

## 2025下半年转化专利清单（2025.07.01-2025.12.31）

序号	合同编号	转让 专利数	专利号	项目名称	买方名称	项目归属	承担部门	负责人	到账金额 (元)	备注
1	25ZH440	1	ZL201910355286.8	一种花色碳化硅宝石的制备方法	四川华腾未来科技有限公司	南通大学	物理科学与技术学院	李祥彪	15000.00	
2	25ZH202	1	ZL202111011879.6	一种吸附用的插层石墨烯共混聚氨酯开孔海绵的制备方法	卓凡（济南）技术创新有限公司	南通大学	化学化工学院	葛存旺	5000.00	
3	25ZH312	2	ZL202110784738.1、 ZL202110783869.8	一种磁性光催化水处理剂等2件专利成果	广州乐为知识产权运营有限公司	南通大学	化学化工学院	鞠剑峰	10000.00	
4	25ZH313	1	ZL202211193653.7	一种直接甲醇燃料电池溶胶凝胶电解液的制备方法	深圳立专信息科技有限公司	南通大学	化学化工学院	鞠剑峰	5000.00	
5	25ZH449	1	ZL202310775012.0	一种全硅分子筛玻璃纤维复合材料的制备方法	四川晨瀚科技有限公司	南通大学	化学化工学院	刘立忠	21000.00	
6	25ZH470	1	ZL202211315154.0、 ZL202311077797.0	一种水性环保型太阳能电池细栅银浆等2件专利成果	西安华企众信科技发展有限公司	南通大学	化学化工学院	陈晓蕾	20000.00	
7	25ZH489	3	ZL202411192912.3、 ZL202411192909.1、 ZL202411192910.4	含3,5-二氯吡啶氧基芳甲基的吡啶化合物的制备和用途等3件专利成果	南通新帝克单丝科技股份有限公司	南通大学	化学化工学院	戴红	30000.00	
8	25ZH157	2	ZL202110162603.1、 ZL202010380663.6	满装圆柱滚子轴承落料式自动填充滚子方法及其装置等2件发明专利	天泓（济南）智能装备产业研究有限公司	南通大学	机械工程学院	邱自学	10000.00	
9	25ZH414	1	ZL202211280802.3	一种复合外套避雷器结构	南京效吉科技有限公司	南通大学	机械工程学院	谢占山	10000.00	
10	25ZH458	1	ZL202211235418.1	一种液化天然气储存罐密封头	四川华腾未来科技有限公司	南通大学	机械工程学院	谢占山	15000.00	
11	25ZH496	1	ZL202210266185.5	一种基于玻璃微探针的二维结构微纳尺度快速打印系统及其方法	南通天承光电科技有限公司	南通大学	机械工程学院	徐海黎	200000.00	
12	25ZH516	1	GB2610936	Experimental device and method for marine liquid level measurement and ship balance control	南通海狮船舶机械有限公司	南通大学	机械工程学院	张磊	25000.00	
13	25ZH571	1	ZL202111570148.5	基于细胞电学特性和电磁微阀的微流控芯片结构及方法专利成果	丰能医药科技(上海)有限责任公司	南通大学	机械工程学院	张华丽	23000.00	
14	25ZH579	2	ZL202110968672.1、 ZL202210623698.7	一种基于标记点的目标物期望点跟踪匹配方法等2件专利成果	天泓（济南）智能装备产业研究有限公司	南通大学	机械工程学院	张磊	20000.00	
15	25ZH595	1	ZL202011245312.0	生物触角感知研究机制用生物固定微调装置及微调方法专利成果	无锡范德华科技有限公司	南通大学	机械工程学院	邢强	5000.00	
16	25ZH596	1	ZL202111625261.9	一种便于更改空间分隔的折叠式隔离围栏	哈尔滨沂海佳源科技发展有限公司	南通大学	机械工程学院	谢占山	12000.00	

## 2025下半年转化专利清单（2025.07.01-2025.12.31）

序号	合同编号	转让 专利数	专利号	项目名称	买方名称	项目归属	承担部门	负责人	到账金额 (元)	备注
17	25ZH624	3	ZL202310622362.3、 ZL202211110664.4、 ZL202210020772.6	一种自动化包裹包的线上棉花打包系统 及其打包方法等3件专利成果	南通圆略信息科技有限公司	南通大学	机械工程学院	姚庆	30000.00	
18	25ZH167	4	ZL202310562459.X、 ZL202210863670.0、 ZL202310136408.0、 ZL202210798488.1	一种基于分数阶反馈的机械臂减振控制 方法等4件专利	广州闯宝信息技术有限公司	南通大学	信息科学技术学院	赵灵冬	19000.00	
19	25ZH177	13	ZL202010807109.1、 ZL202110299288.7、 ZL202111019716.2、 ZL202010310736.4、 ZL202210528380.0、 ZL202111024962.7、 ZL202111025061.X、 ZL202210456585.2、 ZL202210456581.4、 ZL202011408461.4、 ZL201910204009.7、 ZL202210331837.9、 ZL202111266979.3	一种基于介质谐振器的微流体频率可重 构准八木天线等13件专利	新余云知联信息科技有限公司	南通大学	信息科学技术学院	陈建新	65000.00	
20	25ZH377	2	ZL202410163858.3、 ZL202410751022.5	一种基于双脊波导的平衡式滤波功分器 等2件专利	武汉易知鸟科技有限公司	南通大学	信息科学技术学院	陈建新	36000.00	
21	25ZH379	5	ZL202210073010.2、 ZL202210428661.9、 ZL202210405586.4、 ZL202010115344.2、 ZL202010161469.9	一种基于信噪泄漏比的多智能反射面与 多用户的匹配方法等5件专利	四川超易宏科技有限公司	南通大学	信息科学技术学院	孙强	50000.00	
22	25ZH438	1	ZL202411699803.0	一种光伏电站无轮式驱动清洁机器人	南通金步智能科技有限公司	南通大学	信息科学技术学院	王强	1050000.00	
23	25ZH565	3	ZL201911017561.1、 ZL202211144514.5、 ZL202211534976.8	一种全双工双向中继系统节点发射功率 的控制方法等3件专利成果	哈尔滨滨海佳源科技发展有限公司	南通大学	信息科学技术学院	吉晓东	25000.00	
24	25ZH601	3	ZL201810962870.5、 ZL201810941368.6、 ZL201610701199.X	一种基于骨骼节点信息的交互式机械臂 控制方法等3件专利成果	深圳泓越信息科技有限公司	南通大学	信息科学技术学院	李洪均	15000.00	
25	25ZH673	1	ZL202311809181.8	一种用于5G通信基站的天线振子	中天通信技术有限公司	南通大学	信息科学技术学院	陈建新	20000.00	

## 2025下半年转化专利清单（2025.07.01-2025.12.31）

序号	合同编号	转让 专利数	专利号	项目名称	买方名称	项目归属	承担部门	负责人	到账金额 (元)	备注
26	25ZH674	1	ZL202311813375.5	一种低成本5G M-MIMO基站天线阵列	中天通信技术有限公司	南通大学	信息科学技术学院	陈建新	60000.00	
27	25ZH676	1	ZL202210884986.8	结构复用型低频振子和共轴嵌套基站天线	中天通信技术有限公司	南通大学	信息科学技术学院	杨汶汶	40000.00	
28	25ZH262	3	ZL202310599847.5、 ZL202311240937.1、 ZL202211376084.X	一种基于超分辨率重建的视线估计方法等3件专利成果	深圳立专科技成果转化有限公司	南通大学	人工智能与计算机学院	王进	15600.00	
29	25ZH263	19	ZL202211223245.1、 ZL202211353732.X、 ZL202410005814.8、 ZL202311168173.X、 ZL202310622359.1、 ZL202410126064.X、 ZL202310669202.4、 ZL202111504859.2、 ZL202311331334.2、 ZL202110125374.6、 ZL202311371401.3、 ZL202311224546.0、 ZL202311173058.1、 ZL202110138143.9、 ZL202110127377.3、 ZL202410390702.9、 ZL202410833622.6、 ZL202310393382.8、 ZL202311835225.4	一种利用局部监督的跨模态行人重识别方法等19件专利成果	广州祈阳科技有限公司	南通大学	人工智能与计算机学院	王进	95000	
30	25ZH272	5	ZL202111163979.0、 ZL202111247110.4、 ZL202210765034.4、 ZL202210787416.7、 ZL202210855415.1	一种基于粒度优化特征的宫颈细胞图像半监督分方法等5件专利成果	深圳泓越信息科技有限公司	南通大学	人工智能与计算机学院	赵理莉	25000.00	
31	25ZH334	2	ZL202210160611.7、 ZL202111650392.2	一种时间序列异常值快速检测方法等2件专利成果	深圳泓越企业管理咨询有限公司	南通大学	人工智能与计算机学院	顾翔	10000.00	
32	25ZH398	1	ZL202410977894.3	一种基于大数据的心脑血管病人监护系统	上海讯查科技有限公司	南通大学	人工智能与计算机学院	程实	20000.00	
33	25ZH400	3	ZL202210600884.9、 ZL202210817965.4、 ZL202210222560.6	一种基于数据帧监听的无线自组网黑洞攻击检测方法等3件专利成果	深圳泓越信息科技有限公司	南通大学	人工智能与计算机学院	陈亮	30000.00	

## 2025下半年转化专利清单（2025.07.01-2025.12.31）

序号	合同编号	转让专利数	专利号	项目名称	买方名称	项目归属	承担部门	负责人	到账金额(元)	备注
34	25ZH448	2	ZL202310097938.9、 ZL202210093092.7	肺部影像AI识别算法研究	宁波市科技园区明天医网 科技有限公司	南通大学	人工智能与计算机学院	丁卫平	35000.00	
35	25ZH455	2	ZL201810905580.7、 ZL201810905701.8	具有伸缩脚轮的计算机机箱等2件专利 成果	广州闯宝信息技术有限公司	南通大学	人工智能与计算机学院	程实	55000.00	
36	25ZH503	2	ZL202210717461.5、 ZL202210717428.2	一种基于域特征分布的跨项目软件缺陷 预测方法等2件专利成果	广州闯宝信息技术有限公司	南通大学	人工智能与计算机学院	程实	20000.00	
37	25ZH594	1	ZL202411536349.7	一种基于图注意力自动编码器的车辆重 叠群组检测方法	深圳市立专志远技术转移 中心有限公司	南通大学	人工智能与计算机学院	顾翔	10000.00	
38	25ZH598	2	ZL202410299786.5、 ZL202410744217.7	一种基于改进FCOS算法的实时行人检 测方法等2件专利成果	深圳市立专志远技术转移 中心有限公司	南通大学	人工智能与计算机学院	顾翔	20000.00	
39	25ZH209	3	ZL202410264000.6、 ZL202410462258.7、 ZL202411192908.7	一种基于课堂学习的小样本图像分类模 型压缩方法等3件专利成果	深圳泓越信息科技有限公司	南通大学	电气与自动化学院	杨赛	15000.00	
40	25ZH212	5	ZL202111429936.2、 ZL202210817969.2、 ZL202211704256.1、 ZL202310910416.6、 ZL202310931131.0	“一种基于负荷-电源连通性分析的配 网可靠性评估方法”等5件专利成果	上海必源知识产权服务有 限公司	南通大学	电气与自动化学院	黄杰杰	30000.00	
41	25ZH243	4	ZL202010918697.6、 ZL202010918722.0、 ZL202010704140.2、 ZL202111358918.X	“一种两级式单相逆变器直流母线电容 ESR的监测方法”等4件专利成果	深圳立专科技成果转化有 限公司	南通大学	电气与自动化学院	任磊	22000.00	
42	25ZH282	7	ZL202210555969.X、 ZL202111269651.7、 ZL202011309721.2、 ZL201910790111.X、 ZL201910206165.7、 ZL201910321861.2、 ZL201910976243.1	一种光储直流配电系统母线电压高稳定 控制方法等7件专利成果	广州华速信息技术有限公司	南通大学	电气与自动化学院	茅靖峰	35000.00	
43	25ZH285	3	ZL202110640659.3、 ZL202211196523.9、 ZL202211196353.4	“一种化工用涤纶熔体计量泵主动抱闸 系统”等3件专利成果	深圳立专科技成果转化有 限公司	南通大学	电气与自动化学院	於锋	15600.00	
44	25ZH287	4	ZL201910494384.X、 ZL202010828569.2、 ZL202010197835.6、 ZL202010086168.4	“一种焊接与焊接前后处理一体化设备 及处理方法”等4件专利成果	深圳立专科技成果转化有 限公司	南通大学	电气与自动化学院	华亮	21000.00	

## 2025下半年转化专利清单（2025.07.01-2025.12.31）

序号	合同编号	转让专利数	专利号	项目名称	买方名称	项目归属	承担部门	负责人	到账金额 (元)	备注
45	25ZH296	11	ZL201910737376.3、 ZL202110410738.5、 ZL202110825367.7、 ZL202011005313.8、 ZL202011005301.5、 ZL201910492193.X、 ZL202011180203.5、 ZL202110959107.9、 ZL202110360642.2、 ZL202011410885.4、 ZL202011573530.7	一种DCM反激光伏微逆变器并网电流谐波抑制方法等11件专利成果	深圳市凌晨知识产权运营有限公司	南通大学	电气与自动化学院	秦岭	77000.00	
46	25ZH303	6	ZL202010305997.7、 ZL202110934034.8、 ZL202110975112.9、 ZL202210418435.2、 ZL202210517622.6、 ZL202211194703.3	“基于分布式故障诊断与协同容错的高层建筑减震控制方法”等6项专利成果	深圳万知达技术转移中心有限公司	南通大学	电气与自动化学院	邱爱兵	30000.00	
47	25ZH306	4	ZL201910848873.0、 ZL201910849431.8、 ZL201911032787.9、 ZL201911032820.8	一种高增益Boost变换器等4件专利成果	深圳立专科技成果转化有限公司	南通大学	电气与自动化学院	秦岭	20000.00	
48	25ZH342	1	ZL202210019989.5	抑制SiC MOSFET串扰的高关断阻抗驱动电路	合肥小刺猬信息科技有限公司	南通大学	电气与自动化学院	张雷	14000.00	
49	25ZH347	11	ZL202110169438.2、 ZL202110169272.4、 ZL201910669078.5、 ZL202010335855.5、 ZL202110959339.4、 ZL202011116742.2、 ZL202110777240.2、 ZL201910669081.7、 ZL202010305996.2、 ZL202010335875.2、 ZL202010335877.1	一种Buck变换器功率开关管阈值电压监测方法等11件专利成果	深圳泓越信息科技有限公司	南通大学	电气与自动化学院	任磊	55000.00	
50	25ZH408	1	ZL201711285364.9	基于无人机投递的家用智能包裹箱的控制方法	四川华腾未来科技有限公司	南通大学	电气与自动化学院	商亮亮	13000.00	
51	25ZH450	2	ZL202310633234.9、 ZL202010466769.8	一种大功率高频变压器智能优化设计方法等2件专利成果	鄂州市雨源科技有限公司	南通大学	电气与自动化学院	郭云翔	20000.00	

## 2025下半年转化专利清单（2025.07.01-2025.12.31）

序号	合同编号	转让专利数	专利号	项目名称	买方名称	项目归属	承担部门	负责人	到账金额(元)	备注
52	25ZH480	2	ZL202411134633.1、 ZL202111503748.X	一种可提高桨矩角稳定性的风储联合控制系统及方法等2件专利成果	四川超易宏科技有限公司	南通大学	电气与自动化学院	桑顺	20000.00	
53	25ZH482	3	ZL201910255930.4、 ZL202110522038.5、 ZL201911397312.X	一种含新能源微电网三相电压相序自动检测及并网方法等3件发明专利成果	深圳立专科技成果转化有限公司	南通大学	电气与自动化学院	朱建红	16500.00	
54	25ZH483	5	ZL202010716228.6、 ZL202010782421.X、 ZL201911165452.4、 ZL202110987216.1、 ZL201810973941.1	风电并网预报偏差实时补偿中的储能能量吞吐实现方法等5件发明专利成果	深圳泓越信息科技有限公司	南通大学	电气与自动化学院	朱建红	25000.00	
55	25ZH495	3	ZL201910240822.X、 ZL202110274639.9、 ZL202110392847.9	一种三电平永磁同步电机双矢量模型预测磁链控制方法等3件专利成果	深圳立专科技成果转化有限公司	南通大学	电气与自动化学院	於锋	25000.00	
56	25ZH636	1	ZL202210168084.4	一种仿鱼鳞结构无阀压电泵	四川超易宏科技有限公司	南通大学	电气与自动化学院	严秋锋	10000.00	
57	25ZH371	1	ZL202110138903.6	一种超柔抗反渗木棉尿不湿材料及其制备方法	合肥领航者科技有限公司	南通大学	纺织服装学院	李素英	6000.00	
58	25ZH381	1	ZL202310432846.1	一种棉织物凉感抗菌整理方法	东莞市启德信息科技有限公司	南通大学	纺织服装学院	葛彦	17000.00	
59	25ZH395	2	ZL202310432844.2、 ZL202310902220.2	“一种亚麻织物软化整理方法”等2件专利	上海好饭服饰有限公司	南通大学	纺织服装学院	葛彦	40000.00	
60	25ZH427	1	ZL202111240308.X	一种球型HCNS@g-C3N4TiO2光催化剂的制备方法及其在染料废水中的应用	广州华速信息技术有限公司	南通大学	纺织服装学院	高晓红	5000.00	
61	25ZH429	4	ZL202011408379.1、 ZL202210412804.7、 ZL202210875909.6、 ZL202210412805.1	一种阻燃抑烟功能性棉织物及其制备方法等4件专利成果	西安华企众信科技发展有限公司	南通大学	纺织服装学院	毛庆辉	40000.00	
62	25ZH459	1	ZL202410918351.4	一种具有ROS清除功能的内衣面料及其制备方法	鄂州市雨源科技有限公司	南通大学	纺织服装学院	葛彦	18000.00	
63	25ZH468	2	ZL202210835999.6、 ZL202111002092.3	一种环保型皮芯结构调温纤维及其制备方法与应用等2件专利成果	中国纺织工程学会	南通大学	纺织服装学院	潘刚伟	20000.00	技术许可项目，仅需通过科研系统办理经费认领
64	25ZH469	1	ZL202210842080.X	一种环保型聚乳酸纺织复合材料及其制备方法	西安华企众信科技发展有限公司	南通大学	纺织服装学院	潘刚伟	17000.00	

## 2025下半年转化专利清单（2025.07.01-2025.12.31）

序号	合同编号	转让专利数	专利号	项目名称	买方名称	项目归属	承担部门	负责人	到账金额(元)	备注
65	25ZH479	2	ZL202210561716.3、 ZL202210835701.1	一种连续纤维增强氧化铝陶瓷基复合材料及其制备方法等2件专利成果	国装新材料技术(江苏)有限公司	南通大学	纺织服装学院	张俊雄	20000.00	
66	25ZH485	1	ZL201810117403.2	一种纯棉经纱泡沫印织方法	深圳万知达技术转移中心有限公司	南通大学	纺织服装学院	瞿建刚	5000.00	
67	25ZH490	1	ZL202310400358.2	一种蔬菜保鲜气调包装膜及其制备方法	成都齐之之知识产权运营有限公司	南通大学	纺织服装学院	董震	17000.00	
68	25ZH572	1	ZL202210842074.4	一种环保型聚乳酸自增强复合材料及其制备方法	四川迪猷科技有限公司	南通大学	纺织服装学院	潘刚伟	20000.00	
69	25ZH574	1	ZL202011264659.X	一种sc-PLA/PTT生物质复合膜及其制备方法与应用	西安华企众信科技发展有限公司	南通大学	纺织服装学院	潘刚伟	20000.00	
70	25ZH592	1	ZL202411151749.6	一种环保载体用于芳纶织物的染色方法及其应用	广州华速信息技术有限公司	南通大学	纺织服装学院	高晓红	10000.00	
71	25ZH643	1	ZL202211077988.2	一种可生物降解的多层结构聚乳酸阻隔膜及其制备方法	西安华企众信科技发展有限公司	南通大学	纺织服装学院	潘刚伟	15000.00	
72	25ZH644	1	ZL202010300229.2	一种阻燃抗紫外型涤纶外邦迪线的加工方法	泰州万诺纺织科技有限公司	南通大学	纺织服装学院	王海峰	30000.00	
73	25ZH338	1	ZL202010086156.1	一种全身麻醉缓释剂及其制备方法	蚌埠伍松信息科技有限公司	南通大学	医学部	尹晓敏	8000.00	
74	25ZH345	1	ZL202310733804.1	褪黑素在改善化疗药物所致副作用中的应用	东莞市前锦信息科技有限公司	南通大学	医学院	孙斐	10000.00	
75	25ZH346	1	ZL202110412775.X	一种基于电泳技术的单细胞蛋白质定量分析方法	上海成康知识产权服务有限公司	南通大学	医学院	刘兵	18000.00	
76	25ZH435	1	ZL202410878350.1	基于云计算的心率监控系统	重庆河狸家网络技术有限公司	南通大学	医学院	朱蕙霞	20000.00	
77	25ZH504	1	ZL202110351697.7	一种促进神经干细胞向神经元分化的长链非编码RNA及其筛选方法	西安华企众信科技发展有限公司	南通大学	医学院	秦建兵	15000.00	
78	25ZH211	1	ZL202111024128.8	一种非离体胰岛素控释药物的包装设备及包载方法	深圳立专科技成果转化有限公司	南通大学	公共卫生学院	夏栋林	5500.00	
79	25ZH475	2	ZL201910417285.1、 ZL202010703169.9	CDC42蛋白片段的构建及其抗胰腺癌侵袭的活性应用等2件专利成果	广州华速信息技术有限公司	南通大学	公共卫生学院	万春华	11000.00	
80	25ZH477	1	ZL202511120681.X	基于数据分析的篮球训练效果评估方法及系统	燃点（南通）科技创业服务有限公司	南通大学	体育科学学院	丁磊	50000.00	

## 2025下半年转化专利清单（2025.07.01-2025.12.31）

序号	合同编号	转让专利数	专利号	项目名称	买方名称	项目归属	承担部门	负责人	到账金额(元)	备注
81	25ZH267	7	ZL202110288746.7、 ZL202110598912.3、 ZL202110906798.6、 ZL202111590117.6、 ZL202210447993.1、 ZL202210570931.X、 ZL202410722651.5	一种自适应搜索半径的三维点云管道提取与建模方法等7件专利成果	深圳万知达技术转移中心有限公司	南通大学	地理科学学院	杨帆	40000.00	
82	25ZH198	1	ZL202111160244.2	一种交通信号灯倒计时识别系统及其构建方法、应用方法	四川泽浪科技有限公司	南通大学	交通与土木工程学院	邵叶秦	8000.00	
83	25ZH437	13	ZL201911201734.5、 ZL201911203850.0、 ZL201911317691.7、 ZL202010115517.0、 ZL202010517442.9、 ZL201711187427.7、 ZL201811316869.1、 ZL201811316870.4、 ZL202110312020.2、 ZL202210141500.1、 ZL202210423652.0、 ZL202210707808.8、 ZL202210649733.2	一种面向密集工业棒材图像的端面外观建模方法等13件专利成果	广州祈阳科技有限公司	南通大学	交通与土木工程学院	王晗	85000.00	
84	25ZH457	1	ZL201911001625.9	一种无人船的水样自动采集装置	江苏迦楠环境科技有限公司	南通大学	交通与土木工程学院	施佳	20000.00	
85	25ZH481	1	ZL202510110533.3	一种基于博弈论的GRA-KL-TOPSIS模型的水下桩基损伤状况评价方法	江苏海牧新能源科技有限公司	南通大学	交通与土木工程学院	徐勋倩	15000.00	
86	25ZH502	2	ZL202210088942.4、 ZL202210399744.X	一种纤维沥青混合料中纤维和粒料组合添加装置等2项专利	南通路桥工程有限公司	南通大学	交通与土木工程学院	徐勋倩	20000.00	
87	25ZH393	3	ZL202010960220.4、 ZL202010959695.1、 ZL202010959718.9	白桦脂酸衍生物在制备治疗神经损伤疾病的药物中的应用等3件专利成果	深圳立专信息科技有限公司	南通大学	药学院	陈广通	15000.00	
88	25ZH415	5	ZL202111021583.2、 ZL201911256603.7、 ZL202110899710.2、 ZL202111042597.2、 ZL202010798323.5	pH响应的半花菁吡啶类化合物及其制备方法与应用等5件专利成果	上海讯查科技有限公司	南通大学	药学院	凌勇	25000.00	
89	25ZH533	1	ZL202311047276.0	一种可见光促进的多取代噁唑的合成方法	苏州艾道普智能装备科技有限公司	南通大学	药学院	刘功清	150000.00	

## 2025下半年转化专利清单（2025.07.01-2025.12.31）

序号	合同编号	转让专利数	专利号	项目名称	买方名称	项目归属	承担部门	负责人	到账金额(元)	备注
90	25ZH582	3	ZL202011067975.8、 ZL202110591575.5、 ZL202110970224.5	一种谷胱甘肽硫转移酶保护的金-银纳米簇的制备方法及其在土霉素检测中的应用等3件专利成果	安徽齐升信息科技有限公司	南通大学	药学院	付丁伊	20000.00	
91	25ZH302	1	ZL202211503099.8	一种光敏丝素蛋白水凝胶及其制备方法与应用	北京华际知识产权代理有限公司苏州分公司	南通大学	神经再生重点实验室	凌珏	22000.00	
92	25ZH394	1	ZL202211459856.6	一种干预治疗脑出血的多肽及其应用	合肥兴之诚信息科技有限公司	南通大学	特种医学研究院	骆倩倩	20000.00	
93	25ZH413	1	ZL202210844122.3	一种抗炎抗氧化纳米敷料及其制备方法	上海讯查科技有限公司	南通大学	特种医学研究院	汤佳鹏	10000.00	
94	25ZH428	4	ZL202310289741.5、 ZL202210844018.4、 ZL202310288558.3、 ZL202211005226.1	“一种伤口敷料及其制备方法”等4件专利	青岛新维纺织开发有限公司	南通大学	特种医学研究院	汤佳鹏	62000.00	
95	25ZH581	1	ZL202210405599.1	水蛭素接枝纳米纤维血管支架材料、制备方法与应用	成都极镜云科技有限公司	南通大学	特种医学研究院	汤佳鹏	10000.00	
96	25ZH206	8	ZL201910581989.2、 ZL201910581990.5、 ZL201911402848.6、 ZL202010411968.9、 ZL202010510236.5、 ZL202010510224.2、 ZL202110392981.9、 ZL202111009507.X	一种平衡式双通带微带滤波器等8件专利	哈尔滨沥海佳源科技发展有限公司	南通大学	智能信息技术研究中心	施金	40000.00	
97	25ZH319	1	ZL202410282691.2	一种圆极化反射路径解耦天线	深圳市弘专知识产权有限公司	南通大学	智能信息技术研究中心	徐凯	5000.00	
98	25ZH369	1	ZL202111487815.3	一种超紧凑绝热锥形波导的设计方法	深圳泓越信息科技有限公司	南通大学	智能信息技术研究中心	梁图禄	5000.00	
99	25ZH286	1	ZL201910240284.4	基于图像处理的焊后焊缝冲击方法	深圳立专科技成果转化有限公司	南通大学技术转移中心有限公司	电气与自动化学院	华亮	5000.00	认领经费时只能选择转为横向科研经费
100	25ZH527	1	ZL201410528541.1	基于笔画片段方向分布特征的笔迹识别方法	燃点（南通）科技创业服务有限公司	南通大学技术转移中心有限公司	人工智能与计算机学院	丁红	50000.00	认领经费时只能选择转为横向科研经费
101	25ZH183	5	ZL201911178901.9、 ZL201811580651.7、 ZL202010838950.7、 ZL201911022034.X、 ZL202011411639.0	一种基于金属环加载的环形介质谐振器宽带准八木天线等5件专利	新余云知联信息科技有限公司	南通大学技术转移中心有限公司	信息科学技术学院	陈建新	25000.00	认领经费时只能选择转为横向科研经费
102	25ZH610	1	ZL201811478017.2	一种现场快速检测土壤重金属含量的检测装置	深圳泓越信息科技有限公司	南通大学技术转移中心有限公司	信息科学技术学院	宋长青	5000.00	认领经费时只能选择转为横向科研经费