

# 红安县创新驱动引领高质量发展领导小组文件

红创发〔2020〕1号

## 红安县创新驱动引领高质量发展领导小组 关于兑现 2019 年度科技创新奖补的通知

各乡、镇人民政府，火连畈茶场，红安经济开发区管委会，各成员单位：

为贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想和中央、国务院以及省市关于创新驱动引领高质量发展工作的决策部署，促进经济转型升级，推动县域经济社会高质量发展，依据《中共湖北省委 湖北省人民政府关于加强科技创新引领高质量发展的若干意见》（鄂发〔2018〕28号）、《中共黄冈市委 黄冈市人民政府关于加强科技创新引领高质量发展的实施意见》（黄发〔2019〕11号）和《中共红安县委 红安县人民政府关于印发〈关于加强科技创新引领高质量发展的实施办法〉的通知》（红发〔2019〕4号）文件精神，经企业申报，领导小组办公室组织专班审核，并已按程序审批通过，现将奖补

对象及标准通知如下：

**一、高新技术企业 14 家，每家 15 万元，共 210 万元。**

- 1、武汉弘美达幕墙建材有限公司
- 2、湖北引领包装有限公司
- 3、湖北领尚电线电缆有限公司
- 4、武汉宜田科技发展有限公司
- 5、湖北天弓智能设备有限公司
- 6、湖北大黄峰网络科技股份有限公司
- 7、红安江陵机械制造有限公司
- 8、红安县华利机械制造有限责任公司
- 9、湖北航宇新型材料股份有限公司
- 10、湖北精耕生物工程有限公司
- 11、红安县方达环保工程有限公司
- 12、华高电器（湖北）有限公司
- 13、红安县红友机耕船有限公司
- 14、红安县生伦冶金矿产科技实业股份有限公司

奖补依据：《中共红安县委 红安县人民政府关于印发〈关于加强科技创新引领高质量发展的实施办法〉的通知》（红发〔2019〕4号）中的：“1. 加快创新主体培育，对通过高新技术企业认定（含复审）的企业给予 15 万元补贴”。

**二、科技成果转化企业 14 家，转化成果 16 项，共 150 万元。**

- 1、湖北斯曼新材料股份有限公司  
转化成果名称：外加剂对氧化铝粉体  $\alpha$ -相转晶影响研究
- 2、湖北万事兴装饰材料有限公司  
转化成果名称：一种铝塑板的制造方法
- 3、湖北领尚电线电缆有限公司  
转化成果名称：一种阻水吸潮的矿物绝缘电缆
- 4、湖北建正科技有限公司  
转化成果名称：一种铝型材切割锯床
- 5、湖北名树门业有限公司
- ①转化成果名称：一种木材防腐剂的制备方法
- ②转化成果名称：一种杨木漂白的办法
- 6、湖北捷科电子技术股份有限公司
- ①转化成果名称：城市听漏机器人
- ②转化成果名称：LED 路灯高导热陶瓷基板及导热系统的研究和开发
- 7、湖北深鸿机械设备有限公司  
转化成果名称：一种通讯基站信号塔
- 8、湖北精滤设备有限公司  
转化成果名称：组合型小孔叶轮复合式消声器
- 9、红安方达环保工程有限公司  
转化成果名称：烘干窖高湿高温烟气除尘研究
- 10、红安县凯环电子科技有限公司  
转化成果名称：凯环智能家居系统

11、湖北梅霖粮贸股份有限公司

转化成果名称：杂交水稻品种八优 8 号转让与开发

12、湖北根聚地农业发展股份有限公司

转化成果名称：薯类主食化及其功效成分食品化利用关键技术研发及产业化应用

13、湖北藻上好生物科技有限公司（实付款 7 万，补助 7 万）

转化成果名称：产 Y-氨基丁酸的红曲菌筛选及发酵工艺优化

14、红安县红友机耕船有限公司（实付款 3 万，补助 3 万）

转化成果名称：红友牌现代水田耕作机的研发和试制

奖补依据：《中共红安县委 红安县人民政府关于印发〈关于加强科技创新引领高质量发展的实施办法〉的通知》（红发〔2019〕4 号）中的：“2. 加速科技成果转化和技术转让，对按照科技成果转化标准，转化科研成果并形成效益的，经省科技厅评审认定后，每项给予 10 万元奖补”。

### 三、规上工业企业 R&D 经费投入后补助, 共 20 万。

1. 产值过 2 亿，2 家，每家 5 万，小计 10 万元。

湖北千川门窗有限公司      湖北强大包装实业有限公司

2. 产值 5000 万-2 亿，每家 3 万，小计 6 万元。

湖北金马塑业有限公司      武汉宜田科技发展有限公司

3. 产值 5000 万以下，每家 2 万，小计 4 万元。

2' ☆ 湖北斯曼新材料股份有限公司

湖北鑫运祥科技发展有限公司

**奖补依据：**中共红安县委 红安县人民政府关于印发《关于加强科技创新引领高质量发展的实施办法》的通知（红发〔2019〕4号）中的：“5.规模以上工业企业加大 R&D 经费投入。引导规模以上企业开展研究开发活动，加大企业研究开发项目信息管理。落实企业研发投入加计扣除和普惠性财政后补助政策，鼓励企业加大研发投入，力争规模以上企业研发机构覆盖率达到 60%。做好企业研发投入申报和统计上报工作，对按要求完成当年研发经费投入强度的企业，产值在 5000 万元以下的，奖励 2 万元；产值在 5000 万元—2 亿元的，奖励 3 万元；产值在 2 亿元以上的，奖励 5 万元。”

#### **四、技术合同登记后补助 1 家，共 2 万元。**

湖北天弓智能设备有限公司，技术合同登记金额 4780 万元，补助 2 万元。

**奖补依据：**《中共红安县委 红安县人民政府关于印发〈关于加强科技创新引领高质量发展的实施办法〉的通知》（红发〔2019〕4号）中的：“4.鼓励企事业单位对外进行技术交流合作和技术交易合同登记。支持企事业单位整合先进技术创新资源，对进行技术输出合同登记的，单笔技术合同认定金额在 1000 万元以上的企事业单位进行奖补。其中技术合同认定金额在 1000 万元—3000 万元的，奖励 1 万元；3000 万元—5000 万元的，奖励 2 万元；5000 万元以上的，奖励 3 万元。”

#### **五、发明专利授权 7 项，每项 1 万元，共 7 万元。**

专利权人名称	发明专利名称
欧克电子科技(湖北)有限公司	电脑一体机的中框及电脑一体机
	显示屏装配结构及显示设备
武汉宜田科技发展有限公司	一种金刚线切割单/多晶硅棒用冷却液
	一种湿法磷酸过滤系统管道用抗沉积剂
湖北汉成电气有限公司	一种含有三相三柱铁芯的配电网变压器自动化制作设备
武汉胤广源科技发展有限公司	生产复合拼花地板的工艺方法
湖北番中工业装备科技有限公司	高真空智能隧道式烘烤线

**奖补依据：**《中共红安县委 红安县人民政府关于印发〈关于加强科技创新引领高质量发展的实施办法〉的通知》（红发〔2019〕4号）中的：“6. 完善知识产权激励机制，对当年授权的发明专利每件给予1万元奖补”。

## 六、湖北省科技进步二等奖1项，5万元

获奖单位：红安方达环保工程有限公司

获奖人：万家学

获奖项目名称：覆膜滤料高效袋式除尘器应用

**奖励依据：**《中共红安县委 红安县人民政府关于印发〈关于加强科技创新引领高质量发展的实施办法〉的通知》（红发〔2019〕4号）中的：“7. 鼓励申报科学技术奖励，对获得湖北省科技奖励一等奖、二等奖、三等奖的单位（个人），分别给予10万元、5万元、3万元一次性奖励”。

七、省市各类创新平台共 8 个，共 43 万元。

(一) 省级星创天地 1 家，10 万元。

湖北大黄蜂网络科技股份有限公司

蜂巢创业大厦星创天地

(二) 市级星创天地 2 家，每家 5 万元，合计 10 万元。

1、湖北红福食品工贸有限公司

大别山聚英花生园星创天地

2、红安县将军红山茶油有限公司

红安县油茶产业星创天地

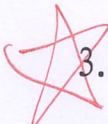
(三) 市级校企共建科研平台 4 家，每家 5 万元，合计 20 万元

1. 凯环智能家居系统（凯环智能）技术开发平台

红安县凯环电子科技有限公司

2. 航空航天核电及地面燃气轮机高温合金应用研发平台


湖北中晶航材科技有限公司

5'  3. 高温材料用氧化铝粉体制备技术研发平台 万山 (2017 年 10 月 16 日)

湖北斯曼新材料股份有限公司

4. 跨平台聚合农产品交易信息管理研发平台

湖北大黄蜂网络科技股份有限公司

3'  (四) 院士专家工作站 1 家，3 万元

湖北斯曼新材料股份有限公司专家工作站

奖补依据：《中共红安县委 红安县人民政府关于印发〈

关于加强科技创新引领高质量发展的实施办法》的通知》（红发〔2019〕4号）中的：“8.支持创新平台建设。支持企业申报校企共建研发中心、科技企业孵化器、众创空间、星创天地、科技创新示范基地等，对新认定为国家级、省级、市级的，分别一次性给予30万元、10万元、5万元奖励。对当年牵头组建博士后工作站、院士工作站的企业，一次性给予5万元、3万元奖补。”。

#### 八、生产力促进中心建设补助，10万元。

补助依据：《中共红安县委 红安县人民政府关于印发〈关于加强科技创新引领高质量发展的实施办法〉的通知》（红发〔2019〕4号）中的：“9.加大生产力促进中心建设，每年安排不低于10万元用于投资建设科技服务业。大力发展技术研发与设计、信息咨询、投融资、知识产权、检验检测等科技服务机构，促进创新主体和要素市场紧密结合。”

九、科技副总4名，每名5万元；创新团队1个，每个7万元，共27万元。

#### （一）推荐优秀科技副总4名

1、湖北大黄蜂网络科技股份有限公司（第三产业）

湖北第二师范学院 黄传松 博士

2、湖北斯曼新材料股份有限公司（第二产业）

武汉科技大学 柯昌明 教授

3、红安方达环保工程有限公司（第二产业）

江汉大学 米铁 教授



#### 4、红安县三角鲂良种场（第一产业）

长江大学 方 刘 教授

#### （二）推荐优秀创新团队 1 个

湖北根聚地农业发展股份有限公司（第一产业）

湖北省农科院 王少华团队

奖补依据：《中共红安县委 红安县人民政府关于印发〈关于加强科技创新引领高质量发展的实施办法〉的通知》（红发〔2019〕4号）中的：“10. 加快高层次人才汇集，对聘用科技副总、创新团队的企业择优分别给予 5 万元、7 万元补贴。”

#### 十、农业科技特派员补助 9.6 万

县科技特派员共 32 名，每名 3000 元，共 9.6 万。

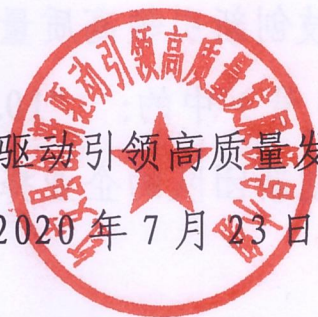
熊舜柏 吴小鹤 柯长清 陈红斌 冯 霞 李 亮  
刘汉诚 程宝权 李子乐 黄自谦 张 龙 徐新元  
张建忠 梁学军 黄 静 秦福军 潘国华 石林涛  
胡毅强 夏胜祥 李明宏 陈光明 吴怀来 李 斌  
王中和 陈国良 陈世权 杨端明 李艳军 张海平  
韩德校 阮望玲

补助依据：《中共红安县委 红安县人民政府关于印发〈关于加强科技创新引领高质量发展的实施办法〉的通知》（红发〔2019〕4号）中的：“11. 支持科技特派员工作站建设。每年安排不低于 10 万元用于建设县级特派员工作站。鼓励支

持科技特派员创办（领办）或入股企业，参与乡村振兴专项行动，每年面向省内外聘任、选派一批农业科技特派员，对聘任的省、市、县级农业科技特派员按照每人每年 3000 元标准给予补助。对在红薯、花生、茶叶、水产品等红安特色农业产业建设中，解决关键技术需求，带动示范效益明显的科技特派员，择优给予 1 万元奖励。”

红安县创新驱动引领高质量发展领导小组

2020年7月23日



---

红安县创新驱动引领高质量发展领导小组办公室

2020年7月23日印发

---