附件1

四川省“成果找市场”揭榜挂帅2025年第二批榜单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **榜单名称** | **产业领域** | **成果输出单位** | **拟转化形式/交易金额（万元）** | **成果来源** |
| **1** | **面向应急救援的无人机辅助通信技术应用及产业化** | **低空经济** | **四川大学** | **作价入股，5000** | **国省级科技奖励成果、国省级重点研发计划成果** |
| **2** | **Ka波段相控阵气象雷达射频前端和云参数识别技术应用及产业化** | **低空经济** | **成都信息工程大学** | **技术转让，3000** | **国省级重点研发计划成果、重大创新平台研发成果** |
| **3** | **超小型高精度伺服控制系统应用及产业化** | **低空经济** | **成都航天凯特机电科技有限公司** | **其他，6000** | **先进技术成果** |
| **4** | **面向垂直起降飞行器的分布式混合电推进动力系统应用及产业化** | **低空经济** | **四川天府新区西工大先进动力研究院** | **其他，5000** | **国省级科技奖励成果** |
| **5** | **星基ADS-B全球飞行监视关键技术应用及产业化** | **航空航天** | **北航（四川）西部国际创新港科技有限公司** | **技术许可，5000** | **高层次人才技术成果** |
| **6** | **面向重大高端装备的电源系统技术应用及产业化** | **航空航天** | **电子科技大学** | **技术许可，2000** | **国省级科技奖励成果、国省级重点研发计划成果、高层次人才技术成果** |
| **7** | **中小型航空发动机的低成本控制系统应用及产业化** | **航空航天** | **四川天府新区西工大先进动力研究院** | **其他，1500** | **国省级重点研发计划成果、先进技术成果** |
| **8** | **时空信息安全监测与增强系统应用及产业化** | **航空航天** | **成都中科比智科技有限公司** | **技术许可，5000** | **先进技术成果** |
| **9** | **增材设计与增材制造（3D打印）先进小型涡喷发动机（50kg推力） 应用及产业化** | **航空航天** | **成都欣然动力科技有限公司** | **作价入股，5000** | **高层次人才技术成果、先进技术成果** |
| **10** | **豆瓣后发酵增香菌剂的研发与应用及产业化** | **农产品精深加工** | **四川省食品发酵工业研究设计院有限公司** | **技术转让，2300** | **其他** |
| **11** | **新型基因高效专用培育技术及深加工应用及产业化** | **农产品精深加工** | **四川省畜牧科学研究院** | **技术转让，9800** | **国省级重点研发计划成果、重大创新平台研发成果、先进技术成果** |
| **12** | **地质灾害内外动力参数物理模拟试验系统与监测预警模型成套技术应用及产业化** | **软件和信息服务** | **中国地质调查局成都地质调查中心（西南地质科技创新中心）** | **技术许可，2000** | **国省级科技奖励成果、国省级重点研发计划成果** |
| **13** | **猪肌肉发育和肉质性状的遗传调控研究应用及产业化** | **农产品精深加工** | **四川农业大学** | **其他，面议** | **高层次人才技术成果** |
| **14** | **融合食品质控追溯技术的电子束辐照小型化冷杀菌数字化产线应用及产业化** | **农产品精深加工** | **西华大学** | **技术许可，1000** | **国省级重点研发计划成果、先进技术成果、先进通用型中试技术（平台）成果** |
| **15** | **车规级电源管理芯片的测试方案项目应用及产业化** | **人工智能** | **四川嘉兆电子有限公司** | **技术许可，4000** | **国省级重点研发计划成果、高层次人才技术成果、重大创新平台研发成果** |
| **16** | **乳腺癌筛查专用人工智能超声一体机应用及产业化** | **人工智能** | **四川大学** | **技术许可，3000** | **国省级科技奖励成果、重大创新平台研发成果** |
| **17** | **带“感”人形机械手应用及产业化** | **人工智能** | **天府绛溪实验室** | **技术许可，2000** | **高层次人才技术成果** |
| **18** | **EIOD边缘智能工业互联网平台应用及产业化** | **人工智能** | **中科院成都信息技术股份有限公司** | **技术许可，2000** | **国省级科技奖励成果、国省级重点研发计划成果** |
| **19** | **玻璃基射频SIP关键技术应用及产业化** | **人工智能** | **成都迈科科技有限公司** | **技术转让，4800** | **国省级重点研发计划成果、先进通用型中试技术（平台）成果** |
| **20** | **面向在轨任务的具身智能空间机器人系统应用及产业化** | **人工智能** | **深圳市人工智能与机器人研究院** | **其他，5000** | **高层次人才技术成果、重大创新平台研发成果** |
| **21** | **半导体制造业国产智能CIM系统应用及产业化** | **软件和信息服务** | **赛美特信息集团股份有限公司** | **其他，4000** | **国省级重点研发计划成果** |
| **22** | **车路协同数据融合与监测管理关键技术应用及产业化** | **软件和信息服务** | **北京工业大学** | **技术许可，5790** | **国省级重点研发计划成果，高层次人才技术成果** |
| **23** | **关键领域联盟区块链基础设施核心技术应用及产业化** | **软件和信息服务** | **电子科技大学** | **技术转让，1000** | **国省级科技奖励成果、国省级重点研发计划成果、高层次人才技术成果** |
| **24** | **面向智算中心及5.5G回传的高性能、高集成度芯片和光发射TOSA组件应用及产业化** | **软件和信息服务** | **成都英思嘉半导体技术有限公司** | **其他，5000** | **国省级重点研发计划成果、高层次人才技术成果** |
| **25** | **大口径干法刻蚀设备应用及产业化** | **新型显示** | **成都超迈光电科技有限公司** | **其他，8000** | **国省级科技奖励成果、国省级重点研发计划成果、高层次人才技术成果** |
| **26** | **重大水电枢纽水下智能检测装备与安全管控技术应用及产业化** | **高端能源装备** | **清华四川能源互联网研究院** | **技术许可，2000** | **国省级科技奖励成果** |
| **27** | **高精度低功耗高可靠性温补时钟应用及产业化** | **高端能源装备** | **北京炬玄智能科技有限公司** | **其他，2000** | **先进技术成果** |
| **28** | **飞秒光纤栅应用及产业化** | **高端能源装备** | **飞秒创芯(成都)光电技术有限公司** | **技术许可，5000** | **国省级重点研发计划成果** |
| **29** | **MEMS电容式差压传感器芯片及高端工业变送器应用及产业化** | **高端能源装备** | **北航（四川）西部国际创新港科技有限公司** | **技术许可，3000** | **国省级科技奖励成果、国省级重点研发计划成果、高层次人才技术成果、重大创新平台研发成果** |
| **30** | **面向先进制造业的高性能工业CT系统应用及产业化** | **新能源** | **中国工程物理研究院应用电子学研究所** | **作价入股，25000** | **高层次人才技术成果、先进技术成果** |
| **31** | **黄磷气高温膜干法除尘技术应用及产业化** | **新能源** | **成都易态科技有限公司** | **作价入股，5000** | **先进通用型中试技术（平台）成果** |
| **32** | **全封闭式锂离子电池活性材料再生系统应用及产业化** | **新能源汽车及动力电池** | **清华四川能源互联网研究院** | **技术转让或作价入股，3000** | **其他** |
| **33** | **面向工程化的高性能低成本固态锂金属电池开发及检测技术应用及产业化** | **新能源汽车及动力电池** | **武汉中科先进材料科技有限公司** | **技术许可，2000万** | **国省级科技奖励成果、国省级重点研发计划成果、高层次人才技术成果** |
| **34** | **本征安全的半开放储能锂离子电池应用及产业化** | **新能源汽车及动力电池** | **清华四川能源互联网研究院** | **技术许可，2000** | **国省级科技奖励成果、国省级重点研发计划成果、高层次人才技术成果、先进技术成果、先进通用型中试技术（平台）成果** |
| **35** | **液相前驱体工艺制备磷酸锰铁锂应用及产业化** | **新能源汽车及动力电池** | **武汉中科先进材料科技有限公司** | **技术许可，1000** | **先进通用型中试技术（平台）成果** |
| **36** | **免充气轮胎用环保型高分子复合材料开发项目应用与产业化** | **新能源汽车及动力电池** | **四川大学** | **技术许可，5000** | **国省级科技奖励成果、国省级重点研发计划成果、高层次人才技术成果、重大创新平台研发成果** |
| **37** | **新能源发电及储能装备和新能源汽车关键技术应用及产业化** | **新能源汽车及动力电池** | **西华大学** | **技术许可，2000** | **国省级重点研发计划成果、高层次人才技术成果、重大创新平台研发成果、先进技术成果、其他** |
| **38** | **智眸脑康：早期神经退行性疾病眼动诊断技术应用及产业化** | **医药健康** | **成都集思鸣智科技有限公司** | **技术许可，2500** | **先进通用型中试技术（平台）成果** |
| **39** | **一款新型自身免疫疾病治疗药物的临床应用及产业化** | **医药健康** | **成都微芯药业有限公司** | **技术许可，5000** | **高层次人才技术成果** |
| **40** | **13价肺炎球菌结合疫苗（多价结合体）应用及产业化** | **医药健康** | **复星安特金（成都）生物制药有限公司** | **作价入股，110000** | **国省级科技奖励成果、高层次人才成果转化、重大创新平台研发成果** |
| **41** | **医疗数据智能可视化解析平台应用及产业化** | **医药健康** | **四川大学华西医院** | **技术许可，400** | **其他** |
| **42** | **基于PD-L1嵌合信号转化受体的新一代双靶向CAR-T细胞治疗实体瘤新疗法应用及产业化** | **医药健康** | **四川大学华西医院** | **其他，2000** | **国省级科技奖励成果** |
| **43** | **核医疗放射性废液深度净化装置应用及产业化** | **医药健康** | **西南科技大学** | **技术许可，5000** | **国省级重点研发计划成果** |
| **44** | **dd-cfDNA检测新技术在器官移植术后监测中的临床应用及产业化** | **医药健康** | **四川大学华西医院** | **技术许可，350** | **先进技术成果** |
| **45** | **天然高效抗菌抗结痂涂层泌尿系统导管应用及产业化** | **医药健康** | **四川大学华西第四医院** | **技术许可，800** | **先进技术成果** |
| **46** | **个性化骨诱导聚醚醚酮颅骨修复体的应用与产业化** | **医药健康** | **四川大学华西医院** | **技术转让，2000** | **国省级重点研发计划成果、重大创新平台研发成果、先进技术成果** |
| **47** | **FFPE样本分枝杆菌诊断试剂盒应用及产业化** | **医药健康** | **四川大学华西医院** | **技术许可，600** | **先进技术成果、先进通用型中试技术（平台）成果** |
| **48** | **一款用于治疗脂肪肝病的 siRNA药物应用及产业化** | **医药健康** | **北京大学成都前沿交叉生物技术研究院** | **技术转让，2500** | **高层次人才技术成果** |
| **49** | **抗EB病毒感染的细胞疫苗治疗技术应用及产业化** | **医药健康** | **成都臻愈生物医药科技有限公司** | **作价入股，6000** | **国省级重点研发计划成果、高层次人才技术成果** |
| **50** | **质谱临床诊断试剂盒及相关检测技术应用及产业化** | **医药健康** | **中国科学院成都生物研究所** | **技术转让，500** | **先进技术成果** |