |
| 9 | 20604 | 技术与研究开发 | 3130.00 | | 3130.00 |
| 10 | 2060404 | 科技成果转化与扩散 | 130.00 | | 130.00 |
| 11 | 2060499 | 其他技术与研究开发支出 | 3000.00 | | 3000.00 |
| 12 | 20605 | 科技条件与服务 | 385.48 | 342.63 | 42.85 |
| 13 | 2060501 | 机构运行 | 342.63 | 342.63 | |
| 14 | 2060599 | 其他科技条件与服务支出 | 42.85 | | 42.85 |
| 15 | 20606 | 社会科学 | 140.75 | 126.76 | 13.99 |
| 16 | 2060601 | 社会科学研究机构 | 132.75 | 126.76 | 5.99 |
| 17 | 2060602 | 社会科学研究 | 8.00 | | 8.00 |
| 18 | 20608 | 科技交流与合作 | 100.00 | | 100.00 |
| 19 | 2060801 | 国际交流与合作 | 100.00 | | 100.00 |

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 功能分类科目 | | 合计 | 基本支出 | 项目支出 |
|----|---------|------------------|---------|--------|---------|
| | 科目编码 | 科目名称 | | | |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 20 | 20699 | 其他科学技术支出 | 6708.00 | | 6708.00 |
| 21 | 2069901 | 科技奖励 | 100.00 | | 100.00 |
| 22 | 2069903 | 转制科研机构 | 18.00 | | 18.00 |
| 23 | 2069999 | 其他科学技术支出 | 6590.00 | | 6590.00 |
| 24 | 207 | 文化旅游体育与传媒支出 | 150.00 | | 150.00 |
| 25 | 20799 | 其他文化旅游体育与传媒支出 | 150.00 | | 150.00 |
| 26 | 2079903 | 文化产业发展专项支出 | 150.00 | | 150.00 |
| 27 | 208 | 社会保障和就业支出 | 238.08 | 238.08 | |
| 28 | 20805 | 行政事业单位养老支出 | 238.08 | 238.08 | |
| 29 | 2080501 | 行政单位离退休 | 52.52 | 52.52 | |
| 30 | 2080502 | 事业单位离退休 | 9.15 | 9.15 | |
| 31 | 2080505 | 机关事业单位基本养老保险缴费支出 | 117.61 | 117.61 | |
| 32 | 2080506 | 机关事业单位职业年金缴费支出 | 58.80 | 58.80 | |
| 33 | 210 | 卫生健康支出 | 163.83 | 163.83 | |
| 34 | 21011 | 行政事业单位医疗 | 163.83 | 163.83 | |
| 35 | 2101101 | 行政单位医疗 | 90.98 | 90.98 | |
| 36 | 2101102 | 事业单位医疗 | 72.85 | 72.85 | |
| 37 | 221 | 住房保障支出 | 88.20 | 88.20 | |
| 38 | 22102 | 住房改革支出 | 88.20 | 88.20 | |
| 39 | 2210201 | 住房公积金 | 88.20 | 88.20 | |

部门预算一般公共预算财政拨款基本支出表

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 支出部门经济分类科目 | | 一般公共预算基本支出 | | |
|----|------------|----------------|------------|---------|--------|
| | 科目编码 | 科目名称 | 合计 | 人员经费 | 公用经费 |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | | 合计 | 1489.89 | 1287.13 | 202.76 |
| 2 | 301 | 工资福利支出 | 1238.64 | 1238.64 | |
| 3 | 30101 | 基本工资 | 386.76 | 386.76 | |
| 4 | 30102 | 津贴补贴 | 231.71 | 231.71 | |
| 5 | 30103 | 奖金 | 17.79 | 17.79 | |
| 6 | 30107 | 绩效工资 | 157.51 | 157.51 | |
| 7 | 30108 | 机关事业单位基本养老保险缴费 | 117.61 | 117.61 | |
| 8 | 30109 | 职业年金缴费 | 58.80 | 58.80 | |
| 9 | 30110 | 城镇职工基本医疗保险缴费 | 58.07 | 58.07 | |
| 10 | 30111 | 公务员医疗补助缴费 | 104.61 | 104.61 | |
| 11 | 30112 | 其他社会保障缴费 | 7.14 | 7.14 | |
| 12 | 30113 | 住房公积金 | 88.20 | 88.20 | |
| 13 | 30199 | 其他工资福利支出 | 10.44 | 10.44 | |
| 14 | 302 | 商品和服务支出 | 200.09 | | 200.09 |
| 15 | 30201 | 办公费 | 9.93 | | 9.93 |
| 16 | 30202 | 印刷费 | 0.60 | | 0.60 |
| 17 | 30205 | 水费 | 2.10 | | 2.10 |
| 18 | 30206 | 电费 | 5.41 | | 5.41 |
| 19 | 30207 | 邮电费 | 30.80 | | 30.80 |

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 支出部门经济分类科目 | | 一般公共预算基本支出 | | |
|----|------------|-------------|------------|-------|-------|
| | 科目编码 | 科目名称 | 合计 | 人员经费 | 公用经费 |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 20 | 30208 | 取暖费 | 8.28 | | 8.28 |
| 21 | 30209 | 物业管理费 | 3.89 | | 3.89 |
| 22 | 30211 | 差旅费 | 37.35 | | 37.35 |
| 23 | 30213 | 维修(护)费 | 1.87 | | 1.87 |
| 24 | 30215 | 会议费 | 4.53 | | 4.53 |
| 25 | 30216 | 培训费 | 8.72 | | 8.72 |
| 26 | 30217 | 公务接待费 | 2.70 | | 2.70 |
| 27 | 30228 | 工会经费 | 13.97 | | 13.97 |
| 28 | 30229 | 福利费 | 9.20 | | 9.20 |
| 29 | 30231 | 公务用车运行维护费 | 5.70 | | 5.70 |
| 30 | 30239 | 其他交通费用 | 37.71 | | 37.71 |
| 31 | 30299 | 其他商品和服务支出 | 17.33 | | 17.33 |
| 32 | 303 | 对个人和家庭的补助 | 48.49 | 48.49 | |
| 33 | 30301 | 离休费 | 40.57 | 40.57 | |
| 34 | 30302 | 退休费 | 3.77 | 3.77 | |
| 35 | 30305 | 生活补助 | 1.48 | 1.48 | |
| 36 | 30309 | 奖励金 | 1.61 | 1.61 | |
| 37 | 30399 | 其他对个人和家庭的补助 | 1.06 | 1.06 | |
| 38 | 310 | 资本性支出 | 2.67 | | 2.67 |
| 39 | 31002 | 办公设备购置 | 2.67 | | 2.67 |

部门预算政府基金预算财政拨款支出表

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 功能分类科目 | | 合计 | 基本支出 | 项目支出 |
|----|--------|------|----|------|------|
| | 科目编码 | 科目名称 | | | |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | | |

注：无政府基金预算财政拨款预算，空表列示。

部门预算国有资本经营预算财政拨款支出表

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 功能分类科目 | | 合计 | 基本支出 | 项目支出 |
|----|--------|------|----|------|------|
| | 科目编码 | 科目名称 | | | |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | | |

注：无国有资本经营预算财政拨款预算，空表列示。

部门预算财政拨款“三公”经费支出表

306 邯郸市科学技术局

预算年度：2022

单位：万元

| 序号 | 项 目 | 资 金 性 质 | | | |
|----|-------------------|---------|----------------|---------------|------------------|
| | | 合计 | 一般公共预算 财政拨款 | 政府性基金 预算拨款 | 国有资本经营 预算财政拨款 |
| 栏次 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 合计 | 21.65 | 21.65 | | |
| 2 | “三公”经费小计 | 8.4 | 8.4 | | |
| 3 | 一、因公出国（境）费 | | | | |
| 4 | 其中：教学科研人员因公出国（境）费 | | | | |
| 5 | 其他因公出国（境）费 | | | | |
| 6 | 二、公务用车购置及运维费 | | | | |
| 7 | 其中：公务用车购置费 | | | | |
| 8 | 公务用车运行维护费 | 5.70 | 5.70 | | |
| 9 | 三、公务接待费 | 2.70 | 2.70 | | |
| 10 | 四、会议费 | 4.53 | 4.53 | | |
| 11 | 五、培训费 | 8.72 | 8.72 | | |

邯郸市科学技术局 2022 年部门预算信息公开情况说明

按照《预算法》、《地方预决算公开操作规程》和《关于进一步推进预算公开工作的实施意见》规定，现将邯郸市科学技术局 2022 年部门预算公开如下：

一、部门职责及机构设置情况

部门职责：

贯彻落实党中央和省委、市委关于科技创新工作的方针政策和决策部署，坚持和加强党对科技创新工作的集中统一领导。主要职责是：

（一）贯彻落实创新驱动发展战略方针，拟订科技发展、引进国外智力规划和政策并组织实施，起草有关科技方面的地方性法规、政府规章草案。

（二）统筹推进全市创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全技术创新激励机制。优化科研体系建设，指导科研机构改革发展，推动企业科技创新能力建设，承担推进科技军民融合发展相关工作，推进市重大科技决策咨询制度建设。拟订科学普及和科学传播规划、政策。

（三）牵头建立统一的市级科技管理平台和科研项目资金协调、评估、监管机制。会同有关部门提出优化配置科技资源的政策措施建议，推动多元化科技投入体系建设，协调管理市级财政科技计划（专项、基金等）并监督实施。

（四）拟订重大科技创新基地建设规划并监督实施，推动科研条件保障、科技平台建设和科技资源开放共享。拟订基础研究规划、政策并组织实施，组织协调市重大基础研究和应用基础研究。负责自然科学基金申报推荐工作。

（五）编制市重大科技项目规划并监督实施，统筹关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术研发和创新，牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。

（六）组织拟订高新技术发展及产业化、科技促进农业农村和社会发展的规划、政策和措施。组织开展重点领域技术发展需求分析，提出重大任务并监督实施。指导市级及以上高新技术产业开发区、农业科技园区等科技园区建设。指导山区科技创新等工作。

（七）牵头技术转移体系建设，拟订科技成果转移转化和促进产学研结合的相关政策措施并监督实施。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。

（八）统筹区域科技创新体系建设，指导区域创新发展、科技资源合理布局和协同创新能力建设。

（九）负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理，指导科技评价机制改革，统筹科研诚信建设。组织实施创新调查和科技报告制度，指导全市科技保密工作。

（十）拟订国际科技合作与创新能力开放合作的规划、政策和措施，组织开展国际科技合作交流。指导相关部门和县（市、区）对外科技合作交流工作，组织科技援外和科技援市相关事宜。

（十一）负责引进国外智力工作。拟订市重点引进外国专家总体规划、计划并组织实施，建立外国高层次人才吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制。拟订出国（境）培训总体规划、政策和年度计划并监督实施。

（十二）会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划和政策，建立健全科技人才评价和激励机制，组织实施科技人才计划，推动高端科技创新人才队伍建设。

（十三）负责全市科技金融体系建设及培养工作,完善全市科技创新体系和金融体系的深度融合。

（十四）负责市科学技术奖的评审组织工作，承担国家科学技术奖、省科学技术奖的申报推荐工作。

（十五）完成市委、市政府交办的其他任务。

机构设置：

部门机构设置情况

| 单位名称 | 单位性质 | 单位规格 | 经费保障形式 |
|--------------|------|--------|-----------|
| 邯郸市科学技术局本级 | 行政 | 正处（县）级 | 财政拨款 |
| 邯郸市科学技术情报研究所 | 事业 | 正科级 | 财政性资金基本保证 |
| 邯郸市蔬菜研究所 | 事业 | 正科级 | 财政性资金基本保证 |
| 邯郸市社会科学界联合会 | 参公事业 | 正处（县）级 | 财政性资金基本保证 |
| 北京大学邯郸创新研究院 | 事业 | 未定行政级别 | 其他 |

二、部门预算安排的总体情况

按照预算管理有关规定，目前我省部门预算的编制实行综合预算管理，即全部收入和支出都反映在预算中。邯郸市科学技术局机关及所属事业单位的收支包含在部门预算中。

1、收入说明

反映本部门当年全部收入。2022年预算收入11784.73万元，其中：一般公共预算收入11784.73万元，基金预算收入0万元，财政专户核拨收入0万元，其他来源收入0万元。

2、支出说明

收支预算总表支出栏、基本支出表、项目支出表按经济分类和支出功能分类科目编制，反映邯郸市科学技术局年度部门预算中支出预算的总体情况。2022年支出预算11784.73万元，其中基本支出1489.89万元，包括人员经费1287.13万元和日常公用经费202.76万元；项目支出10294.84万元，主要为高新技术企业研发资金补助、科技计划项目资金、研发平台后补助等。

3、比上年增减情况

2022年预算收支安排11784.73万元，较2022年预算增加1863.61万元，其中：基本支出增加109.76万元，增加7.9%，主要原因是人员增加，预算调整。部门项目支出预算增加1753.85万元，增长20.5%，主要原因是增加提前下达2022年省级支持市县科技创新和科学普及专项资金高企奖励等资金。

三、机关运行经费安排情况

2022年部门机关运行经费共计安排137.76万元，主要用于办公费、印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、水电费、物业费、取暖费、公务用车运行维护费等日常运行支出。

四、财政拨款“三公”经费预算情况及增减变化原因

2022年本部门“三公”经费预算安排8.4万元，比上年减少7.9%，主要原因是财政按比例压减三公经费。其中因公出国（境）费0万元；公务用车购置及运维费5.7万元（其中：公务用车购置费0万元，公务用车运行维护费5.7万元），比上年减少5%，原因财政按比例压减；公务接待费2.7万元，比上年减少13.7%，主要原因是按比例提取项目压减。

五、预算绩效信息

第一部分 部门整体绩效目标

（一）总体绩效目标

2022年是党的二十大召开之年，是实施“十四五”规划承上启下的关键之年。创建国家高新技术产业开发区、国家农业高新技术产业示范区取得新进展，争取省级以上重大科技专项、创新平台、科学技术奖励数量和质量取得明显突破，实施重大成果转化专项30项以上，省级科技领军企业及培育企业达到15家以上，高新技术企业总数达到900家，全社会研发经费增长10%以上，院士合作重点单位达到10家，万人研发人员达到28人，全市技术合同成交额超过100亿元以上，省级以上创新平台达到118家，区域科技创新中心建设取得阶段成效。

（二）分项绩效目标

（一）科技创新投入绩效目标

绩效目标：财政科技经费带动作用进一步增强，科技金融机制更加健全，企业科技投入明显活跃。

绩效指标：全社会研发经费增长10%以上。

（二）自主创新能力绩效目标

绩效目标：自主创新能力明显增强。企业创新意识更强，承担科技项目的数量质量明显提高。

绩效指标：高新技术企业总数达到900家，精准培育科技型中小企业1000家，省级以上研发平台总量超过120家。

（三）创新创业人才集聚绩效目标

绩效目标：创新创业人才集聚活跃。招院引所、招才引智取得明显成效。

绩效指标：新增院士合作单位5家以上，全市省级产业创新创业团队达到32个、科技型中小企业创新英才达到128名。

（四）创新创业环境绩效目标

绩效目标：创新创业环境更加优化。科技创新政策法规不断完善，创新创业活力竞相迸发。

绩效指标：评选 30 家优秀及良好孵化器和众创空间，省级绩效考核良好等次以上孵化器和众创空间 10 家以上，创建省级以上孵化器 2 家、众创空间 3 家。

（五）强化社科理论研究绩效目标

绩效目标：紧紧围绕落实习近平总书记对河北工作的指示批示和省市委重点工作部署，组织社科专家有针对性地开展研究阐释，推出一批有深度、有分量的研究成果。贯彻落实省社科发展规划工作要求，规范完善提升社科智库管理水平。

绩效指标：1.组织引导广大社科专家学者不断深化党的创新理论研究，全年组织开展相关课题研究 100 余项。2.重点领域研究研讨内容形成专项报告，报经市领导审批不少于 15 项。3.整合《邯郸社会科学》、“邯郸社科”微信公众号、邯郸社科网等线上线下平台，刊发理论文章、学习体会等各类信息不少于 100 条，为坚定“四个自信”提供了有力的思想理论支撑。

（六）进一步加强“邯郸社科智库”人才队伍建设力度绩效目标

绩效目标：在现有入库社科专家学者基础上，继续做好邯郸市优秀社科人才入库选拔工作。制定“邯郸市社科智库管理办法”，从发现、培养、选拔、使用、淘汰等机制方面进行规范，确保优秀社科专家及时进入邯郸社科智库。

绩效指标：1.进一步完善社科智库专家库建设，面向全市各科研机构、大中专院校、社科组织等相关单位遴选了社科智库新一批入库专家人选。2.创新性谋划实施“首席专家”制度，确定“首席专家”团队。3.修改完善邯郸市社科智库管理办法。

（七）北京大学邯郸创新研究院运营管理绩效目标

绩效目标：研究院以六大中心为核心，围绕生命科技、现代农业、智能装备、大数据、新材料、人文社科等领域建设政产学研一体化平台；引进技术团队、高层次人才；组织开展技术对接会、专家论坛、技能培训等活动为地方党政机关、企事业单位培育专业性、技术型人才培养。

绩效指标：1. 研究院引入高端人才、聘任入库专家不少于 20 人；2. 开展产业研讨会、成果对接会场次不少于 3 场；3. 通过政策库为政府部门及企业提供政策解读次数不少于 10 次；4. 开展专家讲座、技术培训及科普宣传活动不少于 10 场；5. 培训受益人数不少于 1000 人次。

（八）北京大学邯郸创新研究院科研管理绩效目标

绩效目标：围绕邯郸“532”产业规划，以产业技术项目研发和产业化为核心；建立技术开发、技术转移、技术咨询、技术服务等科技成果转化体系，推动政产学研一体化发展。

绩效指标：1. 筛选符合邯郸市“532”产业规划的项目不少于 3 项；2. 实现落地转化科研项目不少于 1 项；3. 引入高层次人才团队不少于 2 个；4. 为科技成果推广、企业技术能力提升所组织的技术对接活动数量不少于 5 场；5. 科技服务企业不少于 20 家。

（三）工作保障措施

（一）实施关键核心技术攻关行动，提升产业创新能力

围绕区域科技创新中心建设 100 个支撑项目，科学分解任务，明确建设主体，加快推动就地转化和产业化，争取更多的项目列入国家和省科技专项。

1. 推进传统优势产业技术创新。引导企业加大研发投入，不断提升创新能力，组织实施各类科技创新项目，助力企业突破关键核心技术难题。在精品钢材领域，支持新兴铸管、邯钢公司、普阳钢铁等龙头企业，加快研发汽车板、船板、

家电板等中高端钢铁产品，以及双金属复合管、超纯铁等高性能钢材料。在装备制造领域，支持汉光重工高速激光打印机、新能装备氢能储运装备、新能源汽车关键零部件等技术研究与应用。在食品加工领域，支持馆陶、大名等相关企业支持粮油精深加工、保健和健康食品等生产技术开发，推动传统优势产业提档升级。

2.推进战略性新兴产业创新发展。在新材料领域，重点支持 718 所开展极大规模集成电路系列特种电子气体、半导体大宗电子气体现场制气成套技术等关键技术研发，支持汉光重工开展有机光导鼓、墨粉、彩粉等静电成像材料研发，加快建成全国最大的办公自动化耗材生产基地。在新能源领域，加快推动 718 所和邯钢公司氢能产业、储能产业和光伏光热产业领域的技术创新和产学研合作，中建材集团实施碲化镉薄膜发电玻璃技术攻关项目。在生物健康领域，重点支持晨光生物建设世界植物提取物研发生产中心。

3.布局未来产业前瞻性技术研究。在电子信息和网络领域，重点支持峰峰矿区、武安市、成安县新型电子信息制造产业集群建设，推动邯郸云计算中心、邯郸产业智算中心早日落地，支持邯郸美的公司加快研发智能家电。在安防应急领域，支持丛台区、临漳等相关企业，加快监测与预警、应急处置与救援提供专用产品和技术研发，推动物联网、VR/AR、人工智能、新材料等新技术应用于安防应急新产品、新装备。

（二）实施创新主体培育行动，加快新旧动能转换

实施创新型企业“十百千”工程，进一步完善“科技型中小企业—高新技术企业—科技领军企业”的全链条培育模式。

4.实施科技型中小企业成长计划。进一步完善科技型中小企业技术服务体系，采取梯度培育、差异扶持的定向帮扶措施，精准培育科技型中小企业 1000 家，推动科技型中小企业保持总量、提升质量。

5.实施高新技术企业量质提升计划。完善高新技术企业后备培育库，落实好高新技术企业奖补政策，用足用好科技创新券和科技保险，引导科技型中小企业升级为高新技术企业、规上企业申报认定高新技术企业，支持各县（市、区）加快引进一批带动作用强的高新技术企业，全市新增高新技术企业 100 家。

6.实施科技领军企业培育计划。出台邯郸市科技领军企业认定管理办法，在新能源、新材料、电子信息、生物健康等产业领域，筛选一批行业影响力大、创新能力强、发展潜力好，在行业或细分行业领域具有较强带动作用的龙头高新技术企业，采取“一企一策”方式予以集中持续支持，省级科技领军企业及培育企业达到 15 家。

（三）实施区域创新高地建设行动，推动创新资源集聚

加快国家创新型城市建设，积极争创国家高新技术产业开发区、国家农业高新技术产业示范区，夯实县域创新基础，促进项目、人才、资金等资源聚集。

7.推进国家创新型试点城市建设。把创新型城市建设与经济社会发展更加紧密地结合起来，从自身优势领域发力，找准工作短板和着力点、突破口，进一步优化发展路径，强化顶层设计和系统布局，抓好《邯郸市创建国家创新型城市实施方案》的落实，在加快高端创新载体建设、加快培育各类创新企业、打造高质量现代产业体系等方面取得突破性成效。

8.加快创建国家高新技术产业开发区。指导冀南新区按照“以升促建”的工作思路查漏补缺，夯实基础条件，联合冀南新区加大争跑力度，邀请国家、省专家来邯指导创建工作，加速争创国家高新技术产业开发区步伐。支持有条件的科技园区向高新技术产业开发区转型，重点支持丛台区以电子信息和高端装备制造为支柱创建省级高新区。

9.积极争创国家农业高新技术产业示范区。指导曲周县和鸡泽县进一步完善邯郸国家农业科技园区总体规划和实施方案，加快实施科技部“百城百园”行动计划，形成创新资源、政策环境和产业基础优势，推动邯郸国家农业科技园区提

档升级，努力争创国家农业高新技术产业示范区。巩固和支持市级农业科技园区发展，支持复兴区创建省级农业科技园区，实现省级农业科技园区各县（市、区）全覆盖。

10.加快推进县域创新跃升。继续实施县域科技跃升计划，围绕我市 33 个县域特色产业，强化示范引领带动，开展精准指导帮扶，建立梯次推进机制。力争肥乡区跃升至 A 类县，涉县跃升至 B 类县，跃升县数量达到 5 个，全市 A 类县总数达到 4 个、B 类县达到 10 个。支持曲周县争创国家创新型试点县，建设一批省级创新型试点县、创新型试点乡镇。

（四）实施创新平台能级提升行动，激发创新创业活力

推动创新资源向研发平台、创新创业载体倾斜，高能级创新平台建设取得新突破。

11. 争创高能级创新平台。支持行业优势企业参与国家、省研发平台建设布局，重点推进中船 718 所争创国家电子特种气体技术创新中心、晨光生物争创国家天然色素重点实验室、龙凤山铸业争创超纯铁国家地方联合工程研究中心，支持河北工程大学、邯郸学院等高校院所围绕水利工程、地质资源与地质工程、机械工程以及化学工程等重点平台建设，推动条件成熟的省级重点实验室创建国家重点实验室。

12.优化创新平台布局。支持高校院所和重点企业，布局建设一批省级技术创新中心、重点实验室和产业技术研究院，加强绩效评估，实行动态调整、末位淘汰，新认定省级研发平台 10 家以上，培育认定市级技术创新中心和重点实验室 30 家以上，各县（市、区）、各行业领域实现创新平台全覆盖。推广公司制、事业单位制、科技类民办非企业单位制等新型研发机构建设模式，省级新型研发机构达到 4 家以上。

13.提高创新创业平台服务能力。实施科技企业孵化器和众创空间双提升计划，支持龙头骨干企业、高校院所建设专业孵化载体，实现孵化服务由“企业集聚研发”向“产业培育转化”转变。修订市级科技企业孵化器和众创空间绩效评

价办法，评选 30 家优秀及良好孵化器和众创空间，省级绩效考核良好等次以上孵化器和众创空间 10 家以上，创建省级以上孵化器 2 家、众创空间 3 家。

（五）实施科技成果转移转化行动，助力产业高质量发展

进一步完善成果转化体系，畅通成果转化渠道，提高科技成果转化率。

14.加速科技成果转移转化。以争创国家科技成果转移转化示范区为目标，完善技术转移服务体系，建立辐射中原经济协作区的技术交易市场，支持企业承接重大创新项目，牵头转化产业关键共性技术成果，实施重大科技成果 30 项以上。以高新技术产业开发区、经济开发区为核心，以农业科技园区、大学科技园区、临床医学研究中心为载体，建设特色科技成果转化示范区。

15.建设科技成果中试熟化基地。发挥中试基地中试熟化服务功能，打造创新资源开放共享平台，支持重点企业牵头开展产学研合作，完善生产工艺和生产设备的配套，加快美的智能感知家电、高晶智能变压器、恒工机械流体核心部件等 10 个专业化小试、中试基地建设。鼓励河北工程大学、中船 718 所等高校院所牵头建设中试基地，面向中小微企业开展中试熟化与产业化开发，促进科技成果更高质量地转化成生产力。

16.完善科技成果转化机制。探索开展市场化科技成果评价，建立企业技术需求清单和高校院所成果转移清单，进一步完善科技成果转移工作体系，推动河北工程大学、邯郸学院、中船 718 所、汉光重工等高校院所和重点企业科研成果在我市落地转化。强化技术转移机构和技术经纪人队伍建设，促进技术供给与企业创新需求的有效对接，积极承办河北省科技成果直通车等活动，全市完成技术合同成交额 100 亿元以上。

（六）实施产学研合作加速行动，构建协同创新高地

重点面向京津冀、长三角、粤港澳大湾区等地区，加快引进科技创新优势资源和要素。

17.强化京津冀创新协作。加强与中国科学院、清华大学、北京大学、北京市科学技术研究院等高校院所合作，争取更多的分院分所落户邯郸，建立长期稳定的技术合作关系。加快京津冀协同创新共同体建设，积极开展创新协作，引进一批高科技产业项目、高端科研院所分支机构，重点支持北京大学邯郸创新研究院打造植物基低碳食品产业化基地，支持北科院邯郸分院联合哈尔滨工业大学设立哈工大机器人（邯郸）人工智能产业园，支持国家遥感应用工程技术研究中心邯郸分中心打造全省首家碳中和综合产业园区。

18.组建企业创新联合体。鼓励各县（市、区）与高校院所、大企业、大集团建立战略合作关系，深化拓展科技合作领域。支持行业骨干企业牵头，整合行业上下游、产学研力量，牵头组建产业技术研究院、产业技术创新联盟等创新联合体，健全利益共享、风险共担的产业技术协同创新机制，培育省级产业技术创新联盟2家、市级10家。

19.加速科技人才引育。聚焦重点领域、重点国别和高端紧缺人才，建立人才需求储备库，依托科技部领军人才创新驱动中心，“全职”与“柔性”方式灵活结合，引进院士、科技领军人才、创新团队带成果、带项目来我市转化，积极开展“院士专家邯郸行”活动，新增院士合作单位5家以上，全市省级产业创新创业团队达到32个、科技型中小企业创新英才达到128名。

20.开展科技合作交流。精准摸清我市企业技术需求，有针对性的对接高校院所，积极组织我市企业参加北京科博会、廊坊518经洽会、杨凌农高会等对接活动，在科技研发、技术示范和成果转化等方面开展协同创新。深入开展国际科技合作，畅通技术转移渠道，实施国际科技创新合作重点专项，进一步深化与俄罗斯、韩国等国家的科技合作，新建国际科技合作基地3家以上。

21.加强引进外国人才和智力工作。完善在邯外国人才参加基本养老、医疗、工伤等各项社会保险服务，设立外国专家就医定点医院和外国专家子女定点教育机构，采用建设外国专家公寓等形式改善外国人才住房条件。对全职引进到我

市工作的外国高端人才给予奖励，加强国际人才交流、出国培训、引智平台建设、引智信息系统的开发与运行等工作的组织实施。

（七）实施科技体制改革推进行动，提高科技管理效能

进一步完善科技创新政策，加快科技管理职能转变，深化科技体制机制改革。

22.强化政策激励。制定完善建设区域科技创新中心配套政策，加大科技创新投入、高层次人才引进、科技成果转化等方面改革力度，加强研发费用加计扣除、高新技术企业税收优惠、高新技术企业奖补、技术合同减免税等国家和省、市科技创新激励政策宣传落实力度，营造有利于创新的政策和制度环境。

23.完善多元化投入体系。推动建立市、县两级财政科技资金稳定增长机制，加速科技金融融合，积极推进科技保险、科技贷、引导基金等科技金融产品，引导社会资本投向创新领域，强化科技型企业科创板上市服务。积极开展“一跑三争”，吃透用好政策，争取国家、省科技项目和资金，带动企业进一步加大科技投入。全社会研发经费增长10%以上。

24.加快科技管理职能转变。落实科技管理部门“抓战略、抓规划、抓政策、抓服务”要求，推动市级科技计划管理改革，落实好重点项目攻关“揭榜挂帅”“赛马制”等制度，简化市级财政科研项目预算编制和申报流程，赋予科研人员更大技术路线决策权和经费管理自主权。进一步加大科技“三评”“破四唯”改革力度，健全科研诚信管理制度，全面履行科研诚信承诺制和审核制。

25.落实成果激励机制。研究制定《关于完善科技成果评价的若干措施》。支持河北工程大学、邯郸学院、邯郸职业技术学院等高校开展赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权试点，建立健全以增加知识价值为导向的成果转化奖励和收益分配办法，对完成、转化职务科技成果作出重要贡献的集体和个人给予现金收益或者股权奖励。

（八）实施科技服务能力提升行动，优化创新创业环境

强化服务科技创新意识，转变作风，提高能力，完善科技服务体系。

26.提高精准帮扶能力。加强领导班子分包联系县（市、区）和重点企业工作机制，主动深入企业送技术、送政策、送服务，积极帮助企业协调解决发展过程中面临的突出问题，为企业办实事、解难题、促发展。深入推广科技特派员制度，参加选派的驻邯高校、科研院所科技人员达到 300 人以上，到农村、企业开展技术推广和技术服务，巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。

27.提高公共服务能力。推进市、县两级公共创新服务平台一体化发展，提高研发设计、技术转移转化、科技咨询、检验检测认证、创业孵化等领域的专业服务能力。加强大型科学仪器设备等科研条件平台建设，推动大型科研仪器设备资源开放共享，推进农业社会化服务体系建设

28.提高科技惠民能力。利用科技创新促进民生改善、支撑乡村振兴，强化粮棉油育种、绿色蔬菜、生态养殖、农用生物制品等领域新技术、新成果示范，推广科技小院模式，加强山区农业特色产业科技示范，带动农业增产、农民增收。强化科技治霾、低碳节能、生态水系、土壤修复等领域技术研发，推动科技助力生态保护。提高人口与健康、生物安全、食品安全、安全生产等领域创新能力，开展科技抗疫行动，聚焦检测技术、防疫物资、医疗设备、消毒消杀，加快疫情防控科技攻关项目研发推广应用。

29.提高科技宣传能力。创新方式方法，利用多种形式，加强科技宣传，大力弘扬科学家精神、企业家精神，举办好全市科技创新大赛，创新科技大讲堂、创新方法培训以及科普宣传形式，办出品牌、办出特色、办出水平。

（九）实施科技干部素质提升行动，打造忠诚担当的科技铁军

贯彻新时代党的建设总要求，加强干部队伍建设，着力打造忠诚、干净、担当、实干的好干部队伍。

30.强化政治引领。把学深悟透习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大和十九届历次全会精神作为首要政治任务，坚持用党的创新理论武装头脑，不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力。扎实开展党史学习教育活动，做到学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行。严格执行“三重一大”集体决策制度，全面推进党支部标准化、规范化建设，抓好“三会一课”、组织生活会、民主评议党员等制度的落实，提高民主生活会和组织生活会质量，提升党支部组织力和战斗力。

31.强化担当作为。严格遵守中央八项规定精神及省实施细则、实施办法，推进纠正“四风”和作风纪律专项整治。扎实开展“转作风、提效能、比担当、作贡献”活动，引导党员干部凝心聚力、坚定信念、主动作为，敢打硬仗、敢啃硬骨头，争先创优、对标先进，找差距、增动力、快赶超，担当尽责，转变作风。执行好局领导分包服务县（市、区）工作机制，重心下移，深入基层，摸清需求，为基层、企业和群众开展政策培训、技术对接等服务。

32.强化责任落实。围绕国家和省、市对科技工作提出的新任务和新要求，细化任务目标，制定好时间表、路线图，确保各项目标落实落地。积极做好人大代表和政协委员提案办理、信息宣传、安全生产、依法行政、信访维稳、文明创建等各项工作。加强政策和业务学习，营造昂扬向上、风清气正的机关文化，多岗位锻炼培养干部，加强年轻干部的选拔、锻炼和使用，打造讲政治、敢担当、善创新、高素质的干部队伍。

33.强化依法行政。深入学习习近平法治思想，贯彻落实中央和省市关于依法行政决策部署，认真履行法治建设职责。加大《中华人民共和国科学技术进步法》等法律法规的宣贯力度。加强顶层设计，完善我市科技政策法规体系，提升科学决策水平。树牢法治思维，严格依法履职。积极开展普法宣传，提升我市依法推进科技创新与发展的水平。

第二部分 专项资金绩效目标

第三部分 预算项目绩效目标

1、科技局科普及机关运行维护费绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|---|-------------|---------------|------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 保障科技管理工作顺利开展 2. 助推科技事业发展能力提升 3. 发挥科技创新的引领和支持作用 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 网络维护完成率 | 网络正常运转维护完成率 | ≥90% | 文件依据 |
| | 质量指标 | 机关运转保障率 | 机关运转保障率 | ≥90% | 文件依据 |
| | 成本指标 | 资金成本 | 财政拨付总金额 | 41 万元 | 文件依据 |
| | 时效指标 | 完成时限 | 按照序时进度并结合工作实际 | 2022 年全年 | 文件依据 |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 综合业务完成率 | 综合业务完成率 | ≥90% | 文件依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥90% | 文件依据 |

2、科技局四个研究所专项经费绩效目标表

| | | | | | |
|-------|-----------------------------|--------------|--------------|------------|---------|
| 绩效目标 | 1. 用于转制前退休人员和提前退休人员的社会保障问题。 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助单位数量 | 补助单位数量 | 4 家 | 文件依据 |
| | 质量指标 | 转之前退休人员待遇保障率 | 转之前退休人员待遇保障率 | 100% | 文件依据 |
| | 时效指标 | 完成时限 | 补助资金及时发放到位 | 2022 年 6 月 | 文件依据 |
| | 成本指标 | 补助标准 | 补助金额 | 18 万元 | 文件依据 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 转之前退休人员待遇保障率 | 转之前退休人员待遇保障率 | 100% | 文件依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥90% | 文件依据 |

3、ZK22-提前下达 2022 年技术创新引导专项资金预算（省科学技术奖奖金）（冀财教[2021]174 号）绩效目标表

| | | | | | |
|-------|--------------------|----------------------|------------------------|---|---------|
| 绩效目标 | 1. 提升我市科技人员自主创新积极性 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助项目数量 | 补助获省奖项目数量 | 7 个 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 补助对象合规情况 | 补助对象合规率 | 100% | 文件要求 |
| | 时效指标 | 补助标准 | 补助对象资助金额 | 100 万元 | 文件要求 |
| | 成本指标 | 完成时限 | 6 月底前完成 | 6 月底前完成 | 文件要求 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推动集成电路用电子气体及特种装备技术进步 | 推动我市集成电路用电子气体及特种装备技术进步 | 提升集成电路用含氟高纯电子气体成套技术装备水平；提升复杂地质用无线随钻测井脉冲发生器等特殊装备水平 | 文件要求 |
| | 社会效益指标 | 推动钢铁产业技术进步 | 推动我市钢铁产业特定技术领域技术升级 | 提升我市钢铁产业领域高强韧环境友好型耐磨钢板关键制备技术、350km 时速高速钢轨关键生产技术、高性能细晶粒齿轮钢生产技术能力 | 文件要求 |
| | 社会效益指标 | 推动冻结技术的发展 | 推动我市矿井冻结技术领域技术升级 | 提升我市在煤矿冻结方面冻结技术的又一次提升，冻结深度达 958m。 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受补助对象满意度 | ≥100% | 文件要求 |

4、ZK22-提前下达 2022 年省级引智及人才培养专项资金（冀财教[2021]173 号）绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|--|-------------------|---|------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 提高农机耐磨产品的使用寿命 2. 有机硅技术在我区有机蔬菜生态农业技术推广应用 3. 提升邯郸市在肠道复杂疾病基因检测领域整体研究水平、同时填补在该领域的研究空白 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助项目数量 | 补助项目数量 | 3 个 | 文件依据 |
| | 质量指标 | 补助企业数量 | 补助企业数量 | 3 家 | 文件依据 |
| | 数量指标 | 运用有机硅技术种植蔬菜面积亩数情况 | 全年种植面积亩数 | ≥50 亩 | 文件要求 |
| | 时效指标 | 补助对象合规情况 | 补助对象合规率 | 100% | 文件依据 |
| | 成本指标 | 完成时限 | 补助资金及时发放 | 2022 年全年 | 文件依据 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 带动就业人数 | 带动当地就业人数 | ≥100 人 | 文件依据 |
| | 社会效益指标 | 培训农户成为有机蔬菜种植能手 | 培养农技人员 | ≥3 人 | 文件依据 |
| | 社会效益指标 | 新增专利情况 | 申请专利数量 | ≥1 项 | 文件依据 |
| | 社会效益指标 | 开发新技术、新产品、新工艺情况 | 整合临床获得的影像、病理、分子诊断等多角度信息，CRC 患者的基线、疗效、安全性等多维度数据，三代测序平台获得的肠道微生物的海量测序数据，建立化疗用药-肠道微生物耦合数据库。 | ≥12 项 | 文件依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥90% | 文件依据 |

5、ZK22-提前下达 2022 年省级支持市县科技创新和科学普及专项资金预算（R&D 经费）（冀财教[2021]175 号）绩效目标表

| | | | | | |
|-------|---|---------------------|-----------------------------|----------|---------|
| 绩效目标 | 1. 支持重点研发项目、科技成果转化项目等科技创新活动 2. 鼓励和引导企业加大科技投入 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 重点研发计划、科技成果转化计划项目数量 | 全年开展重点研发计划、科技成果转化计划项目数量项目总数 | ≥15 家 | 文件依据 |
| | 数量指标 | 补助企业数量 | 全年对研发经费投入补助的科技型中小企业总数 | ≥30 家 | 文件依据 |
| | 质量指标 | 补助对象合规情况 | 补助对象合规率 | 100% | 文件依据 |
| | 时效指标 | 完成时限 | 补助资金及时发放 | 2022 年全年 | 文件依据 |
| | 成本指标 | 补助资金 | 补助资金额 | 1200 万元 | 文件依据 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 新增专利情况 | 新增专利个数占补助重点科技计划项目个数的比例 | ≥60% | 文件依据 |
| | 社会效益指标 | 开发新产品、新工艺情况 | 开发新产品、新工艺、新装置和新品种数量 | ≥10 项 | 文件依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 受补助对象满意度 | ≥90% | 文件依据 |

6、ZK22-提前下达 2022 年省级支持市县科技创新和科学普及专项资金预算（成果转化和产业化奖补）（冀财教[2021]175 号）绩效目标表

| | | | | | |
|-------|-----------------------------------|------------|--------------|-------------|---------|
| 绩效目标 | 1. 为持续提升我市科技创新能力，促进更多科技成果在我市转化落地。 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 完成技术交易额 | 完成技术交易额 | ≥100 亿元 | 文件依据 |
| | 质量指标 | 补助对象合规率 | 补助对象合规率 | 100% | 文件依据 |
| | 时效指标 | 资金拨付到位 | 资金拨付到位时间 | 2022 年 10 月 | 文件依据 |
| | 数量指标 | 培训技术转移从业人员 | 培训技术转移从业人员次数 | ≥5 场次 | 文件依据 |
| | 成本指标 | 资金成本 | 资金成本 | 130 万元 | 文件依据 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高技术合同登记质量 | 提高技术合同登记质量 | 提高技术合同登记质量 | 文件依据 |
| | 社会效益指标 | 提高从业人员队伍素质 | 提高从业人员队伍素质 | 提高从业人员队伍素质 | 文件依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥90% | 文件依据 |

7、ZK22-提前下达 2022 年省级支持市县科技创新和科学普及专项资金预算（高企奖励）（冀财教[2021]175 号）绩效目标表

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
|-------|------------------------|-------------|------------------|----------------|---------|
| 绩效目标 | 1. 促进全市新兴产业发展和传统产业转型升级 | | | | |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助新认定企业 | 反映高新技术企业增加情况 | 159 家 | 文件依据 |
| | 质量指标 | 补助对象合规率 | 反映补助对象合规率 | 100 百分比 | 文件依据 |
| | 时效指标 | 补助下达时间 | 反映补助及时性 | 待省正式文件下达后，立即下达 | 文件依据 |
| | 成本指标 | 补助金额 | 反映补助金额情况 | 1590 万元 | 文件依据 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 拥有知识产权数量 | 拥有知识产权数量 | ≥300 项 | 文件依据 |
| | 社会效益指标 | 研发投入占销售收入占比 | 反映企业研发投入情况 | ≥3.5 百分比 | 文件依据 |
| | 生态效益指标 | 企业申报积极性 | 反映企业申报积极性 | 提高企业申报积极性 | 文件依据 |
| | 可持续影响指标 | 提高企业研发能力 | 提高企业研发能力 | 提高企业研发能力 | 文件依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 企业满意度 | 反映企业对补助资金拨付的满意情况 | ≥95 百分比 | 文件依据 |

8、ZX22-科技局产业技术创新战略联盟绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 吸纳 140 家以上企业、高校、科研院所参与联盟建设。 2. 每家联盟实施科技合作项目 1-2 项。 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 建成产业技术创新战略联盟数量 | 建成产业技术创新战略联盟数量 | 14 家 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 补助标准达标率 | 补助标准达标率 | 100% | 文件要求 |
| | 时效指标 | 补助资金及时发放 | 补助资金及时发放 | 100% | 文件要求 |
| | 成本指标 | 每家市级联盟补助金额 | 每家市级联盟补助金额 | 10 万元 | 文件要求 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 开发新技术、新产品 | 开发新技术、新产品 | ≥20 项 | 文件要求 |
| | 社会效益指标 | 企业和高校、科研院所科技合作进一步增强 | 企业和高校、科研院所科技合作进一步增强 | 企业和高校、科研院所科技合作进一步增强 | 文件要求 |
| | 生态效益指标 | 产学研合作政策环境得到优化 | 产学研合作政策环境得到优化 | 产学研合作政策环境得到优化 | 文件要求 |
| | 可持续影响指标 | 有效提升区域协同创新能力，促进产学研合作深度融合 | 有效提升区域协同创新能力，促进产学研合作深度融合 | 有效提升区域协同创新能力，促进产学研合作深度融合 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意率 | 补助对象满意率 | ≥90% | 文件要求 |

9、ZX22-科技局大学生创新创业试点市建设绩效目标表

| 绩效目标 | 1. 激发大学生科技创新创业活力 | | | | |
|-------|------------------|---------------|---------------|---------------|---------|
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 大学生项目申报数量 | 反映大学生创新情况 | ≥80 项 | 文件依据 |
| | 质量指标 | 申报项目合规率 | 反映申报项目质量情况 | 100 百分比 | 文件依据 |
| | 时效指标 | 完成时间 | 反映补助到位情况 | 12 月底前完成 | 文件依据 |
| | 成本指标 | 补助金额 | 反映补助的合规性 | 按文件规定进行补助 | 文件依据 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 鼓励大学生进行科技创新 | 鼓励大学生进行科技创新 | 鼓励大学生进行科技创新 | 文件依据 |
| | 社会效益指标 | 支持项目数量 | 反映支持项目数量情况 | ≥50 项 | 文件依据 |
| | 生态效益指标 | 营造良好创新创业环境 | 营造良好创新创业环境 | 营造良好创新创业环境 | 文件依据 |
| | 可持续影响指标 | 激发大学生科技创新创业活力 | 激发大学生科技创新创业活力 | 激发大学生科技创新创业活力 | 文件依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | 100 百分比 | 文件依据 |

10、ZX22-科技局高新技术企业研发资金补助绩效目标表

| | | | | | |
|-------|------------------------|-------------|------------------|----------------|---------|
| 绩效目标 | 1. 促进全市新兴产业发展和传统产业转型升级 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助新认定企业 | 反映高新技术企业增加情况 | 159 家 | 文件依据 |
| | 质量指标 | 补助对象合规率 | 反映补助对象合规率 | 100 百分比 | 文件依据 |
| | 时效指标 | 补助下达时间 | 反映补助及时性 | 待省正式文件下达后，立即下达 | 文件依据 |
| | 成本指标 | 补助金额 | 反映补助金额情况 | 1590 万元 | 文件依据 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 拥有知识产权数量 | 拥有知识产权数量 | ≥300 项 | 文件依据 |
| | 经济效益指标 | 研发投入占销售收入占比 | 反映企业研发投入情况 | ≥3.5 百分比 | 文件依据 |
| | 生态效益指标 | 企业申报积极性 | 反映企业申报积极性 | 提高企业申报积极性 | 文件依据 |
| | 可持续影响指标 | 提高企业研发能力 | 提高企业研发能力 | 提高企业研发能力 | 文件依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 企业满意度 | 反映企业对补助资金拨付的满意情况 | ≥95 百分比 | 文件依据 |

11、ZX22-科技局集成电路制造高纯电子气体中试工艺研发及产业化绩效目标表

| | | | | | |
|-------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------|
| 绩效目标 | 1. 攻克生产关键技术，解决国产化难题 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 申请专利数量 | 反映企业创新情况 | ≥2 项 | 文件依据 |
| | 质量指标 | 资金使用合理规范 | 资金使用合理规范 | 符合相关规定 | 文件依据 |
| | 时效指标 | 资金拨付时间 | 资金拨付时间 | 2022 年底完成 | 文件依据 |
| | 成本指标 | 资金拨付金额 | 资金拨付金额 | 500 万元 | 文件依据 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 小试实验数量 | 反映研发进度 | ≥2 项 | 文件依据 |
| | 社会效益指标 | 攻克高纯电子气体生产“卡脖子”技术 | 攻克高纯电子气体生产“卡脖子”技术 | 攻克高纯电子气体生产“卡脖子”技术 | 文件依据 |
| | 生态效益指标 | 提升重点产业链竞争力 | 提升重点产业链竞争力 | 提升重点产业链竞争力 | 文件依据 |
| | 可持续影响指标 | 持续推进集成电路用原材料国产化。 | 持续推进集成电路用原材料国产化。 | 持续推进集成电路用原材料国产化。 | 文件依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | 100 百分比 | 文件依据 |

12、ZX22-科技局科技计划管理评审及工作经费绩效目标表

| | | | | | |
|-------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---------|
| 绩效目标 | 1. 各类科技管理业务工作谋划到位、开展有序 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 发布新闻数量 | 发布新闻数量 | ≥50 条 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 评审补助项目合规率 | 评审确定的补助项目合规情况 | 100% | 文件要求 |
| | 时效指标 | 完成时限 | 按照序时进度并结合实际工作开展情况支出 | 2021 年全年 | 文件要求 |
| | 成本指标 | 经费总额 | 财政拨付经费总额 | 90 万元 | 文件要求 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 助推科技事业发展能力提升，促进全市经济有效提升 | 助推科技事业发展能力提升，促进全市经济有效提升 | 助推科技事业发展能力提升，促进全市经济有效提升 | 文件要求 |
| | 社会效益指标 | 发布科技新闻数量 | 发布科技新闻数量 | ≥50 条 | 文件要求 |
| | 生态效益指标 | 评审对象认可度 | 评审对象认可度 | ≥98% | 文件要求 |
| | 可持续影响指标 | 持续保障各类科技管理业务工作谋划到位、开展有序 | 持续保障各类科技管理业务工作谋划到位、开展有序 | 持续保障各类科技管理业务工作谋划到位、开展有序 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | ≥100% | 文件要求 |

13、ZX22-科技局科技计划项目资金绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|--|---------------------|-----------------------------|------------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 助推转化高新技术企业 2. 聚焦破解产业技术瓶颈 3. 推动产业链延长做强 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 重点研发计划、科技成果转化计划项目数量 | 全年开展重点研发计划、科技成果转化计划项目数量项目总数 | ≥15 项 | 文件依据 |
| | 质量指标 | 补助对象合规情况 | 补助对象合规率 | 100% | 文件依据 |
| | 时效指标 | 完成时限 | 补助资金及时发放 | 2022 年全年 | 文件依据 |
| | 成本指标 | 补助标准 | 补助对象资助金额 | 800 万元 | 文件依据 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 企业新增利税 | 企业新增利税 | ≥5000 万元 | 文件依据 |
| | 社会效益指标 | 降低项目承担单位研发成本 | 降低项目承担单位研发成本 | 降低项目承担单位研发成本 | 文件依据 |
| | 生态效益指标 | 转化高新技术企业占补助企业个数的比例 | 转化高新技术企业占补助企业个数的比例 | ≥20% | 文件依据 |
| | 可持续影响指标 | 持续鼓励企业组织开展科技研发活动 | 持续鼓励企业组织开展科技研发活动 | 持续鼓励企业组织开展科技研发活动 | 文件依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 受补助对象满意度 | ≥90% | 文件依据 |

14、ZX22-科技局科普基地绩效目标表

| | | | | | |
|-------|-----------------|-------------|----------------|------------|---------|
| 绩效目标 | 1. 提高科普知识的推广和宣传 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 新认定市级科普基地数量 | 反映全市市级科普基地发展情况 | 35 家 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 补助对象合规率 | 补助对象合规率 | 100% | 文件要求 |
| | 时效指标 | 完成时限 | 补助资金及时发放 | 2022 年完成 | 文件要求 |
| | 成本指标 | 补助标准 | 每家科普基地补助金额 | 3 万元 | 文件要求 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 举办科普活动 | 举办科普活动场次 | ≥50 场 | 文件要求 |
| | 社会效益指标 | 宣传人数 | 宣传人数 | ≥10000 人次 | 文件要求 |
| | 生态效益指标 | 普及宣传科学文化知识 | 普及宣传科学文化知识 | 普及宣传科学文化知识 | 文件要求 |
| | 可持续影响指标 | 营造浓厚的科普氛围 | 营造浓厚的科普氛围 | 营造浓厚的科普氛围 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥90% | 文件要求 |

15、ZX22-科技局农业科技园区绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 加强农业科技创新 2. 支持市级农业科技园区提档升级 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助市级农业科技园区数量 | 补助市级农业科技园区数量 | 32 个 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 补助对象合规率 | 补助对象合规率 | 100% | 文件要求 |
| | 质量指标 | 补助标准达标率 | 补助标准达标率 | 100% | 文件要求 |
| | 时效指标 | 补助资金及时发放 | 补助资金及时发放 | 100% | 文件要求 |
| | 成本指标 | 每个市级农业科技园区补助金额 | 每个市级农业科技园区补助金额 | 5 万元 | 文件要求 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 示范面积 | 示范面积 | ≥8000 亩 | 文件要求 |
| | 社会效益指标 | 带动农户 | 带动农户 | ≥500 户 | 文件要求 |
| | 生态效益指标 | 园区发展政策环境得到优化 | 园区发展政策环境得到优化 | 园区发展政策环境得到优化 | 文件要求 |
| | 可持续影响指标 | 有效提升园区农业科技创新，成果示范 | 有效提升园区农业科技创新，成果示范 | 有效提升园区农业科技创新，成果示范 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥90% | 文件要求 |

16、ZX22-科技局新型研发机构后补助绩效目标表

| 绩效目标 | 1. 加快产业技术研发服务体系建设，推动产学研融合发展 | | | | |
|-------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------|
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助对象 | 补助对象数量 | 1 家 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 补助标准达标率 | 补助标准达标率 | 100% | 文件要求 |
| | 时效指标 | 完成时限 | 补助资金及时发放 | 2022 年完成 | 文件要求 |
| | 成本指标 | 补助标准 | 补助对象资助金额 | 50 万元 | 文件要求 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 年收入 | 年收入 | ≥2000 万元 | 文件要求 |
| | 社会效益指标 | 举办技术交流会 | 举办技术交流会场次 | ≥1 场 | 文件要求 |
| | 生态效益指标 | 知识产权 | 开发新产品、新工艺、新技术、申请专利、发表论文数量 | ≥2 项 | 文件要求 |
| | 可持续影响指标 | 建立以市场需求为导向、产学研深度融合的技术创新体系 | 建立以市场需求为导向、产学研深度融合的技术创新体系 | 建立以市场需求为导向、产学研深度融合的技术创新体系 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥90% | 文件要求 |

17、ZX22-科技局研发平台后补助绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|-----------------------------------|-------------|---------------|------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 借助平台优势，提升研发水平 2. 加快技术创新体系建设 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助对象数量 | 补助对象数量 | 46 家 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 补助对象合规率 | 补助对象合规情况 | 100% | 文件要求 |
| | 时效指标 | 完成时限 | 补助资金及时发放 | 2022 年完成 | 文件要求 |
| | 成本指标 | 补助标准 | 补助对象资助金额 | 970 万元 | 文件要求 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 加大试验条件投入 | 加大试验条件建设投入 | ≥60 万元 | 文件要求 |
| | 经济效益指标 | 销售收入 | 销售收入 | ≥2000 万元 | 文件要求 |
| | 社会效益指标 | 知识产权 | 发表论文或申请专利 | ≥20 件/篇 | 文件要求 |
| | 可持续影响指标 | 持续推动企业发展 | 持续推动企业发展 | 持续推动企业发展 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥90% | 文件要求 |

18、ZX22-科技局引进国外管理技术和人才发展资金绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|----------------|
| 绩效目标 | 1. 聘请高端外国专家层次及解决问题难度均达到省内较高水平 2. 提高我市企业发展和国际化程度 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 技术指导 | 技术指导 | ≥4 次 | 文件依据 |
| | 质量指标 | 补助项目合规率 | 补助项目合规率 | 100% | 文件依据 |
| | 时效指标 | 拨付时间 | 及时拨付 | 2022 年底前 | 文件依据 |
| | 成本指标 | 补助资金 | 补助资金 | 10 万元 | 文件依据 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 提升企业经济效益 | 提升企业经济效益 | ≥20% | 文件依据 |
| | 社会效益指标 | 推动与国外产业合作，提升我市国际影响力 | 推动与国外产业合作，提升我市国际影响力 | 推动与国外产业合作，提升我市国际影响力 | 文件依据 |
| | 生态效益指标 | 扩大我市国际合作和交流范围，提高我市对外开放的生态环境 | 扩大我市国际合作和交流范围，提高我市对外开放的生态环境 | 扩大我市国际合作和交流范围，提高我市对外开放的生态环境 | 文件依据 |
| | 可持续影响指标 | 刺激我市国际合作快速发展，不断提升我市引进国外智力知名度，提升政府综合考核指标分值。 | 刺激我市国际合作快速发展，不断提升我市引进国外智力知名度，提升政府综合考核指标分值。 | 刺激我市国际合作快速发展，不断提升我市引进国外智力知名度，提升政府综合考核指标分值。 | 文件依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥90% | 文件依据 |

19、ZX22-科技局众创空间、孵化器绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|--------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 激发全社会创新创业活力，开创大众创业、万众创新新局面。 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助新认定众创空间 | 反映全市市级众创空间发展情况 | ≥15 家 | 文件依据 |
| | 质量指标 | 补助对象合规率 | 反映补助对象合规情况 | 100% | 文件依据 |
| | 时效指标 | 补助标准 | 反映补助标准符合情况 | 100% | 文件依据 |
| | 成本指标 | 完成时限 | 补助资金及时发放 | 10 月底前完成 | 文件依据 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 支持孵化载体提升服务能力，扶持初创企业成长壮大 | 支持孵化载体提升服务能力，扶持初创企业成长壮大 | 支持孵化载体提升服务能力，扶持初创企业成长壮大 | 文件依据 |
| | 社会效益指标 | 服务企业数量 | 反映科技企业孵化载体服务情况 | ≥100 家 | 文件依据 |
| | 生态效益指标 | 营造良好创新创业环境 | 营造良好创新创业环境 | 营造良好创新创业环境 | 文件依据 |
| | 可持续影响指标 | 有效提升社会创新创业活力 | 有效提升社会创新创业活力 | 有效提升社会创新创业活力 | 文件依据 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象合规率 | 受补助对象满意度 | ≥90 百分比 | 文件依据 |

20、ZX22-情报所创新创业大赛专项经费绩效目标表

| 绩效目标 | 1. 举办第五届创新创业大赛 | | | | |
|-------|----------------|------------------------|-------------------|-------------------------|---------|
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 企业数量 | 企业数量 | ≥50 家 | 文件要求 |
| | 数量指标 | 科技创新团队数量 | 科技创新团队数量 | ≥100 家 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 比赛任务完成率 | 比赛任务完成率 | ≥100 百分率 | 文件要求 |
| | 时效指标 | 资金使用时间 | 资金使用时间 | 2022 年全年 | 文件要求 |
| | 成本指标 | 拨付资金 | 拨付资金 | 20 万元 | 文件要求 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 拉动地方经济发展 | 对我省的区域经济具有一定的带动作用 | 拉动地方经济发展 | 文件要求 |
| | 社会效益指标 | 提高参赛企业创新意识，提升科技局服务企业力度 | 科技创新服务支撑作用 | 提高参赛企业创新意识，提升科技服务能力 | 文件要求 |
| | 生态效益指标 | 激发全民生态环保意识 | 有利于当地生态环境的改善 | 提高全民生态环保意识，激发全民生态环保积极性 | 文件要求 |
| | 可持续影响指标 | 激发全民创新创业热情，营造创新创业氛围 | 科技创新能力 | 激发全民创新创业大赛热情，营造全市创新创业氛围 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 企业满意度 | 企业满意度 | ≥90 百分率 | 文件要求 |

21、GZ22-市蔬菜研究所育种棚室及基础设施恢复建设绩效目标表

| | | | | | |
|-------|----------------|----------|------------------|----------|------------|
| 绩效目标 | 1. 保障科研工作顺利开展。 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 试验场所恢复 | 试验用地、道路围墙等基础设施恢复 | 2500 平方米 | 设施恢复数据测算 |
| | 数量指标 | 育种棚室恢复 | 所内蔬菜育种棚室恢复 | 1000 平方米 | 棚室恢复建设数据测算 |
| | 质量指标 | 恢复建设完成质量 | 基础设施及棚室恢复建设完成质量 | 100 百分数 | 国家或行业标准 |
| | 成本指标 | 成本总额 | 市场平均价格 | 不超过平均价 | 合同约定 |
| | 时效指标 | 完工及时率 | 恢复建设完工及时率 | 100 百分数 | 合同约定 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 科研工作顺利开展 | 保障科研工作顺利开展 | 保障工作顺利开展 | 合同约定 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 满意度 | 服务对象满意度 | ≥90% | 历史数据 |

22、ZK22-提前下达 2022 年省级支持市县科技创新和科学普及专项资金预算（科技特派员）（冀财教[2021]175号）绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|---|-------------|-----------------|------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 建设科技特派员工作室一个。 2. 引进新品种、新技术 12 项；技术培训 6 次；发放技术资料 9000 份。 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 建设工作室 | 建设科技特派员工作室 | 1 个 | 文件要求 |
| | 数量指标 | 引进新品种、新技术 | 引进特色蔬菜新品种、新技术 | ≥12 个 | 文件要求 |
| | 数量指标 | 技术培训 | 开展技术培训次数 | ≥6 次 | 文件要求 |
| | 数量指标 | 发放技术资料 | 发放技术资料 | ≥9000 份 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 选派计划完成情况 | 科技特派员选派计划完成情况 | 100 百分数 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 选派质量 | 科技特派员选派符合规定情况 | 100 百分数 | 文件要求 |
| | 时效指标 | 及时性 | 科技特派员工作规定时间完成情况 | 100 百分数 | 文件要求 |
| | 成本指标 | 项目建设成本 | 同行业相比成本指标 | ≤95 百分数 | 文件要求 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 带动产业发展 | 带动产业发展提质增效 | ≥15 百分数 | 文件要求 |
| | 经济效益指标 | 带动种植增收 | 新技术示范应用带动生产增收 | ≥10 百分数 | 文件要求 |
| | 生态效益指标 | 带动优质绿色高效种植 | 优质绿色生产技术应用 | ≥70 百分数 | 文件要求 |
| | 可持续影响指标 | 项目建成效果 | 带动产业可持续发展 | ≥85 百分数 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 群众满意度 | 服务对象满意度 | ≥80 百分数 | 文件要求 |

23、ZK22-提前下达 2022 年省级支持市县科技创新和科学普及专项资金预算（三区人才）（冀财教[2021]175 号）
 绩效目标表

| | | | | | |
|-------|--|-----------|---------------|---------|---------|
| 绩效目标 | 1. 引进示范特色蔬菜新品种、新技术 2. 开展技术培训，发放技术资料 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 引进新品种、新技术 | 引进特色蔬菜新品种、新技术 | ≥6 个 | 文件要求 |
| | 数量指标 | 技术培训 | 开展技术培训次数 | ≥4 次 | 文件要求 |
| | 数量指标 | 发放技术资料 | 发放技术资料 | ≥2000 份 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 选派计划完成情况 | 选派计划完成情况 | 100 百分数 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 选派质量 | 选派符合规定情况 | 100 百分数 | 文件要求 |
| | 时效指标 | 及时性 | 工作在规定时间内完成情况 | 100 百分数 | 文件要求 |
| | 成本指标 | 项目成本 | 同行业相比成本指标 | ≤95 百分数 | 文件要求 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 带动产业发展 | 带动产业发展增质提效 | ≥15 百分数 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 群众满意度 | 服务对象满意度 | ≥80 百分数 | 文件要求 |

24、ZK22-提前下达 2022 年中央“三区”科技人才支持计划预算（冀财教【2021】117）绩效目标表

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
|-------|--|-----------|---------------|---------|---------|
| 绩效目标 | 1. 引进示范特色蔬菜新品种、新技术 2. 开展技术培训，发放技术资料 | | | | |
| 产出指标 | 数量指标 | 引进新品种、新技术 | 引进特色蔬菜新品种、新技术 | ≥6 个 | 文件要求 |
| | 数量指标 | 技术培训 | 开展技术培训次数 | ≥4 次 | 文件要求 |
| | 数量指标 | 发放技术资料 | 发放技术资料 | ≥2000 份 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 选派计划完成情况 | 选派计划完成情况 | 100 百分数 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 选派质量 | 选派符合规定情况 | 100 百分数 | 文件要求 |
| | 时效指标 | 及时性 | 工作在规定时间内完成情况 | 100 百分数 | 文件要求 |
| | 成本指标 | 项目成本 | 同行业相比成本指标 | ≤95 百分数 | 文件要求 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 带动产业发展 | 带动产业发展增质提效 | ≥15 百分数 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 群众满意度 | 服务对象满意度 | ≥80 百分数 | 文件要求 |

25、社科联社科工作经费绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|---|-------------|---------------------|----------------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 按要求完成刊物印刷、社科普及宣传和网站维护等工作 2. 按要求完成刊物印刷、社科普及宣传和网站维护等工作 3. 按要求完成刊物印刷、社科普及宣传和网站维护等工作 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 印刷数量 | 印刷数量 | ≥4 刊物印刷一年至少 4 期 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 社科工作好评度 | 相关考核体系对社科工作的好评度 | ≥80 百分之 | 文件要求 |
| | 时效指标 | 完成时限 | 本年度全部完成 | 100 百分之 | 文件要求 |
| | 成本指标 | 资金成本 | 不超过年初预算 | 100 百分之 | 文件要求 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 社会氛围 | 在全省乃至全国社科系统产生影响 | 通过网站升级，刊物发行 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 社科研究单位、社科研究者对社科联满意度 | 社科研究单位、社科研究者对社科联的满意度 | 文件要求 |

26、ZX22-社科联《成语天下》栏目支持资金绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|--|-------------|---------------------|---------------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 透过电视传播手段搭建宣传邯郸、推介邯郸、发展邯郸的平台和品牌。 2. 宣传邯郸悠久的历史传承、厚重的文化底蕴；展现邯郸经济社会文化的成就，带动成语文化事业和产业大发展。 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 录制期数 | 录制《成语天下》12期 | 12期 | 72号会议纪要 |
| | 质量指标 | 收视率 | 节目收视率提升 | 节目收视率提升 | 72号会议纪要 |
| | 时效指标 | 完成时限 | 本年度制作完成，并持续播放6个月 | 本年度制作完成，并持续播放6个月 | 72号会议纪要 |
| | 成本指标 | 录制费用 | 12期录制成本 | 场地、制作、主持人费用等不超过150万 | 72号会议纪要 |
| | 质量指标 | 点评嘉宾 | 点评嘉宾高层次人才占比 | 100百分比 | 72号会议纪要 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 收视率 | 节目收视率提升 | 节目收视率提升 | 72号会议纪要 |
| | 社会效益指标 | 标志 | 邯郸成为《成语天下》的永久标志地 | 邯郸成为《成语天下》的永久标志地。 | 72号会议纪要 |
| | 生态效益指标 | 阅读量 | 新媒体阅读量到2亿 | 新媒体阅读量达2亿 | 72号会议纪要 |
| | 可持续影响指标 | 邯郸知名度 | 提升邯郸知名度 | 大大提升邯郸在全省乃至全国的知名度。 | 72号会议纪要 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社会满意度 | 从社会调查、收视率等指标评价社会满意度 | ≥90百分比 | 72号会议纪要 |

27、ZX22-社科联社会科学研究工作经费绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|--|-----------------|------------------------|--------------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 坚持“立足邯郸、研究邯郸、服务邯郸”围绕省市重要战略部署和市委市政府中心工作，确立 190 余项研究成果。 2. 完成成果转化 60%目标，即 100 余项成果完成并转化。 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 课题研究数量 | 课题研究数量 | 100 百分比 | 文件要求 |
| | 质量指标 | 课题任务完成率 | 年底课题任务完成率 | ≥80 百分比 | 文件要求 |
| | 时效指标 | 完成时间 | 完成时间在规定范围内 | 2022 年度完成 | 文件要求 |
| | 成本指标 | 课题资助成本 | 平均课题资助额 | ≤800 元 | 文件要求 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 成果转化率 | 相关课题研究转化率 | ≥60 百分比 | 文件要求 |
| | 社会效益指标 | 社科研究工作全省排名 | 全年社科研究工作在全省考核排名 | 全省排名参照往年保持前四 | 文件要求 |
| | 生态效益指标 | 有利于当地生态环境的发展 | 有利于当地生态环境的改善 | 相关课题转化后对生态环境产生一定影响 | 文件要求 |
| | 可持续影响指标 | 持续发展作用力 | 持续发展作用力 | 课题研究对经济社会发展造成一定影响 | 文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 社科相关部门对社科联工作满意度 | 社科研究单位、科研管理部门对社科联工作满意度 | ≥90 百分比 | 文件要求 |

28、ZX22-北大创新研究院运营经费补贴绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|--|-------------|------------------------------------|------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 筛选和引进科研成果不少于 4 项 2. 服务企业不少于 200 家 3. 培训受益群体不少于 1000 人 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 成果对接会 | 开展产业研讨会、成果对接会 | ≥3 场 | 根据协议要求 |
| | 数量指标 | 开展活动 | 展专家讲座、专家培训、科普宣传等活动 | ≥10 场 | 根据协议要求 |
| | 数量指标 | 筛选项目 | 对接筛选和引进科研成果 | ≥4 项 | 根据协议要求 |
| | 质量指标 | 引进高端人才 | 为研究院、各企事业单位引进各类管理、科研人才 | ≥20 人 | 根据协议要求 |
| | 时效指标 | 及时性 | 实际完成时间与合同约定时间相符 | 相符 | 根据协议要求 |
| | 成本指标 | 运营保障成本 | 保障研究院各项活动顺利开展 | ≤500 万元 | 根据协议要求 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 受益企业数量 | 通过技术交流，使企业受益 | ≥200 家 | 根据协议要求 |
| | 社会效益指标 | 促进产业升级 | 引进科技成果在邯郸落地转化，带动产业发展 | 促进产业发展 | 根据协议要求 |
| | 可持续影响指标 | 引进人才、组织活动 | 推动科技创新能力提升，培育科技人才 | 人才层次 | 根据协议要求 |
| | 生态效益指标 | 节能降耗 | 在创造经济价值时，不会对生态环境的破坏，通过科技手段减少对资源的消耗 | 节能降耗 | 根据文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | 100 百分比 | 根据协议要求 |

29、ZX22-北京大学邯郸创新研究院科研经费绩效目标表

| 绩效目标 | 1. 筛选符合邯郸市产业规划的项目 | | | | |
|-------|-------------------|------------------|--------------------------------------|---------|---------|
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 引进科技成果 | 通过研究院平台引进科技成果数量 | ≥1 项 | 合作协议要求 |
| | 质量指标 | 筛选项目与邯郸市产业规划的符合度 | 筛选的项目所在领域与邯郸市产业规划领域符合程度 | 100 百分比 | 市政府要求 |
| | 时效指标 | 项目立项时间 | 项目完成市政府审定时间 | 7 月份之前 | 根据实际情况 |
| | 成本指标 | 科研项目投入 | 本年度的科研项目研发及科技成果转化投入金额 | 2000 万元 | 合作协议要求 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 增加收入 | 增加收入金额 | 万元 | 根据实际情况 |
| | 社会效益指标 | 增加就业 | 增加就业人数 | 人 | 根据产业化情况 |
| | 可持续影响指标 | 带动相关产业转型升级 | 促进新兴产业的培育，加快传统产业转型升级 | 家 | 根据立项项目 |
| | 生态效益指标 | 节能降耗 | 在创造经济价值时，不会产生对生态环境的破坏，通过科技手段减少对资源的消耗 | 节能降耗 | 根据文件要求 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | 服务对象满意度 | 100 百分比 | 根据文件要求 |

30、市政府智库专项经费（专项项目 2022）绩效目标表

| | | | | | |
|-------------|---|--------------|---------------|------------|----------------|
| 绩效目标 | 1. 通过外聘专家，向市政府提出高质量的决策建议。对重大课题，提供决策依据，为市领导决策提供参考。 | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 | 指标值确定依据 |
| 产出指标 | 数量指标 | 参与决策咨询活动次数 | 参与决策咨询活动次数 | ≥10 篇 | 党委政府确定目标 |
| | 质量指标 | 承担任务完成率 100% | 反映智库专家任务完成状况 | 100 百分比 | 党委政府确定目标 |
| | 时效指标 | 按期完成率 | 按期完成率 | 100 百分比 | 党委政府确定目标 |
| | 成本指标 | 总成本 | 总成本 | ≤200 万元 | 党委政府确定目标 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 参与政府决策活动次数 | 参与决策咨询活动次数 | ≥10 次 | 党委政府确定目标 |
| | 社会效益指标 | 项目资金控制率 | 项目资金控制率 | ≥98% | 党委政府确定目标 |
| | 可持续影响指标 | 影响率 | 影响率 | ≥90% | 党委政府确定目标 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 市委市政府满意度 | 反映市委市政府满意程度 | ≥95 百分比 | 党委政府确定目标 |

六、政府采购预算情况

2022年，邯郸市科学技术局安排政府采购预算0.00万元。具体内容见下表。

部门政府采购预算

306 邯郸市科学技术局

单位：万元

| 政府采购项目来源 | | 采购物品名称 | 政府采购目录序号 | 计量单位 | 数量 | 单价 | 政府采购金额（当年部门预算安排资金） | | | | | | | | 2022年预留中小微企业份额 |
|----------|------|--------|----------|------|----|----|--------------------|----------|--------|------------|--------|------|--------|-----------|----------------|
| 项目名称 | 预算资金 | | | | | | 合计 | 一般公共预算拨款 | 基金预算拨款 | 国有资本经营预算拨款 | 财政专户核拨 | 单位资金 | 财政拨款结转 | 非财政拨款结转结余 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

注：同一采购目录序号的物品，其单价会因配置规格不同而变动，均符合资产配置标准。涉密采购事项按照相关规定执行。

注：无政府采购预算，空表列示。

七、国有资产信息

邯郸市科学技术局本级上年末固定资产金额为1271.23万元（详见下表）。本年度拟购置固定资产总额为0.00万元，已按要求列入政府采购预算，详见政府采购预算表。

单位固定资产占用情况表

306 邯郸市科学技术局

截止时间：2021-12-31

| 项 目 | 数量 | 价值（金额单位：万元） |
|-----------------|---------|-------------|
| 资产总额 | -- | 1271.23 |
| 1. 房屋（平方米） | 4641.24 | 271.65 |
| 其中：办公用房（平方米） | 4641.24 | 271.65 |
| 2. 车辆（台、辆） | 2 | 65.16 |
| 3. 单价在20万元以上的设备 | 2 | 51.50 |
| 4. 其他固定资产 | -- | 882.92 |

八、名词解释

- 1、**一般公共预算拨款收入**：指省级财政当年拨付的资金。
- 2、**事业收入**：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。
- 3、**其他收入**：指除“一般公共预算拨款收入”、“事业收入”等以外的收入。主要是按规定动用的租房收入、存款利息收入等。
- 4、**基本支出**：指为保障机构正常运转、完成日常工作而发生的人员支出和公用支出。
- 5、**项目支出**：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。
- 6、**上缴上级支出**：指下级单位上缴上级的支出。
- 7、**“三公”经费**：纳入省级财政预算管理的“三公”经费，是指省级部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运维费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出；公务用车购置及运维费反映单位公务用车购置费及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。
- 8、**机关运行费**：是指各部门的公用经费，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。
- 9、**上年结转**：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。
- 10、**事业单位经营支出**：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

九、其他需要说明的事项

我部门无其他需要说明的事项。

