附件：

天台县2022年度科技奖励资金拟安排方案

一、加快科技创新主体培育，共770万元。

**1、国家重点扶持的高新技术企业认定。**首次通过国家重点扶持的高新技术企业认定的奖励30万元，**共20家，共奖励600万元。2、省级科技型中小企业认定。**首次通过省级科技型中小企业给予奖励2万元，**共有47家，奖励94万元。3、首次获取国科企入库编号。**首次获取国家科技型中小企业入库登记编号的，给予一次性2万元补助，**共38家，补助76万元。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企 业 名 称** | **项目名称** | **奖励金额（万元）** | **奖励**  **依据** |
| 1 | 浙江爱特利汽车用品有限公司 | 国家重点扶持的高新技术企业 | 30.00 | 天政办发〔2022〕33号第一条 |
| 2 | 浙江银亚机械科技股份有限公司 | 30.00 |
| 3 | 台州狮威汽车零部件制造有限公司 | 30.00 |
| 4 | 天台鼎天包装股份有限公司 | 30.00 |
| 5 | 台州华诚模具有限公司 | 30.00 |
| 6 | 天台鹏宇橡胶有限公司 | 30.00 |
| 7 | 浙江英飞实业有限公司 | 30.00 |
| 8 | 浙江天源环保科技股份有限公司 | 30.00 |
| 9 | 天台昌华表面处理有限公司 | 30.00 |
| 10 | 浙江宏达橡胶股份有限公司 | 30.00 |
| 11 | 浙江三孚科技有限公司 | 30.00 |
| 12 | 浙江三力汽车零部件有限公司 | 30.00 |
| 13 | 台州创兴自动化设备有限公司 | 30.00 |
| 14 | 天台县宏翔不锈钢制品有限公司 | 30.00 |
| 15 | 浙江天台阳光工贸有限公司 | 30.00 |
| 16 | 浙江维瑞福工业用布股份有限公司 | 30.00 |
| 17 | 天台宏辉过滤科技有限公司 | 30.00 |
| 18 | 浙江圣雅达橡胶有限公司 | 30.00 |
| 19 | 浙江广角布新材料有限公司 | 30.00 |
| 20 | 台州市鑫祥滤料有限公司 | 30.00 |
| 小计 | | | 600.00 |
| 1 | 浙江豆纤唯食品有限责任公司 | 省级科技型中小企业认定  省级科技型中小企业认定 | 2.00 | 天政办发〔2022〕33号第一条  天政办发〔2022〕33号第一条 |
| 2 | 天台卡鑫丰汽车用品有限公司 | 2.00 |
| 3 | 台州融源交通设施科技有限公司 | 2.00 |
| 4 | 天台县敏君橡塑有限公司 | 2.00 |
| 5 | 浙江祥丰新材料科技有限公司 | 2.00 |
| 6 | 浙江天申铜业有限公司 | 2.00 |
| 7 | 台州闪能科技有限公司 | 2.00 |
| 8 | 台州恒新过滤器有限公司 | 2.00 |
| 9 | 浙江天台富有硅胶有限公司 | 2.00 |
| 10 | 浙江皓天环保科技有限公司 | 2.00 |
| 11 | 浙江天台祥和电子材料有限公司 | 2.00 |
| 12 | 浙江佳威轮胎有限公司 | 2.00 |
| 13 | 浙江超辉塑胶有限公司 | 2.00 |
| 14 | 台州山河包装有限公司 | 2.00 |
| 15 | 浙江泓泰环保科技有限公司 | 2.00 |
| 16 | 浙江高晟生物科技有限公司 | 2.00 |
| 17 | 天台九丰精密模具有限公司 | 2.00 |
| 18 | 浙江佳栋新材料科技有限公司 | 2.00 |
| 19 | 台州市容禾橡塑有限公司 | 2.00 |
| 20 | 浙江凯琪环境科技有限公司 | 2.00 |
| 21 | 台州隆达橡胶有限公司 | 2.00 |
| 22 | 台州三伟纳米科技有限公司 | 2.00 |
| 23 | 天台县浩鹏金属制品有限公司 | 2.00 |
| 24 | 天台宝龙橡胶有限公司 | 2.00 |
| 25 | 浙江严牌技术有限公司 | 2.00 |
| 26 | 台州市宏基印务有限公司 | 2.00 |
| 27 | 浙江嘉诺汽车科技有限公司 | 2.00 |
| 28 | 台州喜韵信息技术有限公司 | 2.00 |
| 29 | 台州市源宏家居用品有限公司 | 2.00 |
| 30 | 浙江宝科输送设备有限公司 | 2.00 |
| 31 | 浙江雅莉居家居用品有限公司 | 2.00 |
| 32 | 浙江天台锦豪印花材料有限公司 | 2.00 |
| 33 | 天台鑫诺砂浆有限公司 | 2.00 |
| 34 | 天台县捷盛过滤材料有限公司 | 2.00 |
| 35 | 天台县爱尚汽车用品有限公司 | 2.00 |
| 36 | 天台绿丰塑业有限公司 | 2.00 |
| 37 | 天台三新汽车用品有限公司 | 2.00 |
| 38 | 天台天皓塑料包装有限公司 | 2.00 |
| 39 | 台州市博丰家具有限公司 | 2.00 |
| 40 | 浙江浩龙环保滤料有限公司 | 2.00 |
| 41 | 台州畅达滤料有限公司 | 2.00 |
| 42 | 浙江强盛滤料有限公司 | 2.00 |
| 43 | 浙江天台多邦包装材料有限公司 | 2.00 |
| 44 | 艾普科航空科技（台州）有限公司 | 2.00 |
| 45 | 浙江益宸新材料有限公司 | 2.00 |
| 46 | 浙江元合新材料有限责任公司 | 2.00 |
| 47 | 天台文浩新材料科技有限公司 | 2.00 |
| 小计 | | | 94.00 |
| 1 | 天台鹏宇橡胶有限公司 | 获取国家科技型中小企业  入库登记编号 | 2.00 | 天政办发〔2022〕33号第一条 |
| 2 | 浙江爱特利汽车用品有限公司 | 2.00 |
| 3 | 天台县大地纺织有限公司 | 2.00 |
| 4 | 天台县晨峰橡胶有限公司 | 2.00 |
| 5 | 浙江银亚机械科技股份有限公司 | 2.00 |
| 6 | 浙江天台嘉恒实业有限公司 | 2.00 |
| 7 | 台州狮威汽车零部件制造有限公司 | 2.00 |
| 8 | 天台远大交通设施有限公司 | 2.00 |
| 9 | 天台昌华表面处理有限公司 | 2.00 |
| 10 | 台州益普高分子材料有限公司 | 2.00 |
| 11 | 天台恒胜滤料科技有限公司 | 2.00 |
| 12 | 台州银合智联信息技术有限公司 | 2.00 |
| 13 | 天台东基交通设施有限公司 | 2.00 |
| 14 | 浙江博赛橡胶股份有限公司 | 2.00 |
| 15 | 天台中力过滤器材有限公司 | 2.00 |
| 16 | 浙江荣源环保科技有限公司 | 2.00 |
| 17 | 天台县平安工贸有限公司 | 2.00 |
| 18 | 天台天志灯具有限公司 | 2.00 |
| 19 | 浙江祥丰新材料科技有限公司 | 2.00 |
| 20 | 浙江三孚科技有限公司 | 2.00 |
| 21 | 浙江万顺道路工程有限公司 | 2.00 |
| 22 | 浙江正信车辆检测有限公司 | 2.00 |
| 23 | 浙江捷鱼科技有限公司 | 2.00 |
| 24 | 米恩基（浙江）传感科技有限公司 | 2.00 |
| 25 | 台州喜韵信息技术有限公司 | 2.00 |
| 26 | 浙江禾田兴生物科技有限公司 | 2.00 |
| 27 | 浙江亮洁生物科技有限公司 | 2.00 |
| 28 | 浙江广角布新材料有限公司 | 2.00 |
| 29 | 浙江天源环保科技股份有限公司 | 2.00 |
| 30 | 浙江三众环保科技有限公司 | 2.00 |
| 31 | 天台宏辉过滤科技有限公司 | 2.00 |
| 32 | 浙江蓝梦智能卫浴股份有限公司 | 2.00 |
| 33 | 浙江天台祥和电子材料有限公司 | 2.00 |
| 34 | 浙江天台捷融新材料有限公司 | 2.00 |
| 35 | 浙江佳轩汽车用品有限公司 | 2.00 |
| 36 | 台州市鑫祥滤料有限公司 | 2.00 |
| 37 | 浙江宏达橡胶股份有限公司 | 2.00 |
| 38 | 浙江德沐洁具科技有限公司 | 2.00 |
| 小计 | | | 76.00 |
| 合计 | | | 770.00 |  |

二、鼓励企业加大研发投入，共1325.62万元。

**1、高新技术企业研发资金补助，**对当年度研发经费支出比上年度正增长的有效国家重点扶持高新技术企业，按照当年度销售收入5000万元及以下、5000万元到2亿元（含）、2亿元以上三个档次，分别对无财政资金支持R&D经费支出部分（即：企业当年度研究开发费扣除委外、折旧与摊销费用，增加当年度经统一折算后的研究开发固定资产部分费用）占销售收入5.5%以上、4.4%以上、3.2%（其中当年度销售收入2亿元以上且研发经费支出增长20%以上的企业按3.0%）以上的部分，按照不超过30%的比例予以补助。上述补助金额最高不超过300万元。**共45家企业，补助1129.66万元。2、省级科技型企业或R&D统计对象企业研发资金补助，**每年预算安排不超过200万元，用于其他研发费用达到50万元及以上且处于有效期内科技型企业或R&D支出统计对象企业开展科技创新活动支出奖励。具体补助办法按照当年度无财政资金支持研发经费支出总额给予不超过3%比例最高20万补助。**共45家企业，补助195.96万元。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企 业 名 称** | **项目名称** | **补助金额（万元）** | **补助**  **依据** |
| 1 | 台州龙富特机械科技有限公司 | 高新技术企业研发资金补助 | 0.44 | 天政办发〔2022〕33号第二条 |
| 2 | 亿恒控股有限公司 | 7.21 |
| 3 | 浙江托马仕智能科技有限公司 | 1.86 |
| 4 | 浙江远程车饰股份有限公司 | 2.64 |
| 5 | 浙江爱业滤布有限公司 | 5.95 |
| 6 | 浙江蓝翔反光材料有限公司 | 4.58 |
| 7 | 浙江耐者胶带股份有限公司 | 11.68 |
| 8 | 浙江康展新材料股份有限公司 | 3.93 |
| 9 | 浙江天盛汽车配件有限公司 | 4.10 |
| 10 | 宝科机械股份有限公司 | 4.25 |
| 11 | 浙江欧菲克斯交通科技有限公司 | 8.29 |
| 12 | 浙江天台优派特智能冲压有限公司 | 2.46 |
| 13 | 浙江昌明新材料科技股份有限公司 | 12.83 |
| 14 | 浙江宝盛塑业有限公司 | 12.95 |
| 15 | 浙江三佳胶带有限公司 | 5.61 |
| 16 | 浙江坤荣橡胶科技股份有限公司 | 11.02 |
| 17 | 浙江四海新材料股份有限公司 | 3.54 |
| 18 | 浙江蓝威汽车附件有限公司 | 5.85 |
| 19 | 浙江环台精密机械股份有限公司 | 10.02 |
| 20 | 浙江百花胶带有限公司 | 4.52 |
| 21 | 浙江龙圣华橡胶股份有限公司 | 3.83 |
| 22 | 浙江银帆机械有限公司 | 7.17 |
| 23 | 浙江天梯塑胶科技有限公司 | 14.09 |
| 24 | 浙江天鸿汽车用品股份有限公司 | 2.06 |
| 25 | 浙江赤心实业股份有限公司 | 9.08 |
| 26 | 浙江银兴机械股份有限公司 | 4.88 |
| 27 | 浙江华基环保科技有限公司 | 5.74 |
| 28 | 浙江永贵电器股份有限公司 | 68.26 |
| 29 | 奥锐特药业股份有限公司 | 56.69 |
| 30 | 浙江明丰实业股份有限公司 | 39.53 |
| 31 | 浙江新维士生物科技有限公司 | 36.16 |
| 32 | 浙江新银象生物工程有限公司 | 7.43 |
| 33 | 浙江天台祥和实业股份有限公司 | 35.33 |
| 34 | 浙江超前通信科技股份有限公司 | 22.54 |
| 35 | 浙江严牌过滤技术股份有限公司 | 15.79 |
| 36 | 浙江康和机械科技有限公司 | 24.58 |
| 37 | 浙江明筑新材料股份有限公司 | 24.49 |
| 38 | 浙江万胜智能科技股份有限公司 | 187.92 |
| 39 | 浙江保尔力橡塑股份有限公司 | 59.26 |
| 40 | 浙江大自然户外用品股份有限公司 | 44.80 |
| 41 | 浙江天成自控股份有限公司 | 10.82 |
| 42 | 浙江天台药业股份有限公司 | 26.39 |
| 43 | 浙江德斯泰新材料股份有限公司 | 60.90 |
| 44 | 浙江天铁实业股份有限公司 | 162.89 |
| 45 | 浙江银轮新能源热管理系统有限公司 | 75.31 |
| 小计 | | | 1129.66 |
| 1 | 浙江茂源橡塑股份有限公司 | 省级科技型企业或R&D统计对象企业研发资金补助 | 2.27 | 天政办发〔2022〕33号第二条 |
| 2 | 浙江圣雅达橡胶有限公司 | 7.92 |
| 3 | 天台天志灯具有限公司 | 1.72 |
| 4 | 天台鹏宇橡胶有限公司 | 3.72 |
| 5 | 浙江天台安达滤网科技有限公司 | 3.86 |
| 6 | 台州海百纳船舶设备股份有限公司 | 2.04 |
| 7 | 天台远大交通设施有限公司 | 5.04 |
| 8 | 天台鼎天包装股份有限公司 | 4.51 |
| 9 | 浙江荣源环保科技有限公司 | 2.26 |
| 10 | 浙江宏达橡胶股份有限公司 | 4.29 |
| 11 | 浙江环能传动科技有限公司 | 11.66 |
| 12 | 浙江凯力科技股份有限公司 | 4.05 |
| 13 | 台州市鑫祥滤料有限公司 | 4.27 |
| 14 | 浙江亮洁生物科技有限公司 | 1.24 |
| 15 | 浙江广角布新材料有限公司 | 5.11 |
| 16 | 台州华诚模具有限公司 | 3.49 |
| 17 | 浙江省天台山天华仪表有限公司 | 1.58 |
| 18 | 浙江三孚科技有限公司 | 5.69 |
| 19 | 浙江银亚机械科技股份有限公司 | 5.14 |
| 20 | 浙江台州双博能源技术有限公司 | 4.47 |
| 21 | 浙江济公缘药业有限公司 | 4.77 |
| 22 | 浙江维瑞福工业用布股份有限公司 | 5.54 |
| 23 | 浙江英飞实业有限公司 | 3.64 |
| 24 | 浙江经纬印业股份有限公司 | 4.64 |
| 25 | 台州创兴自动化设备有限公司 | 2.68 |
| 26 | 浙江爱特利汽车用品有限公司 | 6.66 |
| 27 | 浙江天台双林机械有限公司 | 3.65 |
| 28 | 天台县宏翔不锈钢制品有限公司 | 6.03 |
| 29 | 浙江正信车辆检测有限公司 | 2.19 |
| 30 | 浙江天源环保科技股份有限公司 | 4.70 |
| 31 | 浙江天台厚德泡沫塑料有限公司 | 4.62 |
| 32 | 天台县大地纺织有限公司 | 1.89 |
| 33 | 浙江天台银创冲压件有限公司 | 7.75 |
| 34 | 台州大象橡胶有限公司 | 2.97 |
| 35 | 台州市龙达滤料有限公司 | 6.29 |
| 36 | 浙江天台申能包装股份有限公司 | 1.80 |
| 37 | 浙江三力汽车零部件有限公司 | 3.29 |
| 38 | 天台宏辉过滤科技有限公司 | 4.08 |
| 39 | 台州银轮信息科技有限公司 | 3.82 |
| 40 | 浙江万顺道路工程有限公司 | 2.05 |
| 41 | 天台中力过滤器材有限公司 | 1.98 |
| 42 | 浙江天台阳光工贸有限公司 | 7.18 |
| 43 | 浙江东大滤料科技股份有限公司 | 4.63 |
| 44 | 浙江瑞生医疗科技有限公司 | 12.60 |
| 45 | 浙江祥丰新材料科技有限公司 | 2.21 |
| 小计 | | | 195.96 |
| 合计 | | | 1325.62 |

三、推广科技创新券应用，共55.72万元。

**创新券推广应用补助，**鼓励企业采用政府无偿发放的“创新券”，来购买科技服务机构的检验检测、技术查新等技术创新与技术服务活动，按照实际支付金额50%发放，单个企业申请额度按每年有效期内国家高新技术企业10万元、省级科技型中小企业5万元、其他企业3万元的总额控制。**共有61家企业使用了创新券，补助55.72万元。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企 业 名 称** | **项目名称** | **补助金额（万元）** | **补助**  **依据** |
| 1 | 浙江富华新材料科技有限公司 | 创新券推广应用补助 | 0.55 | 天政办发〔2022〕33号第三条 |
| 2 | 浙江金字机械电器股份有限公司 | 3.32 |
| 3 | 浙江坤荣橡胶科技股份有限公司 | 0.13 |
| 4 | 台州银轮信息科技有限公司 | 0.60 |
| 5 | 浙江严牌过滤技术股份有限公司 | 1.20 |
| 6 | 浙江康能食品有限公司 | 2.75 |
| 7 | 浙江英飞实业有限公司 | 0.10 |
| 8 | 台州银合智联信息技术有限公司 | 0.30 |
| 9 | 浙江蓝威汽车附件有限公司 | 0.17 |
| 10 | 浙江何升工具股份有限公司 | 0.62 |
| 11 | 浙江红石梁集团天台山乌药有限公司 | 10.00 |
| 12 | 浙江德斯泰新材料股份有限公司 | 0.04 |
| 13 | 浙江圣达生物药业股份有限公司 | 3.09 |
| 14 | 浙江天成自控股份有限公司 | 0.09 |
| 15 | 浙江严牌技术有限公司 | 0.82 |
| 16 | 浙江昌明药业有限公司 | 0.36 |
| 17 | 浙江鸿盛原汽车用品有限公司 | 1.84 |
| 18 | 浙江欧菲克斯交通科技有限公司 | 0.34 |
| 19 | 浙江广角布新材料有限公司 | 0.13 |
| 20 | 浙江天台阳光工贸有限公司 | 1.49 |
| 21 | 浙江银轮机械股份有限公司 | 0.34 |
| 22 | 浙江爱业滤布有限公司 | 0.35 |
| 23 | 浙江台州双博能源技术有限公司 | 0.45 |
| 24 | 浙江天梯塑胶科技有限公司 | 0.53 |
| 25 | 浙江天台优派特智能冲压有限公司 | 0.54 |
| 26 | 浙江明丰实业股份有限公司 | 0.35 |
| 27 | 浙江三孚科技有限公司 | 1.00 |
| 28 | 浙江保尔力橡塑股份有限公司 | 0.35 |
| 29 | 浙江银轮智能装备有限公司 | 0.21 |
| 30 | 浙江环台精密机械股份有限公司 | 0.21 |
| 31 | 浙江海伦园艺股份有限公司 | 0.51 |
| 32 | 宝科机械股份有限公司 | 0.21 |
| 33 | 浙江银轮新能源热管理系统有限公司 | 0.21 |
| 34 | 天台天宇光电股份有限公司 | 3.10 |
| 35 | 浙江天台九川新材料股份有限公司 | 0.62 |
| 36 | 浙江康和机械科技有限公司 | 0.21 |
| 37 | 浙江维瑞福工业用布股份有限公司 | 0.39 |
| 38 | 浙江国涛滤料科技有限公司 | 0.26 |
| 39 | 浙江银兴机械股份有限公司 | 0.78 |
| 40 | 浙江康展新材料股份有限公司 | 0.21 |
| 41 | 天台银申铝业有限公司 | 0.21 |
| 42 | 浙江省天台山天华仪表有限公司 | 0.34 |
| 43 | 浙江三星特种纺织股份有限公司 | 0.40 |
| 44 | 浙江万和汽车配件有限公司 | 0.99 |
| 45 | 浙江荣源环保科技有限公司 | 0.40 |
| 46 | 天台县银通铝业股份有限公司 | 0.41 |
| 47 | 台州龙富特机械科技有限公司 | 0.61 |
| 48 | 台州市皓天产业用布股份有限公司 | 0.53 |
| 49 | 浙江得威德环保科技股份有限公司 | 0.65 |
| 50 | 浙江新维士生物科技有限公司 | 0.43 |
| 51 | 浙江银帆机械有限公司 | 0.69 |
| 52 | 浙江三力汽车零部件有限公司 | 0.53 |
| 53 | 浙江天台富有硅胶有限公司 | 0.21 |
| 54 | 浙江昌明新材料科技股份有限公司 | 0.75 |
| 55 | 浙江恒泽环境科技有限公司 | 0.82 |
| 56 | 浙江永贵电器股份有限公司 | 3.00 |
| 57 | 浙江天台药业股份有限公司 | 2.87 |
| 58 | 浙江施比灵药业有限公司 | 0.39 |
| 59 | 奥锐特药业股份有限公司 | 1.61 |
| 60 | 天台精工西力玻璃珠有限公司 | 0.20 |
| 61 | 浙江天鸿汽车用品股份有限公司 | 0.91 |
| 合计 | | | 55.72 |

四、加强企业研发机构建设，共100万元。

**1、新增省级研发中心，**对新增省级高新技术企业研发中心给予10万元补助，**共1家，补助10万元。3、对新通过市级研发中心认定的企业，**研发费占销售收入超过5%比例后，给予5万元补助，**市级研发中心18家，共补助90万元。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企 业 名 称** | **项目名称** | **奖励金额（万元）** | **奖励**  **依据** |
| 1 | 浙江康和机械科技有限公司 | 省级高新技术研究开发中心 | 10.00 | 天政办发〔2022〕33号第四条 |
| 小计 | | | 10.00 |
| 1 | 浙江天台捷融新材料有限公司 | 市级研发中心 | 5.00 |
| 2 | 台州狮威汽车零部件制造有限公司 | 5.00 |
| 3 | 浙江圣雅达橡胶有限公司 | 5.00 |
| 4 | 浙江银亚机械科技股份有限公司 | 5.00 |
| 5 | 天台鼎天包装股份有限公司 | 5.00 |
| 6 | 浙江耐者胶带股份有限公司 | 5.00 |
| 7 | 天台鹏宇橡胶有限公司 | 5.00 |
| 8 | 浙江爱特利汽车用品有限公司 | 5.00 |
| 9 | 浙江省天台山天华仪表有限公司 | 5.00 |
| 10 | 浙江国涛滤料科技有限公司 | 5.00 |
| 11 | 台州益普高分子材料有限公司 | 5.00 |
| 12 | 浙江亮洁生物科技有限公司 | 5.00 |
| 13 | 天台宏辉过滤科技有限公司 | 5.00 |
| 14 | 浙江三佳胶带有限公司 | 5.00 |
| 15 | 浙江凯力科技股份有限公司 | 5.00 |
| 16 | 浙江赤心实业股份有限公司 | 5.00 |
| 17 | 浙江中天能橡胶股份有限公司 | 5.00 |
| 18 | 浙江博赛橡胶股份有限公司 | 5.00 |
| 小计 | | | 90.00 |
| 合计 | | | 100.00 |

五、推动企业科技攻关开展，共310万元。

* **2020年度县级高新攻关项目补助，**推动企业围绕抢占碳达峰碳中和技术制高点、聚焦县域重点产业集群和关键产业链开展关键核心技术攻关活动，采取委托方式设立重点研发攻关项目，优先支持开展省级及以上“揭榜挂帅”项目未取得省级资金支持的研究内容。在项目完成研发后，按照优秀、良好、一般三个档次，每年竞争性选择不超过10个项目分别给予承担企业50万元、40万元、30万元资金支持。**2020年度县级高新攻关项目共8项，补助310万元。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企 业 名 称** | **项目名称** | **补助金额（万元）** | **补助**  **依据** |
| 1 | 浙江银兴机械股份有限公司 | 2020年度县级高新攻关项目补助 | 40.00 | 天政办发〔2022〕33号第六条 |
| 2 | 浙江德斯泰新材料股份有限公司 | 40.00 |
| 3 | 浙江明丰实业股份有限公司 | 40.00 |
| 4 | 浙江银轮机械股份有限公司 | 30.00 |
| 5 | 浙江济公缘药业有限公司 | 30.00 |
| 6 | 浙江严牌过滤技术股份有限公司 | 40.00 |
| 7 | 浙江银轮智能装备有限公司 | 40.00 |
| 8 | 浙江天铁实业股份有限公司 | 50.00 |
| 合计 | | | 310.00 |

六、强化技术创新合作，共453.16万元。

**1、科技合作补助，**企业与高校（军工院所）、科研院所（含科技系统批准转制企业）签订科技合作协议，且通过技术合同和“揭榜挂帅”平台、实际支付技术合作经费在5万元及以上的，按20%给予补助，每项最高不超过20万元，每家企业每年最高补助50万元，其中与校地共建的实体研究院开展合作的，按40%给予补助，每项补助最高不超过40万元，每家企业每年最高补助100万元，同一合作项目只补助一次。**共有24家企业40项科技合作项目，共补助370.1万元。2、校地合作联盟入驻教师补助，**对入驻校地合作服务中心的高校院所（专家），每年按绩效考核结果给予每个高校院所（专家）最高15万元补助。**4家入驻高校院所共补助41.01万元。3、研究生联合培养基地，**基地的研究生在天台学习期间,按照每人7500元／学期的标准给予专项奖学金；对优秀导师和优秀研究生分别给予1万元／人和0.5万元／人奖励。**共补助16.5万元。**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企 业 名 称** | **合作高校院所及项目名称** | | | **补助金额（万元）** | **政策依据** |
| 1 | 奥锐特药业股份有限公司 | 中国科学院上海有机化学研究所 | 阿比特龙微通道反应技术研究 | | 20.00 | 天政办发〔2022〕33号第七条 |
| 浙江大学 | 恩扎卢胺的杂质研究 | | 14.40 |
| 浙江工业大学 | 微生物转化法制备9,11-烯-坎利酮的工艺研究 | | 4.00 |
| 台州学院 | 维兰特罗工艺优化开发 | | 6.00 |
| 台州学院 | 芜地溴铵工艺优化开发 | | 4.00 |
| 2 | 浙江严牌过滤技术股份有限公司 | 浙江大学台州研究院 | Mn基复合催化滤料制备及性能研究&Mn基低温催化剂的开发 | | 20.00 |
| 东华大学 | 多污染物协同治理用滤料的开发 | | 20.00 |
| 浙江大学台州研究院 | 裂膜法制备PTFE催化纤维的研究 | | 10.00 |
| 3 | 浙江银轮机械股份有限公司 | 浙江理工大学 | 甲醇重整制氢系统开发 | | 4.60 |
| 浙江大学 | 汽车智能热管理前沿技术预研 | | 10.00 |
| 江苏大学 | 燃料电池用换热器低电导率涂层技术开发 | | 3.00 |
| 浙江大学 | 直冷式换热板片流动可视化研究 | | 3.20 |
| 4 | 浙江万胜智能科技股份有限公司 | 浙江科技学院 | 面向配网数字化线路监控的智能视频分析系统研发 | | 4.50 |
| 杭州电子科技大学 | 智能远程无线仪表管理系统 | | 20.00 |
| 5 | 浙江红石梁集团济公家酒坊有限公司 | 江南大学 | 青梅、黄梅等特色资源生态加工关键技术与产品功能基础研究 | | 10.00 |
| 中国食品发酵工业研究院有限公司 | 红曲酒、米酒酿造过程微生物分析研究及新产品开发 | | 6.00 |
| 6 | 浙江昌明药业有限公司 | 浙江工业大学 | NCA环合工艺研究 | | 6.00 |
| 7 | 台州海百纳船舶设备股份有限公司 | 杭州电子科技大学（天台）数字产业研究院有限公司 | 船舰高效低噪气泵振动噪声控制技术产品研发 | | 40.00 |
| 8 | 浙江欧菲克斯交通科技有限公司 | 杭州电子科技大学（天台）数字产业研究院有限公司 | 美标可移动交通诱导牌 | | 40.00 |
| 9 | 米恩基（浙江）传感科技有限公司 | 浙江万里学院 | 室内环境监测大数据平台及预测模型研发 | | 20.00 |
| 10 | 浙江银轮智能装备有限公司 | 南方科技大学 | 轨检车3D视觉检测技术研发 | | 20.00 |
| 11 | 浙江新维士生物科技有限公司 | 聊城大学 | 用于软糖等功能性食品中营养素包埋技术开发 | | 16.00 |
| 12 | 富适扣铁路器材（浙江）有限公司 | 浙江科技学院 | 耐极端环境热塑性动态硫化橡胶材料的开发 | | 15.00 |
| 13 | 浙江亮洁生物科技有限公司 | 长春理工大学 | 快速溶解的除垢泡腾片技术研发 | | 10.00 |
| 14 | 浙江新银象生物工程有限公司 | 浙江工业大学 | 一种高纯度纳他霉素的生产工艺开发 | | 10.00 |
| 15 | 台州闪能科技有限公司 | 宁波大学 | 钛系磷酸盐材料研发 | | 6.00 |
| 16 | 浙江天成自控股份有限公司 | 温州大学 | 现代汽车智能座舱结构设计与开发 | | 4.80 |
| 17 | 浙江万畅环保科技有限公司 | 德清县浙工大莫干山研究院 | 用于水性环氧涂料的锌粉制备工艺研发 | | 4.00 |
| 18 | 浙江英飞实业有限公司 | 宁波大学 | 电动水翼冲浪板电控系统与智能化 | | 4.00 |
| 19 | 浙江天铁实业股份有限公司 | 青岛科技大学 | 建筑高阻尼隔震橡胶支座的研发 | | 2.40 |
| 20 | 宜可新材料（台州）有限公司 | 浙江理工大学 | PLA可降解热轧无纺布技术开发 | | 1.00 |
| 浙江理工大学 | PLA熔喷/PTFE纳米膜复合HEPA材料技术开发 | | 1.00 |
| 21 | 浙江恒泽环境科技有限公司 | 浙江理工大学 | 针刺滤料耐久防油整理技术研发 | | 1.00 |
| 浙江理工大学 | 亲水PTFE膜的制备及高通量、抗菌液体过滤材料研发 | | 1.00 |
| 浙江理工大学 | 高性能针刺滤料表面系列整理技术研发 | | 2.00 |
| 22 | 浙江华基环保科技有限公司 | 浙江理工大学 | 纯聚四氟乙烯针刺滤料技术开发 | | 2.00 |
| 浙江理工大学 | 工业用柔韧高强机织网帘技术开发 | | 1.00 |
| 23 | 浙江三众环保科技有限公司 | 浙江理工大学 | 高性能PEEK特种机织过滤材料技术开发 | | 1.00 |
| 浙江理工大学 | 溶剂过滤用PEEK机织/PTFE膜复合材料技术开发 | | 1.00 |
| 24 | 浙江和盈畜牧科技有限公司 | 浙江农林大学 | 天台黑鸡品牌鉴定与种群繁育 | | 1.20 |
| 小计 | | | | | 370.10 |
| 1 | 青岛科技大学（刘伟） | 2022年度校地合作服务中心绩效考核补助 | | | 11.00 |
| 2 | 宁波大学（潘善亮） | 10.88 |
| 3 | 浙江大学台州研究院 | 10.00 |
| 4 | 浙江农林大学（金敏丽） | 9.13 |
| 小计 | | | | | 41.01 |
| 1 | 葛孩 | 2021/2022学年研究生联合培养奖学金（奖金） | | 两个学期奖学金 | 1.50 |
| 2 | 胡鹏骁 | 1.50 |
| 3 | 李明亮 | 1.50 |
| 4 | 马剑超 | 1.50 |
| 5 | 王海 | 1.50 |
| 6 | 肖陈兵 | 1.50 |
| 7 | 熊文军 | 1.50 |
| 8 | 俞坷薇 | 1.50 |
| 9 | 张海生 | 1.50 |
| 10 | 丁志勇 | 两个学期奖学金及优秀研究生奖金 | 2.00 |
| 11 | 宁波大学黄海波 | 优秀导师奖金 | 1.00 |
| 小计 | | | | | 16.50 |
| 合计 | | | | | 427.61 |

七、优化科创平台建设，共252.57万元。

**众创空间扶持，**对年度绩效考评合格的县级及以上众创空间，提供50万元绩效补助资金和入驻对象扶持政策，考评为优秀、良好的分别上浮100%、50%绩效补助资金。对其已入驻半年以上的对象，给予50%的物业、能耗补贴，每家最高补助5万元。对新增国家级众创空间（星创天地）的，给予一次性100万元奖励。**共有1家众创空间获50万元绩效补助，1家众创空间获100万元资质奖励，共有32家众创空间入驻企业获102.57万元补助。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企 业 名 称** | **项目名称** | **奖励金额（万元）** | **奖励**  **依据** |
| 1 | 天台纳车品网络科技有限公司 | 众创空间绩效考评补助（合格） | 50.00 | 天政办发〔2022〕32号第八条 |
| 2 | 天台魔方投资咨询服务有限公司 | 国家级众创空间奖励 | 100.00 |
| 小计 | | | 150.00 |
| 1 | 浙江天台艺家安装工程有限公司 | 众创空间入驻企业补助 | 3.00 |
| 2 | 浙江可狄贸易有限公司 | 4.50 |
| 3 | 天台金睿汽车用品有限公司 | 1.35 |
| 4 | 天台音优优网络科技有限公司 | 4.50 |
| 5 | 天台福涛贸易有限公司 | 3.60 |
| 6 | 天台余远信息科技有限公司 | 2.66 |
| 7 | 天台缘派信息科技有限公司 | 5.00 |
| 8 | 天台佳妮信息科技有限公司 | 2.70 |
| 9 | 天台时雨信息科技有限公司 | 3.60 |
| 10 | 天台丹峰贸易有限公司 | 2.70 |
| 11 | 天台勇乐汽车科技有限公司 | 2.70 |
| 12 | 台州艾荣漫网络科技有限公司 | 4.32 |
| 13 | 天台犇程网络科技有限公司 | 3.19 |
| 14 | 台州银合智联信息技术有限公司 | 4.17 |
| 15 | 天台普泰信息咨询服务中心 | 1.26 |
| 16 | 台州万晟网络科技有限公司 | 3.24 |
| 17 | 天台襄开科技有限公司 | 4.50 |
| 18 | 台州雪岩科技有限公司 | 4.32 |
| 19 | 台州万兴信息科技有限公司 | 3.99 |
| 20 | 天台和一网络科技有限公司 | 1.08 |
| 21 | 天台邦远科技有限公司 | 2.95 |
| 22 | 台州方昌智能科技有限公司 | 0.12 |
| 23 | 天台云巅网络科技有限公司 | 2.88 |
| 24 | 天台畅昌网络科技有限公司 | 2.16 |
| 25 | 台州立昌达环保科技有限公司 | 3.60 |
| 26 | 台州雄金智能科技有限公司 | 3.06 |
| 27 | 天台优选网络科技有限公司 | 4.50 |
| 28 | 天台众盈科技有限公司 | 3.14 |
| 29 | 天台伟畅网络科技有限公司 | 2.20 |
| 30 | 天台金畅网络科技有限公司 | 4.50 |
| 31 | 台州银轮企业管理咨询有限公司 | 4.08 |
| 32 | 天台禾顺记网络科技有限公司 | 3.00 |
| 小计 | | | 102.57 |
| 合计 | | | 252.57 |  |

八、加快科技成果转化，共奖励50.50万元。

**1、科技成果登记奖励，**县财政每年安排50万元科技成果登记资金，对获得省级科技成果登记证书的单位，每个成果奖励不超过1万元，每家单位不超过3万元。**共有21家企业48项成果登记，奖励48万元。2、科技进步奖，**对获得国务院颁发的国家级科学技术奖、省政府颁发的省级科学技术奖的前三完成单位，按照获奖项目规定的上级奖励资金额度给予第一完成人（单位）1：1奖励、第二和第三完成人（单位）1：0.5奖励。**上级奖励资金为5万元，我们按1：0.5配套奖励，奖励2.5万元。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **企 业 名 称** | **项目名称** | **奖励金额（万元）** | **奖励**  **依据** |
| 1 | 浙江银轮机械股份有限公司（3项） | 省级科技成果登记奖励 | 3.00 | 天政办发〔2022〕33号第九条 |
| 2 | 浙江康和机械科技有限公司（3项） | 3.00 |
| 3 | 浙江保尔力橡塑股份有限公司（3项） | 3.00 |
| 4 | 天台精工西力玻璃珠有限公司（3项） | 3.00 |
| 5 | 台州龙富特机械科技有限公司（3项） | 3.00 |
| 6 | 天台县宏翔不锈钢制品有限公司（3项） | 3.00 |
| 7 | 浙江明丰实业股份有限公司（3项） | 3.00 |
| 8 | 浙江天梯塑胶科技有限公司（3项） | 3.00 |
| 9 | 浙江三孚科技有限公司（3项） | 3.00 |
| 10 | 浙江康展新材料股份有限公司（3项） | 3.00 |
| 11 | 浙江天台阳光工贸有限公司（3项） | 3.00 |
| 12 | 浙江银轮智能装备有限公司（2项） | 2.00 |
| 13 | 浙江严牌过滤技术股份有限公司（2项） | 2.00 |
| 14 | 天台县银通铝业股份有限公司（2项） | 2.00 |
| 15 | 台州创兴自动化设备有限公司（2项） | 2.00 |
| 16 | 浙江三力汽车零部件有限公司（2项） | 2.00 |
| 17 | 浙江永贵电器股份有限公司（1项） | 1.00 |
| 18 | 浙江银帆机械有限公司（1项） | 1.00 |
| 19 | 浙江得威德环保科技股份有限公司（1项） | 1.00 |
| 20 | 浙江爱业滤布有限公司（1项） | 1.00 |
| 21 | 台州市皓天产业用布股份有限公司（1项） | 1.00 |
| 小计 | | | 48.00 |
| 1 | 浙江天台药业股份有限公司 | 2021年度浙江省科学技术进步奖三等奖（第三完成单位） | 2.50 |
| 小计 | | | 2.50 |
| 合计 | | | 50.50 |  |

九、加速农业科技推广，共99.71万元。

1. **农业科技重点攻关项目，**在项目完成并通过专家评审验收后给予承担企业不超过30万元的资金扶持。经专家评审，财务审计共7个项目，按照评审结果，**共资金支持80万元。2、2022年天台县科技特派员项目：**根据天台县人民政府办公室关于印发《天台县深入推行科技特派员制度实施意见的通知》(天政办发〔2017〕83号)，经专家评审、财务审计共有4个项目，**补助19.71万元。**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目单位** | **项目名称** | **资金支持（万元）** | **支持依据** |
| 1 | 天台县森然高新农业合伙企业（有限合伙） | 芒果引种及矮化栽培研究 | 16.00 | 天政办发〔2022〕33号第十条 |
| 2 | 浙江本心农业科技发展股份有限公司 | 烘干机配套自动提升分仓技术研究 | 12.00 |
| 3 | 天台县锌锌韭菜农场 | 蜗牛绿色防控实践 | 10.00 |
| 4 | 浙江天台拾得农业科技有限公司 | 富生2908韭菜品种试验推广应用 | 12.00 |
| 5 | 浙江新银象生物工程有限公司 | nisin菌体分离提取工艺的研究与发酵废液再利用 | 12.00 |
| 6 | 天台三茅家庭农场 | 玉米新品种引进及轻简化绿色高效种植示范与基地建设 | 8.00 |
| 7 | 浙江禾田兴生物科技有限公司 | 易吸收黄精制品的研发 | 10.00 |
| 小计 | | | 80.00 |
| 1 | 天台龙狮山旅游开发有限公司 | 鲜食枣新品种种植试验项目 | 5 |
| 2 | 天台峇酋红毓家庭农场 | 锦绣黄桃省力化栽培技术示范 | 4.71 |
| 3 | 天台步云茶叶有限公司 | 龙井茶摊放工艺优化与装备提升 | 5 |
| 4 | 天台县赤城街道三新村股份经济合作社 | 油菜高品质绿色栽培模式示范与推广 | 5 |
| 小计 | | | 19.71 |
| 合计 | | | 99.71 |  |