大竹县教育和科学技术局

关于兑现2020年度高新技术企业奖励等

资金的建议方案

为充分发挥政府扶持资金的宏观导向和激励作用，加快实施创新驱动发展战略，促进县域经济持续健康发展，县教科局根据《中共大竹县委大竹县人民政府关于促进民营经济健康发展的实施意见》（竹委发〔2019〕29 号）、《大竹县人民政府关于全面推进大众创业万众创新的实施意见》（竹府发〔2015〕37号）、《大竹县人民政府关于重大科研基础设施和大型科研仪器向社会开放的实施意见》（竹府发〔2017〕21号）等文件精神，组织民营企业申报了2020年度高新技术企业奖励等激励引导资金，并进行了严格的原件审查和现场核查，应奖励或补助项目31项、资金452.5万元。具体如下：

一、2020年度认定高新技术企业奖励

政策依据：《中共大竹县委大竹县人民政府关于促进民营经济健康发展的实施意见》（竹委发〔2019〕29号）文件第14页第22行：对首次获得高新技术企业认定的民营企业，给予50万元奖励；重新认定的民营高新技术企业，给予20万元奖励。

奖励资金：290万元。分别是：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 首次认定时间 | 重新认定时间 | | 奖励金额（万元） |
| 上次认定时间 | 三年重新认定时间 |
| 1 | 大竹县全畅麻纺有限公司 | 2020年9月11日 |  |  | **50** |
| 2 | 四川省丰源创业孵化器有限公司 | 2020年12月3日 |  |  | **50** |
| 3 | 四川聚豪锦悦农林科技有限公司 | 2020年12月3日 |  |  | **50** |
| 4 | 达州市同展建材有限责任公司 | 2020年12月3日 |  |  | **50** |
| 5 | 四川会通汽车管业制造有限公司 | 2020年12月3日 |  |  | **50** |
| 6 | 四川川环科技股份有限公司 |  | 2017年8月29日 | 2020年9月11日 | **20** |
| 7 | 四川省维奇光电科技有限公司 |  | 2017年12月4日 | 2020年12月3日 | **20** |
| 合 计 | | | | | **290** |

二、2020年度科研平台奖励和运行补助

政策依据：《中共大竹县委大竹县人民政府关于促进民营经济健康发展的实施意见》（竹委发〔2019〕29号）文件第15页第19行：对获得市级重点实验室、工程技术研究中心的民营企业，给予5万元一次性奖励。对国家、省、市级工程技术研究中心或重点实验室，每年经考评合格后分别给予20万元、15万元、10 万元运行补助。

补助资金：65万元。分别是：

1. 市级工程技术研究中心一次性奖励资金

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 建设单位 | 级别 | 研发平台名称 | 批准单位及文号 | 一次性奖励金额（万元） |
| 1 | 四川富圣纸业有限公司 | 市级 | 达州市再生纸清洁生产工程技术研究中心 | 达州市科学技术局（达市科〔2020〕81号） | **5** |
| 2 | 四川百岛湖生态农业开发有限公司 | 市级 | 达州市小龙虾良种选育繁育工程技术研究中心 | 达州市科学技术局（达市科〔2020〕88号） | **5** |
| **合 计** | | | | | **10** |

（二）平台运行补助资金

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 建设单位 | 级别 | 研发平台名称 | 批准单位及文号 | 2020运行补助金额（万元） |
| 1 | 四川川环科技股份有限公司 | 省级 | 汽车特种高分子材料工程四川省重点实验室 | 四川省科学技术厅（川科基〔2008〕10号 | **15** |
| 2 | 四川玉竹麻业有限公司 | 市级 | 高特苎麻纤维产品达州市重点实验室 | 达州市科学技术局（达市科高〔2011〕05号） | **10** |
| 3 | 四川川东电缆有限责任公司 | 市级 | 特种电缆研究开发达州市重点实验室 | 达州市科学技术和知识产权局（达市科知〔2015〕123号） | **10** |
| 4 | 四川省维奇光电科技有限公司 | 市级 | 达州市平板显示光学薄膜工程技术研究中心 | 达州市科学技术和知识产权局（达市科知〔2018〕24号） | **10** |
| 5 | 四川东柳醪糟有限责任公司 | 市级 | 达州市醪糟工程技术研究中心 | 达州市科学技术和知识产权局（达市科知〔2018〕24号） | **10** |
| **合 计** | | | | | **55** |

三、2020年度企业研发费后补助

政策依据：《中共大竹县委大竹县人民政府关于促进民营经济健康发展的实施意见》（竹委发〔2019〕29号）文件第14页第13行：建立研发投入后补助机制。县财政设立“研发后补助专项资金”，对企业经核定的上一年度R&D经费自有资金支出达到200万元（含200万元）以上的，按其投入资金的0.5%给予后补助，补助金额最高不超过20万元。

后补助资金：28.5 万元。分别是：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 2020年R&D经费自有资金实际支出（万元） | 补助标准（%） | 财政后补助金额（万元） | 核查单位 |
| 1 | 四川川环科技股份有限公司 | 1751.00 | 0.5% | **8.7** | 县教科局计财股、高新股  县财政局教科文股 |
| 2 | 四川川东电缆有限责任公司 | 1054.98 | 0.5% | **5.2** |
| 3 | 四川福翔科技有限公司 | 730.43 | 0.5% | **3.6** |
| 4 | 四川省维奇光电科技有限公司 | 347.20 | 0.5% | **1.7** |
| 5 | 四川越洋电子科技有限责任公司 | 429 | 0.5% | **2.1** |
| 6 | 四川玉竹麻业有限公司 | 233.18 | 0.5% | **1.1** |
| 7 | 达州天宝锦湖电子有限公司 | 1235 | 0.5% | **6.1** |
|  | **合 计** | **5780.79** | **0.5%** | **28.5** |

**以上第一、二、三项奖励或补助项目21项、资金383.5万元，由《中共大竹县委大竹县人民政府关于促进民营经济健康发展的实施意见》（竹委发〔2019〕29号）文件中明确的“县民营经济发展专项资金”拨付。**

四、创新创业孵化载体建设奖励

政策依据：《大竹县人民政府关于全面推进大众创业万众创新的实施意见》（竹府发〔2015〕37号）文件第7页第7行）：对孵化器成功培育了经认定的“高新技术企业”，给予15万元/户的一次性奖励；对创建成国家级、省级科技企业孵化器，分别给予孵化器50万元、30万元的一次性奖励。

奖励资金：45万元。

1. 高新技术企业培育奖励

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 培育高新技术企业数量（家） | 培育高新技术企业名称 | 认定证书编号 | 奖励标准（万元/户） | 奖励金额（万元） |
| 四川天使创业  孵化器有限公司 | 1 | 四川聚豪锦悦农林科技有限公司 | GR202051002328 | 15 | **15** |
| **合 计** | | | | | **15** |

入驻孵化器协议、高企认定证书见附件

（二）省级科技企业孵化器创建奖励

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 孵化器名称 | 级别 | 认定单位 | 批准文号 | 补助金额（万元） |
| 四川天使创业  孵化器有限公司 | 四川天使创业  孵化器有限公司 | 省级 | 四川省科学技术厅 | 川科高〔2020〕16号 | **30** |
| **合 计** | | | | | **30** |

五、2020年度省、市级鉴定科技成果奖励

政策依据：《大竹县人民政府关于全面推进大众创业万众创新的实施意见》（竹府发〔2015〕37号）文件第10页第2行：对企事业单位或个人自主研发并通过国、省、市级鉴定的科技成果，县财政分别奖励4万元/件、2万元/件、1万元/件。

奖励资金：9万元。分别是：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成果名称 | 研究单位 | 成果评价或登记级别 | 鉴定时间 | 奖励标准（万元/件） | 奖励金额（万元） |
| 1 | 汽车变速箱高性能油冷管路开发与应用 | 四川川环科技股份有限公司 | 市级 | 2020年6月 | 1 | **1** |
| 2 | 不同麻醉深度与老年骨科手术患者术后认知功能障碍的相关性研究 | 大竹县人民医院 | 省级 | 2020年6月 | 2 | **2** |
| 3 | 金槐成套丰产技术攻关与研究 | 四川槐金生物科技有限公司 | 市级 | 2020年6月 | 1 | **1** |
| 4 | 稀有中药材钩藤规模化种植及钩藤茶的综合开发 | 四川聚豪锦悦农林科技有限公司 | 省级 | 2020年6月 | 2 | **2** |
| 5 | 超微针刀治疗腰椎间盘突出症的临床应用研究 | 大竹县人民医院 | 市级 | 2020年10月 | 1 | **1** |
| 6 | 大竹县艾滋病感染者检测、干预、治疗、关怀一条链服务模式研究 | 大竹县疾病预防控制中心 | 市级 | 2020年8月 | 1 | **1** |
| 7 | 苎麻脱胶恶臭废气治理技术研究 | 大竹县全畅麻纺有限公司 | 市级 | 2020年4月 | 1 | **1** |
| **合计** | | | | | | **9** |

**以上第四、五项奖励或补助项目9项、资金54万元，由《大竹县人民政府关于全面推进大众创业万众创新的实施意见》（竹府发〔2015〕37号）文件中明确的“创新创业引导资金”拨付。**

六、2020年度大竹县科研资源共享平台运行管理费后补助

政策依据《大竹县人民政府关于重大科研基础设施和大型科研仪器向社会开放的实施意见》（竹府发〔2017〕21号）文件6页第3行：县财政每年预算“科研设施与仪器向社会开放后补助专项资金”15万元。通过政府购买服务方式，在每年3月底前，由县财政局、教科局据实核算“大竹县科研资源共享平台 ”上年度运行管理费，给予平台管理单位不超过15万元/年的运行费后补助。

补助资金：15万元。具体为：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 运行互联网平台名称 | 2020年度运行管理费实际支出（万元） | 补助金额（万元） | 核查单位 |
| 四川天使创业  孵化器有限公司 | 大竹县科研资源共享平台 | 15.339 | **15** | 县教科局、县财政局 |

**以上第六项后补助项目1项、资金15万元，由《大竹县人民政府关于重大科研基础设施和大型科研仪器向社会开放的实施意见》（竹府发〔2017〕21号）文件中明确的“科研设施与仪器向社会开放后补助专项资金”拨付。**

综上所述，6大类31项奖励或补助资金共计452.5万元。其中：“县民营经济发展专项资金”应拨付21项、资金383.5万元；“创新创业引导资金”应拨付9项、资金54万元；“科研设施与仪器向社会开放后补助专项资金” 应拨付1项、资金15万元。

大竹县教育和科学技术局

2021年5月6日