九龙坡区经济和信息化委员会

关于2025年市工业和信息化领域重点专项资金项目企业推荐情况的公示

为认真贯彻落实党中央、国务院加快推进新型工业化的决策部署以及市委、市政府推动制造业高质量发展的工作要求，聚力打造国家重要先进制造业中心，推动产业高端化、智能化、绿色化发展，市经济信息委正在组织开展2025年市工业和信息化领域重点专项资金项目申报工作，符合条件的36家企业，已于2025年3月10日前，通过重庆市经济和信息化委员会专项资金管理系统进行线上申报，经区经济信息委审核，现将35家审核通过并推荐至市经济信息委的企业名单公示如下：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 申报单位名称 | 所属区县 | 一级申报方向 | 二级申报方向 | 三级申报方向 | 项目名称 |
| 1 | 中煤科工集团重庆研究院有限公司 | 九龙坡区 | 技术改造 | 智能化改造 | 先进级智能工厂 | 瓦斯治理装备智能工厂 |
| 2 | 重庆市西南铝实业有限公司 | 九龙坡区 | 技术改造 | 绿色化制造 | 清洁生产技术改造 | 铝合金循环利用深加工生产线节能减排技术改造项目 |
| 3 | 重庆建设车用空调器有限责任公司 | 九龙坡区 | 企业培育 | 央地产业合作 | 央地产业合作示范项目 | 新能源车用空调压缩机智能工厂建设 |
| 4 | 重庆臻宝半导体材料有限公司 | 九龙坡区 | 技术改造 | 智能化改造 | 先进级智能工厂 | 半导体材料生产智能工厂 |
| 5 | 中煤科工集团重庆研究院有限公司 | 九龙坡区 | 智能装备及智能制造 | 首台套重大技术装备推广应用 | 首台（套）首购首用风险补偿项目补助 | “煤矿井下瓦斯抽采钻孔机器人”首台（套）首购首用风险补偿项目 |
| 6 | 重庆飞朋科技有限公司 | 九龙坡区 | 工业设计 | 专业设计企业发展 | 专业设计企业发展 | 2024年度工业设计订单补助 |
| 7 | 重庆航天火箭电子技术有限公司 | 九龙坡区 | 企业培育 | 专精特新培育 | 国家专精特新“小巨人”企业能力提升项目奖补 | 航空航天设备研发创新能力及拓宽医疗电子产品市场渠道项目 |
| 8 | 重庆盛源模具制造有限公司 | 九龙坡区 | 智能装备及智能制造 | 智能装备产业链培育 | 低空装备、工业母机、动力装备、电工装备等重点领域 | 新能源汽车一体化结构件的工业母机智能装备产业链提升 |
| 9 | 重庆阿申特科技有限公司 | 九龙坡区 | 工业设计 | 专业设计企业发展 | 专业设计企业发展 | 2024年度工业设计订单补助 |
| 10 | 庆铃汽车股份有限公司 | 九龙坡区 | 智能网联新能源汽车 | 氢燃料电池汽车推广应用 | 氢燃料电池汽车研发奖励 | 氢燃料电池汽车开发 |
| 11 | 中国兵器装备集团第五九研究所有限公司 | 九龙坡区 | 产业科技创新 | 产业基础创新 | 标准制修订 | 弹药系统加速寿命试验方法 |
| 12 | 西南铝业（集团）有限责任公司 | 九龙坡区 | 产业科技创新 | 产业基础创新 | 标准制修订 | 2024年度标准制修订奖励 |
| 13 | 重庆和友实业股份有限公司 | 九龙坡区 | 先进材料 | 重点项目投资补助 | 技术改造升级项目投资补助 | 重庆和友实业股份有限公司合成氨联碱生产线节能技术升级项目 |
| 14 | 重庆精准生物产业技术研究院有限公司 | 九龙坡区 | 中试验证 | 中试平台建设设备补贴 | 中试平台建设设备补贴 | 基因与细胞研发中试平台 |
| 15 | 重庆联合制罐有限公司 | 九龙坡区 | 技术改造 | 绿色化制造 | 清洁生产技术改造 | 重庆联合制罐易拉罐清洁生产技术改造项目 |
| 16 | 重庆清研理工数智城市运营管理有限公司 | 九龙坡区 | 园区建设 | 孵化平台运营绩效奖励 | 民营企业孵化平台奖励 | 重庆清研理工创业大街 |
| 17 | 重庆西铝创新材料有限公司 | 九龙坡区 | 轻纺 | 轻纺行业数字化转型 | 轻纺行业数字化转型 | 全铝家居扩能提质数字化车间建设项目（一期） |
| 18 | 重庆杜塞科技有限公司 | 九龙坡区 | 工业设计 | 专业设计企业发展 | 专业设计企业发展 | 设计订单市场培育 |
| 19 | 隆鑫通用动力股份有限公司 | 九龙坡区 | 技术改造 | 智能化改造 | 先进级智能工厂 | 高端全地形车智能工厂 |
| 20 | 中机中联工程有限公司 | 九龙坡区 | 智能装备及智能制造 | 首台套重大技术装备推广应用 | 首台（套）首购首用风险补偿项目补助 | 组件拉棒装置设备首台（套）首购首用风险补偿项目 |
| 21 | 中国石化销售股份有限公司重庆石油分公司 | 九龙坡区 | 新能源及新型储能 | 加氢站建设运营补贴 | 运营补贴 | 九龙坡区半山环道加氢站运营项目 |
| 22 | 重庆秋霞食品餐饮有限公司 | 九龙坡区 | 食品及农产品加工 | 支持食品及农产品加工企业提升食品安全能力 | 支持食品及农产品加工企业提升食品安全能力 | 重庆秋霞食品餐饮有限公司数字化车间建设项目 |
| 23 | 庆铃汽车股份有限公司 | 九龙坡区 | 技术改造 | 智能化改造 | 先进级智能工厂 | 商用车整车智造智能工厂 |
| 24 | 重庆泊津科技有限公司 | 九龙坡区 | 智能装备及智能制造 | 首台套重大技术装备推广应用 | 首台（套）首购首用风险补偿项目补助 | 带故障切除功能的站用低压交流电源系统剩余电流监测装置（B-RCD） |
| 25 | 重庆戴卡捷力轮毂制造有限公司 | 九龙坡区 | 企业培育 | 专精特新培育 | 国家专精特新“小巨人”企业能力提升项目奖补 | 轮毂铸旋生产工艺研究--热处理B炉改造 |
| 26 | 智云（重庆）商业管理有限公司 | 九龙坡区 | 园区建设 | 孵化平台运营绩效奖励 | 民营企业孵化平台奖励 | 8623创业高地 |
| 27 | 重庆比阳产品设计有限公司 | 九龙坡区 | 工业设计 | 专业设计企业发展 | 专业设计企业发展 | 工业设计设计服务订单市场培育项目 |
| 28 | 重庆戴卡捷力轮毂制造有限公司 | 九龙坡区 | 中试验证 | 中试平台建设设备补贴 | 中试平台建设设备补贴 | 高强韧轻量化铝合金轮毂协同创新中试平台 |
| 29 | 重庆臻宝科技股份有限公司 | 九龙坡区 | 中试验证 | 中试平台建设设备补贴 | 中试平台建设设备补贴 | 半导体及泛半导体设备核心零部件中试平台 |
| 30 | 重庆国创轻合金研究院有限公司 | 九龙坡区 | 中试验证 | 中试平台运营服务奖补 | 中试平台运营服务奖补 | 轻合金材料多功能熔铸中试平台运营服务奖补项目 |
| 31 | 重庆梅安森科技股份有限公司 | 九龙坡区 | 软件信息服务业 | 重点软件产品绩效奖励 | 重点软件产品绩效奖励 | 智能辅助运输系统V1 .0 |
| 32 | 重庆梅安森科技股份有限公司 | 九龙坡区 | 软件信息服务业 | 首版次软件产品奖励 | 产品销售奖励 | KJ1150J煤矿井下人员精确定位系统 |
| 33 | 重庆数智融合创新科技有限公司 | 九龙坡区 | 企业培育 | 央地产业合作 | 央地产业合作示范项目 | 汽车制造军团专精特新产品研发项目 |
| 34 | 重庆军创园企业管理服务有限责任公司 | 九龙坡区 | 园区建设 | 孵化平台运营绩效奖励 | 民营企业孵化平台奖励 | 民营企业孵化平台奖励 |
| 35 | 重庆梅安森科技股份有限公司 | 九龙坡区 | 企业培育 | 专精特新培育 | 国家专精特新“小巨人”企业能力提升项目奖补 | 国家专精特新“小巨人”企业能力提升项目奖补 |

重庆市九龙坡区经济和信息化委员会

2025年4月14日