

淮南市2022年度支持科技创新发展政策兑现项目及资金 (第二批) 安排方案

单位：万元

一、高新技术领域

| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 批准文件全称及文号 | 条文 | 支持金额(万元) |
|--------------|-----------|----------------|------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| (一) 高新技术企业奖励 | | | | | |
| 1 | 首次认定一次性补助 | 安徽维东建材股份有限公司 | 《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见》(2022—2023年)》(淮府〔2022〕56号) | 第43条 培育发展高新技术企业。对首次认定的国家高新技术企业给予10万元一次性奖励,重新认定的给予5万元一次性奖励,对首次进入国家高新技术企业评审组评审的给予3万元奖励。 | 10 |
| 2 | 首次认定一次性补助 | 安徽廷龙食品有限公司 | | | 10 |
| 3 | 首次推荐补助 | 淮南潇航知识产权代理有限公司 | | | 3 |
| 小计 | | | | | 23 |

二、成果转化领域

| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 批准文件全称及文号 | 条文 | 支持金额(万元) |
|----|----------|--------------|----------------------------------------------------|-------------------|----------|
| 1 | 技术合同登记奖励 | 淮南力达电气安装有限公司 | 淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见(2022—2023年)》(淮府〔2022〕56号) | 第42条 促进科技成果转化产业化。 | 10 |
| 2 | 技术合同登记奖励 | 安徽中车瑞达电气有限公司 | | | 5 |

| | | | | | |
|----|----------|------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 3 | 技术合同登记奖励 | 安徽勇创能源科技有限公司 | 《淮南市人民政府 关于财政支持产业 发展若干政策的意 见 (2022—2023年) 》(淮府〔2022〕 56号) | 第42条 促进科技成果转化产业化。对本市企事业单位，当年登记的技术合同交易总额达500万元，予以3万元一次性奖励；技术合同交易总额达1000万元，予以5万元一次性奖励；技术合同交易总额达3000万元，予以10万元一次性奖励；技术合同交易总额达8000万元，予以20万元一次性奖励；技术合同交易总额达2亿元以上，予以30万元一次性奖励，且每增加1亿元再奖励5万元，最高不超过50万元。 | 10 |
| 4 | 技术合同登记奖励 | 安徽省煤田地质局第一勘探队 | | | 10 |
| 5 | 技术合同登记奖励 | 平安煤炭开采工程技术研究院有限责任公司 | | | 10 |
| 6 | 技术合同登记奖励 | 安徽埃夫利舍智能科技发展有限公司 | | | 3 |
| 7 | 技术合同登记奖励 | 国药集团国瑞药业有限公司 | | | 10 |
| 8 | 技术合同登记奖励 | 淮南舜岳水泥有限责任公司 | | | 3 |
| 9 | 技术合同登记奖励 | 中安联合煤化有限责任公司 | | | 10 |
| 10 | 技术合同登记奖励 | 安徽淮南洛能发电有限公司 | | | 5 |
| 11 | 技术合同登记奖励 | 平安煤矿瓦斯治理国家工程研究中心有限责任公司 | | | 5 |
| 12 | 技术合同登记奖励 | 安徽理工大学 | | | 20 |
| 13 | 技术合同登记奖励 | 安徽唐兴装备科技股份有限公司 | | | 10 |
| 14 | 技术合同登记奖励 | 安徽奥尼睿思特机电科技有限公司 | | | 3 |

| | | | | | |
|----|----------|----------------------|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 15 | 技术合同登记奖励 | 安徽润德人防工程质量检测有限公司 | 《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号） | 第42条 促进科技成果转化产业化。对本市企事业单位，当年登记的技术合同交易总额达500万元，予以3万元一次性奖励；技术合同交易总额达1000万元，予以5万元一次性奖励；技术合同交易总额达3000万元，予以10万元一次性奖励；技术合同交易总额达8000万元，予以20万元一次性奖励；技术合同交易总额达2亿元以上，予以30万元一次性奖励，且每增加1亿元再奖励5万元，最高不超过50万元。 | 3 |
| 16 | 技术合同登记奖励 | 陕汽淮南专用汽车有限公司 | | | 5 |
| 17 | 技术合同登记奖励 | 安徽山河药用辅料股份有限公司 | | | 3 |
| 18 | 技术合同登记奖励 | 安徽达因汽车空调有限公司 | | | 10 |
| 19 | 技术合同登记奖励 | 大唐安徽发电有限公司淮南洛河发电分公司 | | | 5 |
| 20 | 技术合同登记奖励 | 安徽亿鸿新材料科技有限公司 | | | 5 |
| 21 | 技术合同登记奖励 | 安徽中电环保材料股份有限公司 | | | 5 |
| 22 | 技术合同登记奖励 | 安徽电力股份有限公司淮南田家庵发电分公司 | | | 10 |
| 小计 | | | | | |

三、农社领域

| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 批准文件全称及文号 | 条文 | 支持金额(万元) |
|----|-------------|------|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 1 | 市级科技特派员绩效考核 | 王玉叶 | 《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号） | 第44条 加强农业科技创新和科技服务体系建设。开展“科技特派员+”活动，定期开展科技特派员工作绩效评价，对绩效评价结果为“优秀”、“较好”等次，分别给予0.8万元、0.5万元工作经费补助。 | 0.8 |
| 2 | 市级科技特派员绩效考核 | 戚士胜 | | | 0.8 |
| 3 | 市级科技特派员绩效考核 | 龙如启 | | | 0.8 |
| 4 | 市级科技特派员绩效考核 | 王晶晶 | | | 0.8 |
| 5 | 市级科技特派员绩效考核 | 戚士章 | | | 0.8 |
| 6 | 市级科技特派员绩效考核 | 周任 | | | 0.8 |
| 7 | 市级科技特派员绩效考核 | 石秀成 | | | 0.8 |
| 8 | 市级科技特派员绩效考核 | 余弟峰 | | | 0.8 |
| 9 | 市级科技特派员绩效考核 | 周宗玲 | | | 0.8 |
| 10 | 市级科技特派员绩效考核 | 李宏松 | | | 0.8 |
| 11 | 市级科技特派员绩效考核 | 张永德 | | | 0.8 |

| | | | | |
|----|-------------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 12 | 市级科技特派员绩效考核 | 高峰 | <p>《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号）</p> <p>第44条 加强农业科技创新和科技服务体系建设。开展“科技特派员+”活动，定期开展科技特派员工作绩效评价，对绩效评价结果为“优秀”、“较好”等次，分别给予0.8万元、0.5万元工作经费补助。</p> | 0.5 |
| 13 | 市级科技特派员绩效考核 | 胡凤桂 | | 0.5 |
| 14 | 市级科技特派员绩效考核 | 黄胜远 | | 0.5 |
| 15 | 市级科技特派员绩效考核 | 陈楠 | | 0.5 |
| 16 | 市级科技特派员绩效考核 | 戚士全 | | 0.5 |
| 17 | 市级科技特派员绩效考核 | 郭靖 | | 0.5 |
| 18 | 市级科技特派员绩效考核 | 张贤菊 | | 0.5 |
| 19 | 市级科技特派员绩效考核 | 方存艳 | | 0.5 |
| 20 | 市级科技特派员绩效考核 | 李金宝 | | 0.5 |
| 21 | 市级科技特派员绩效考核 | 夏元兵 | | 0.5 |
| 22 | 市级科技特派员绩效考核 | 陶伟 | | 0.5 |
| 23 | 市级科技特派员绩效考核 | 张身嗣 | | 0.5 |
| 24 | 市级科技特派员绩效考核 | 谈龙根 | | 0.5 |
| 25 | 市级科技特派员绩效考核 | 姚尚奎 | 0.5 | |

| | | | | |
|----|-------------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 26 | 市级科技特派员绩效考核 | 廖纯杰 | <p>《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号）</p> <p>第44条 加强农业科技创新和科技服务体系建设。开展“科技特派员+”活动，定期开展科技特派员工作绩效评价，对绩效评价结果为“优秀”、“较好”等次，分别给予0.8万元、0.5万元工作经费补助。</p> | 0.5 |
| 27 | 市级科技特派员绩效考核 | 周德美 | | 0.5 |
| 28 | 市级科技特派员绩效考核 | 朱英华 | | 0.5 |
| 29 | 市级科技特派员绩效考核 | 汪家忠 | | 0.5 |
| 30 | 市级科技特派员绩效考核 | 李立新 | | 0.5 |
| 31 | 市级科技特派员绩效考核 | 黄占亮 | | 0.5 |
| 32 | 市级科技特派员绩效考核 | 孙长全 | | 0.5 |
| 33 | 市级科技特派员绩效考核 | 毕如涛 | | 0.5 |
| 34 | 市级科技特派员绩效考核 | 章园 | | 0.5 |
| 35 | 市级科技特派员绩效考核 | 王成雨 | | 0.5 |
| 36 | 市级科技特派员绩效考核 | 马明 | | 0.5 |
| 37 | 市级科技特派员绩效考核 | 王俊昌 | | 0.5 |
| 38 | 市级科技特派员绩效考核 | 任正品 | | 0.5 |
| 39 | 市级科技特派员绩效考核 | 洪文涛 | | 0.5 |

| | | | | |
|----|-------------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 40 | 市级科技特派员绩效考核 | 周贺芳 | <p>《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号）</p> <p>第44条 加强农业科技创新和科技服务体系建设。开展“科技特派员+”活动，定期开展科技特派员工作绩效评价，对绩效评价结果为“优秀”、“较好”等次，分别给予0.8万元、0.5万元工作经费补助。</p> | 0.5 |
| 41 | 市级科技特派员绩效考核 | 李娜 | | 0.5 |
| 42 | 市级科技特派员绩效考核 | 王世琴 | | 0.5 |
| 43 | 市级科技特派员绩效考核 | 韩子浩 | | 0.5 |
| 44 | 市级科技特派员绩效考核 | 李绍青 | | 0.5 |
| 45 | 市级科技特派员绩效考核 | 姚传云 | | 0.5 |
| 46 | 市级科技特派员绩效考核 | 张建群 | | 0.5 |
| 47 | 市级科技特派员绩效考核 | 任毅 | | 0.5 |
| 48 | 市级科技特派员绩效考核 | 王延林 | | 0.5 |
| 49 | 市级科技特派员绩效考核 | 金世永 | | 0.5 |
| 50 | 市级科技特派员绩效考核 | 陈于保 | | 0.5 |
| 51 | 市级科技特派员绩效考核 | 唐桂林 | | 0.5 |
| 52 | 市级科技特派员绩效考核 | 朱若林 | | 0.5 |
| 53 | 市级科技特派员绩效考核 | 武德传 | | 0.5 |

| | | | | |
|----|-------------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 54 | 市级科技特派员绩效考核 | 韦培培 | <p>《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号）</p> <p>第44条 加强农业科技创新和科技服务体系建设。开展“科技特派员+”活动，定期开展科技特派员工作绩效评价，对绩效评价结果为“优秀”、“较好”等次，分别给予0.8万元、0.5万元工作经费补助。</p> | 0.5 |
| 55 | 市级科技特派员绩效考核 | 杨秀林 | | 0.8 |
| 56 | 市级科技特派员绩效考核 | 赵磊 | | 0.8 |
| 57 | 市级科技特派员绩效考核 | 陈景道 | | 0.8 |
| 58 | 市级科技特派员绩效考核 | 鲍继龙 | | 0.8 |
| 59 | 市级科技特派员绩效考核 | 黄庆超 | | 0.8 |
| 60 | 市级科技特派员绩效考核 | 史方祝 | | 0.8 |
| 61 | 市级科技特派员绩效考核 | 刘献喜 | | 0.5 |
| 62 | 市级科技特派员绩效考核 | 陈洪水 | | 0.5 |
| 63 | 市级科技特派员绩效考核 | 朱振江 | | 0.5 |
| 64 | 市级科技特派员绩效考核 | 童山 | | 0.5 |
| 65 | 市级科技特派员绩效考核 | 鲁中祝 | | 0.5 |
| 66 | 市级科技特派员绩效考核 | 胡学友 | | 0.5 |
| 67 | 市级科技特派员绩效考核 | 岳智卫 | | 0.5 |

| | | | | | |
|----|-------------|-----|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 68 | 市级科技特派员绩效考核 | 孙友武 | 《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号） | 第44条 加强农业科技创新和科技服务体系建设。开展“科技特派员+”活动，定期开展科技特派员工作绩效评价，对绩效评价结果为“优秀”、“较好”等次，分别给予0.8万元、0.5万元工作经费补助。 | 0.5 |
| 69 | 市级科技特派员绩效考核 | 王丽芳 | | | 0.5 |
| 70 | 市级科技特派员绩效考核 | 陈勇夫 | | | 0.5 |
| 71 | 市级科技特派员绩效考核 | 田学明 | | | 0.5 |
| 72 | 市级科技特派员绩效考核 | 朱平 | | | 0.5 |
| 73 | 市级科技特派员绩效考核 | 胡燕 | | | 0.5 |
| 74 | 市级科技特派员绩效考核 | 朱进军 | | | 0.5 |
| 75 | 市级科技特派员绩效考核 | 王顺昌 | | | 0.5 |
| 76 | 市级科技特派员绩效考核 | 杨景来 | | | 0.5 |
| 77 | 市级科技特派员绩效考核 | 王 素 | | | 0.8 |
| 78 | 市级科技特派员绩效考核 | 余康宁 | | | 0.8 |
| 79 | 市级科技特派员绩效考核 | 王 祥 | | | 0.8 |
| 80 | 市级科技特派员绩效考核 | 李 伟 | | | 0.5 |
| 81 | 市级科技特派员绩效考核 | 张浩然 | | | 0.5 |

| | | | | | |
|----|-------------|-----|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 82 | 市级科技特派员绩效考核 | 张贤辉 | 《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号） | 第44条 加强农业科技创新和科技服务体系建设。开展“科技特派员+”活动，定期开展科技特派员工作绩效评价，对绩效评价结果为“优秀”、“较好”等次，分别给予0.8万元、0.5万元工作经费补助。 | 0.5 |
| 83 | 市级科技特派员绩效考核 | 王祥忠 | | | 0.5 |
| 84 | 市级科技特派员绩效考核 | 窦祖霞 | | | 0.5 |
| 85 | 市级科技特派员绩效考核 | 蒋韵逵 | | | 0.5 |
| 86 | 市级科技特派员绩效考核 | 牛西峰 | | | 0.5 |
| 87 | 市级科技特派员绩效考核 | 景彪 | | | 0.5 |
| 88 | 市级科技特派员绩效考核 | 黄毅 | | | 0.5 |
| 89 | 市级科技特派员绩效考核 | 张雯 | | | 0.5 |
| 90 | 市级科技特派员绩效考核 | 李大奎 | | | 0.5 |
| 91 | 市级科技特派员绩效考核 | 刘光林 | | | 0.8 |
| 92 | 市级科技特派员绩效考核 | 杨积冠 | | | 0.5 |
| 93 | 市级科技特派员绩效考核 | 柏桦林 | | | 0.5 |
| 94 | 市级科技特派员绩效考核 | 陈永 | | | 0.5 |
| 95 | 市级科技特派员绩效考核 | 刘茂 | | | 0.8 |

| | | | | | |
|-----|-------------|-----|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 96 | 市级科技特派员绩效考核 | 汪荣锋 | 《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号） | 第44条 加强农业科技创新和科技服务体系建设。开展“科技特派员+”活动，定期开展科技特派员工作绩效评价，对绩效评价结果为“优秀”、“较好”等次，分别给予0.8万元、0.5万元工作经费补助。 | 0.8 |
| 97 | 市级科技特派员绩效考核 | 苏恩才 | | | 0.5 |
| 98 | 市级科技特派员绩效考核 | 鲁殿坤 | | | 0.5 |
| 99 | 市级科技特派员绩效考核 | 戚良号 | | | 0.5 |
| 100 | 市级科技特派员绩效考核 | 邓真和 | | | 0.5 |
| 101 | 市级科技特派员绩效考核 | 高同春 | | | 0.5 |
| 102 | 市级科技特派员绩效考核 | 廖华俊 | | | 0.5 |
| 103 | 市级科技特派员绩效考核 | 刘才宇 | | | 0.5 |
| 104 | 市级科技特派员绩效考核 | 张建 | | | 0.5 |
| 105 | 市级科技特派员绩效考核 | 王朋成 | | | 0.5 |
| 106 | 市级科技特派员绩效考核 | 刘丹丹 | | | 0.8 |
| 107 | 市级科技特派员绩效考核 | 代洁 | | | 0.5 |
| 108 | 市级科技特派员绩效考核 | 邱婷婷 | | | 0.5 |
| 109 | 市级科技特派员绩效考核 | 郝加敏 | 0.5 | | |

| | | | | | |
|-----|-------------|-----|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 110 | 市级科技特派员绩效考核 | 徐迪 | 《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号） | 第44条 加强农业科技创新和科技服务体系建设。开展“科技特派员+”活动，定期开展科技特派员工作绩效评价，对绩效评价结果为“优秀”、“较好”等次，分别给予0.8万元、0.5万元工作经费补助。 | 0.5 |
| 111 | 市级科技特派员绩效考核 | 王 侠 | | | 0.8 |
| 112 | 市级科技特派员绩效考核 | 杨中保 | | | 0.8 |
| 113 | 市级科技特派员绩效考核 | 蒋海燕 | | | 0.5 |
| 114 | 市级科技特派员绩效考核 | 於祥玉 | | | 0.5 |
| 115 | 市级科技特派员绩效考核 | 苏 亚 | | | 0.5 |
| 116 | 市级科技特派员绩效考核 | 韦 韦 | | | 0.5 |
| 117 | 市级科技特派员绩效考核 | 李德福 | | | 0.5 |
| 118 | 市级科技特派员绩效考核 | 王 强 | | | 0.5 |
| 119 | 市级科技特派员绩效考核 | 潘洪波 | | | 0.5 |
| 120 | 市级科技特派员绩效考核 | 汪家多 | | | 0.5 |
| 121 | 市级科技特派员绩效考核 | 王廷放 | | | 0.8 |
| 122 | 市级科技特派员绩效考核 | 汤继顺 | | | 0.8 |
| 123 | 市级科技特派员绩效考核 | 彭峰 | 0.5 | | |

| | | | | | |
|-----|-------------|-----|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 124 | 市级科技特派员绩效考核 | 董厚奎 | 《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号） | 第44条 加强农业科技创新和科技服务体系建设。开展“科技特派员+”活动，定期开展科技特派员工作绩效评价，对绩效评价结果为“优秀”、“较好”等次，分别给予0.8万元、0.5万元工作经费补助。 | 0.5 |
| 125 | 市级科技特派员绩效考核 | 谢士峰 | | | 0.5 |
| 126 | 市级科技特派员绩效考核 | 费明振 | | | 0.5 |
| 127 | 市级科技特派员绩效考核 | 应磊 | | | 0.5 |
| 128 | 市级科技特派员绩效考核 | 郑兆来 | | | 0.5 |
| 129 | 市级科技特派员绩效考核 | 梁昌宏 | | | 0.5 |
| 130 | 市级科技特派员绩效考核 | 胡相铎 | | | 0.5 |
| 小计 | | | | | |

四、引导企业加大研发投入

| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 批准文件全称及文号 | 条文 | 支持金额（万元） |
|----|--------------------------------------|----------------|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|
| 1 | 当年研发投入占上年销售收入比重超过3%的单位，研发投入首次超过1000W | 安徽光神航天电子技术有限公司 | 《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号） | 第40条 引导企业加大研发投入。对纳入国家研发经费统计范围、当年研发投入占上年销售收入比重超过3%的单位，研发投入首次超过1000万元、5000万元、1亿元 的，分别一次性奖励2万元、3万元、5万元。 | 2 |
| 2 | 当年研发投入占上年销售收入比重超过3%的单位，研发投入首次超过1000W | 淮南泰隆机械制造有限公司 | | | 2 |
| 3 | 当年研发投入占上年销售收入比重超过3%的单位，研发投入首次超过1000W | 安徽达因汽车空调有限公司 | | | 2 |

| | | | | | |
|-----------|-----------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 4 | 年度研发经费达到500 万及以上且年增长率高于30%。 | 安徽精诚食品科技有限公司 | 《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号） | 第40条 引导企业加大研发投入。对纳入国家研发经费统计范围、年度研发经费达到500 万及以上且年增长率高于30%、40%、50%的，分别一次性奖励1万元、2万元、3万元。 | 1 |
| 5 | 年度研发经费达到500 万及以上且年增长率高于30%。 | 安徽山河药用辅料股份有限公司 | | | 1 |
| 6 | 年度研发经费达到500 万及以上且年增长率高于50%。 | 安徽埃夫利舍建筑技术有限公司 | | | 3 |
| 7 | 年度研发经费达到500 万及以上且年增长率高于50%。 | 安徽尚禾沃达生物科技有限公司 | | | 3 |
| 8 | 年度研发经费达到500 万及以上且年增长率高于50%。 | 中国电子科技集团公司第八研究所 | | | 2 |
| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 批准文件全称及文号 | 条文 | 支持金额（万元） |
| 9 | 年度研发经费达到500 万及以上且年增长率高于50%。 | 安徽中车瑞达电气有限公司 | 《淮南市人民政府关于财政支持产业发展若干政策的意见（2022—2023年）》（淮府〔2022〕56号） | 第40条 引导企业加大研发投入。对纳入国家研发经费统计范围、年度研发经费达到500 万及以上且年增长率高于30%、40%、50%的，分别一次性奖励1万元、2万元、3万元。 | 3 |
| 小计 | | | | | 19 |
| 合计 | | | | | 275.4 |