

附件：

## 2019 年第一批苏州市科技成果转化项目 拟备案项目清单

序号	区域	项目名称	合同类别	吸纳方名称	输出方名称
1	张家港市	基于云平台的智能护理床	技术开发	江苏赛康医疗设备股份有限公司	常熟理工学院
2	张家港市	Decarboxylation utilizing a metal foam reactor(金属泡沫反应器脱羧反应的研究)	技术开发	贝利化学(张家港)有限公司	Microinnova Engineering GmbH 公司
3	张家港市	聚醚多元醇生产中 VOCs 高效净化工艺技术开发	技术开发	长华化学科技股份有限公司	南京工业大学
4	常熟市	车用高分子 VOC 去除剂的开发与应用	技术开发	苏州长晟无纺科技有限公司	河南工程学院
5	常熟市	苏州尼隆电梯限速器质量检测系统开发	技术开发	苏州尼隆电梯部件有限公司	苏州大学
6	常熟市	苏州尼隆电梯安全钳制造执行系统开发	技术开发	苏州尼隆电梯部件有限公司	苏州大学
7	常熟市	汽车减震器用铝合金新材料制备及成型工艺研究	技术开发	常熟市恒泰精密金属制品有限公司	江苏理工学院
8	常熟市	含氰电解液添加剂合成技术开发	技术开发	常熟市常吉化工有限公司	常州大学
9	太仓市	热转印架桥材料的开发	技术开发	江苏学泰印务有限公司	苏州大学
10	昆山市	新型功能树脂合成及应用	技术开发	长兴化学工业(中国)有限公司	华东理工大学
11	昆山市	定制化批量生产柔性智能制造生产线物联网数据采集及展示软件开发	技术开发	苏州紫金港智能制造装备有限公司	浙江大学昆山创新中心
12	昆山市	智能 AGV 关键技术研究	技术开发	苏州易美新思新能源科技有限公司	浙江大学昆山创新中心
13	昆山市	智能雾化云平台的开发	技术开发	苏州雾联医疗科技有限公司	浙江大学昆山创新中心
14	昆山市	粪便 DNA 提取试剂盒的研发	技术开发	苏州唯善生物科技有限公司	浙江大学昆山创新中心

15	昆山市	纺织纤维着色及功能化改性技术的研究	技术开发	苏州世名科技股份有限公司	江南大学
16	昆山市	谐波减速机功能部件关键技术的研究	技术开发	苏州科峰英诺传动技术有限公司	浙江大学昆山创新中心
17	昆山市	大视场三维快速成像系统及应用研究	技术开发	苏州江奥光电科技有限公司	浙江大学昆山创新中心
18	昆山市	荧光法溶解氧分析仪	技术开发	苏州奥特福环境科技有限公司	浙江大学昆山创新中心
19	昆山市	汽车防撞横梁冲压工艺开发与模具设计	技术开发	昆山永康精密模具有限公司	江苏理工学院
20	昆山市	基于声发射技术的在役砌体结构安全评价方法研究	技术开发	昆山市建设工程质量检测中心	郑州大学
21	昆山市	人行道及停车场透水铺装结构形式及其运行效能试验研究	技术开发	昆山市建设工程质量检测中心	南京航空航天大学
22	昆山市	金属粉尘高效湿法一体化处理装备及安全生产监控系统开发	技术开发	昆山施耐特机械有限公司	江苏大学
23	昆山市	柔性组合夹具智能装配系统开发	技术开发	昆山巨林科教实业有限公司	常熟理工学院
24	昆山市	柔性组合夹具虚拟装配系统开发	技术开发	昆山巨林科教实业有限公司	常熟理工学院
25	昆山市	改性壳聚糖 TEMPO 选择性氧化反应研究	技术开发	昆山京昆油田化学科技有限公司	四川大学
26	昆山市	高能效精密特种电机系列研发	技术开发	昆山华辰电动科技有限公司	浙江大学
27	昆山市	STM32F4XX 小功率永磁同步电机控制技术开发	技术开发	昆山华辰电动科技有限公司	南京航空航天大学
28	昆山市	焊缝跟踪与检测系统	技术开发	昆山宝锦激光拼焊有限公司	哈尔滨工业大学
29	昆山市	食用菌双菇共育绿色再生利用工程技术	技术开发	江苏润正生物科技有限公司	常熟理工学院
30	昆山市	白玉菇工厂化栽培工艺优化及控制体系建立	技术开发	江苏润正生物科技有限公司	常熟理工学院
31	昆山市	智能柔性传感器研究	技术开发	江苏艾伦摩尔微电子科技有限公司	浙江大学昆山创新中心
32	昆山市	基于轮系的绳驱动解耦机构及其解耦方法	技术转让	健芮智能科技（昆山）有限公司	南京航空航天大学
33	昆山市	一体化无陀螺捷联惯导系统与 GPS 系统组合导航方法	技术转让	健芮智能科技（昆山）有限公司	南京航空航天大学
34	昆山市	机器人地图构建存储方法	技术转让	健芮智能科技（昆山）有限公司	东南大学

35	昆山市	一种用于无人引导寻迹机器人的定位装置及其定位方法	技术转让	健芮智能科技（昆山）有限公司	东南大学
36	吴江区	防水防油防污涤纶面料的技术开发	技术开发	吴江市桃源海润印染有限公司	江南大学
37	吴江区	150t/d 退浆废水陶瓷膜处理系统的技术开发	技术开发	吴江德伊时装面料有限公司	东丽酒伊织染（南通）有限公司
38	吴江区	新型双通道转杯纺分梳辊关键技术开发	技术开发	吴江宝胜精密五金电子有限公司	东华大学
39	吴江区	基于 E1 平台的自动驾驶系统委外合作开发	技术开发	苏州紫荆清远新能源汽车技术有限公司	清华大学苏州汽车研究院（吴江）
40	吴江区	电机控制器开发项目	技术开发	苏州紫荆清远新能源汽车技术有限公司	清华大学苏州汽车研究院（吴江）
41	吴江区	0.18um 2M EEPROM 存储器测试芯片设计	技术开发	苏州芯宽电子科技有限公司	苏州大学
42	吴江区	精密轴承终检系统开发	技术开发	苏州铁近机电科技股份有限公司	苏州大学
43	吴江区	水蜜桃早熟突变体的农艺性状和品质分析及配套高效栽培技术研究	技术开发	苏州桃花源农业科技有限公司	常熟理工学院
44	吴江区	新型电解质即时检测仪器研制	技术开发	苏州首通科技发展有限公司	中国科学院生物物理研究所
45	吴江区	太湖地区瓜果类蔬菜安全生产技术研究	技术开发	苏州市吴江区溯源农副产品专业合作社	常熟理工学院
46	吴江区	“稻-鸭-草-鹅”综合种养关键技术集成	技术开发	苏州市金飞阳粮油专业合作社	常熟理工学院
47	吴江区	稻虾共作高效有机种养关键技术集成研究	技术开发	苏州市承恩水产科技有限公司	常熟理工学院
48	吴江区	OLED 新材料的中间体开发研究以及产业化	技术开发	苏州杉洋新材料有限公司	中国科学院上海有机化学研究所
49	吴江区	技术开发（委托）合同-四边缝设备关键零部件开发	技术开发	苏州琼派瑞特电子科技有限公司	西安理工大学
50	吴江区	新能源汽车下线测试系统	技术开发	苏州清研精准汽车科技有限公司	清华大学苏州汽车研究院（吴江）
51	吴江区	高效能多滚筒履带式全喂入联合收割机研制	技术开发	苏州久富农业机械有限公司	江苏大学
52	吴江区	蚕蛹虫草深加工产品研制及关键技术研究	技术开发	苏州家和农业生物科技研究中心	常熟理工学院

53	吴江区	纳米油画颜料开发	技术开发	苏州冰心文化用品有限公司	苏州大学
54	吴江区	蛋白质动态相互作用组解决方案	技术开发	苏州拜恩翰斯生物医药有限公司	西安交通大学
55	吴江区	高温超导材料及其应用技术的开发	技术开发	江苏永鼎股份有限公司	北京交通大学
56	吴江区	一种乳酸片球菌 CCFM7902 及其用途	技术转让	江苏微康生物科技有限公司	江南大学
57	吴江区	一种具有抗高血压作用的植物乳杆菌 CW006	技术转让	江苏微康生物科技有限公司	江南大学
58	吴江区	一种植物乳杆菌 N13 及其用途	技术转让	江苏微康生物科技有限公司	江南大学
59	吴江区	10m 长超导直流电缆样缆研制	技术开发	东部超导科技（苏州）有限公司	北京智诺嘉能源科技有限公司
60	吴江区	20kV/400A 电阻型超导直流限流器限流单元研制	技术开发	东部超导科技（苏州）有限公司	北京交通大学
61	吴中区	99e 购车系统（二期）	技术开发	苏州衫格软件技术有限公司	无锡智代信息技术有限公司
62	吴中区	99e 购车系统	技术开发	苏州衫格软件技术有限公司	无锡智代信息技术有限公司
63	吴中区	在线购车平台开发	技术开发	苏州衫格软件技术有限公司	苏州协创软件技术有限公司
64	吴中区	混动变速箱软件开发	技术开发	凯博易控驱动（苏州）股份有限公司	吉泰车辆技术（苏州）有限公司
65	吴中区	工程服务协议适用于混合动力 10-12 米巴士项目	技术开发	凯博易控驱动（苏州）股份有限公司	MERITOR GmbH
66	吴中区	工程服务协议适用于 6-7 米电动巴士项目	技术开发	凯博易控驱动（苏州）股份有限公司	MERITOR GmbH
67	吴中区	汽车零部件产品开发服务协议	技术开发	凯博易控驱动（苏州）股份有限公司	本土股份有限公司
68	吴中区	移液设备自动化分穴及三件套自动组装设备	技术开发	德莫德（苏州）机械科技有限公司	苏州生水医学科技有限公司
69	相城区	元泰有色金属（苏州）有限公司铝熔炼双式炉生产流程管控开发	技术开发	元泰有色金属（苏州）有限公司	昆山艾博士软件开发有限公司
70	相城区	元泰有色金属（苏州）有限公司各部门小仓库问题解决方案开发	技术开发	元泰有色金属（苏州）有限公司	昆山艾博士软件开发有限公司
71	相城区	元泰有色金属预熔炉排程解决方案	技术开发	元泰有色金属（苏州）有限公司	昆山艾博士软件开发有限公司
72	相城区	创新包装设计研发	技术服务	苏州伍洲设计包装有限公司	江南大学

73	相城区	新型大输液用高分子材料的开发	技术开发	苏州市朗腾工贸有限公司	安徽工程大学科技开发部
74	相城区	真空灌注环氧树脂体系	技术服务	苏州圣杰特种树脂有限公司	ZHAO ZHONGDE、 ZHAO SHENGKAI
75	相城区	风力叶片用手糊树脂体系	技术服务	苏州圣杰特种树脂有限公司	ZHAOZHONGDE
76	相城区	一种低温快速固化环氧树脂	技术开发	苏州圣杰特种树脂有限公司	苏州骥承商贸有限公司
77	相城区	环保型水性外墙保温材料粘接剂	技术开发	苏州圣杰特种树脂有限公司	上海雅亮文化传播有限公司
78	相城区	研发一种可制备“抗压强度达C30”的透水混凝土的环氧树脂	技术开发	苏州圣杰特种树脂有限公司	上海雅亮文化传播有限公司
79	相城区	东营南效水厂浸没式PVC复合膜/PVDF复合膜的污染及防止措施	技术开发	苏州立升膜分离科技有限公司	北京工业大学
80	相城区	无阀超滤净水装置	技术开发	苏州立升膜分离科技有限公司	北京工业大学
81	相城区	1000吨/年电子级正硅酸乙酯提纯项目	技术服务	苏州金宏气体股份有限公司	天津大学
82	相城区	低熔点机械零部件去毛刺成套设备的研发	技术开发	苏州华亚智能科技有限公司	苏州大学
83	相城区	米卡芬净钠工艺技术的研究与开发	技术开发	苏州二叶制药有限公司	成都雅途生物技术有限公司
84	相城区	水田拖拉机宏微精准导航控制技术研究与设备开发	技术开发	苏州博田自动化技术有限公司	浙江理工大学
85	相城区	PET吸声装饰艺术板材的研究与运用	技术服务	江苏佰家丽新材料科技有限公司	苏州大学
86	相城区	FTM2热磁式过载报警不脱扣断路器的研究与开发	技术开发	法泰电器(江苏)股份有限公司	上海电器科学研究所
87	姑苏区	智能车辆识别	技术开发	苏州希格玛科技有限公司	苏州星光授时光电技术有限公司
88	姑苏区	智慧城市大数据服务平台	技术服务	苏州希格玛科技有限公司	上海互数信息科技有限公司
89	姑苏区	ERP运营管理系统(增补协议)	技术开发	苏州希格玛科技有限公司	苏州赛思科技有限公司
90	姑苏区	ERP运营管理系统	技术开发	苏州希格玛科技有限公司	苏州赛思科技有限公司
91	姑苏区	云计算系统的控制方法和一种分组计算的云计算系统专利权转让	技术转让	苏州希格玛科技有限公司	苏州职业大学
92	姑苏区	电子车牌数据加密算法研究	技术开发	苏州希格玛科技有限公司	苏州大学

93	姑苏区	政务协同支撑平台	技术开发	苏州希格玛科技有限公司	江苏云坤信息科技有限公司
94	工业园区	新无线通信芯片相关 IP 开发	技术开发	中科威发半导体(苏州)有限公司	深圳市新纶科技股份有限公司
95	工业园区	WLAN 802.11 bgnSoC 控制器芯片研发	技术开发	中科威发半导体(苏州)有限公司	上海景纵电子软件科技有限责任公司
96	工业园区	评价赛拉瑞韦钾片联合索磷布韦片的固定剂量组合治疗基因 1 型成人非肝硬化慢性丙型肝炎患者的有效性与安全性的多中心、单臂、开放的 III 期临床研究	技术咨询	银杏树药业(苏州)有限公司	北京博纳西亚医药科技有限公司
97	工业园区	GP205 临床前安全性研究	技术咨询	银杏树药业(苏州)有限公司	苏州华测生物技术有限公司
98	工业园区	索磷布韦片委托研究	技术开发	银杏树药业(苏州)有限公司	苏州特瑞药业有限公司
99	工业园区	索非布韦原料药及片剂(400mg)技术转让	技术转让	银杏树药业(苏州)有限公司	福建海西新药创制有限公司
100	工业园区	1 类小分子化药 GP205、GP605、GP585 等化合物临床前药代动力学研究开发	技术开发	银杏树药业(苏州)有限公司	苏州圣苏新药开发有限公司
101	工业园区	新型特异性 WNT 分泌抑制剂的发现	技术转让	苏州信诺维医药科技有限公司	杭州雷索药业有限公司
102	工业园区	光交智能监控管理系统研发	技术开发	苏州新大诚科技发展有限公司	苏州大学
103	工业园区	二代高温超导磁体研制	技术开发	苏州新材料研究所有限公司	中国科学院合肥物质科学研究院
104	工业园区	富锌益生菌的发酵与富集工艺优化及功能研究	技术服务	苏州硒泰克生物科技有限公司	江南大学
105	工业园区	富硒益生菌的筛选、发酵优化及抗衰老研究	技术服务	苏州硒泰克生物科技有限公司	江南大学
106	工业园区	颗粒物浓度监测仪	技术开发	苏州苏信环境科技有限公司	浙江省计量科学研究院
107	工业园区	“红外探测器及其制作方法”项目下 5 件专利权及实施该专利所需的相关技术整体转让合同	技术转让	苏州苏纳光电有限公司	中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所
108	工业园区	神海易航 CRM 系统	技术开发	苏州神海港航数据服务有限公司	武汉大学
109	工业园区	DFB 光通信激光器技术研发	技术开发	苏州全磊光电有限公司	中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所

110	工业园区	电驱动系统集成控制器硬件平台开发	技术开发	苏州绿控新能源科技有限公司	苏州汇琨菁华电子科技有限公司
111	工业园区	CYP3A5 基因定点突变单克隆 Hep G2 细胞株的研究开发	技术开发	苏州金唯智生物科技有限公司	苏州克睿基因生物科技有限公司
112	工业园区	VTRNA2-12 基因敲除单克隆 PC-3M-1E8 细胞株技术的研究开发	技术开发	苏州金唯智生物科技有限公司	苏州克睿基因生物科技有限公司
113	工业园区	ZBTB1 基因敲除单克隆 EL4 细胞株的研究开发	技术开发	苏州金唯智生物科技有限公司	苏州克睿基因生物科技有限公司
114	工业园区	GLUT1 基因敲除单克隆 RPE 细胞株的研究开发	技术开发	苏州金唯智生物科技有限公司	苏州克睿基因生物科技有限公司
115	工业园区	MDR1 基因敲除单克隆 L428 细胞株的研究开发	技术开发	苏州金唯智生物科技有限公司	苏州克睿基因生物科技有限公司
116	工业园区	GNL3 基因敲除单克隆 HL-60 细胞株的研究开发	技术开发	苏州金唯智生物科技有限公司	苏州克睿基因生物科技有限公司
117	工业园区	小鼠 MCT3 基因 CRISPRasgRNA 筛选的研究开发	技术开发	苏州金唯智生物科技有限公司	苏州克睿基因生物科技有限公司
118	工业园区	银铜复合电子封装胶制备技术研究	技术开发	苏州金枪新材料股份有限公司	中国科学院苏州生物医学工程技术研究所
119	工业园区	慢病管理平台开发	技术开发	苏州健康在线医疗科技股份有限公司	苏州宽云信息科技有限公司
120	工业园区	一种 MEMS 气体传感微型器件结构技术	技术转让	苏州慧闻纳米科技有限公司	中国科学院上海微系统与信息技术研究所
121	工业园区	输电线路机器人开发	技术开发	苏州华天国科电力科技有限公司	哈尔滨工业大学
122	工业园区	多频超声波变压器油检测研发项目	技术开发	苏州华天国科电力科技有限公司	西南大学科技成果转化中心
123	工业园区	MAThread 许可协议	技术转让	苏州工业园区新凯精密五金有限公司	MAThread, Incorporated
124	工业园区	基于深度神经网络的工业缺陷检测	技术开发	苏州鼎纳自动化技术有限公司	苏州西交利物浦技术转移中心有限公司
125	工业园区	磷酸盛格列汀临床安全性评价研究	技术服务	盛世泰科生物医药技术(苏州)有限公司	苏州华测生物技术有限公司
126	工业园区	他达拉非舌下片的临床前毒理研究	技术开发	盛世泰科生物医药技术(苏州)有限公司	浙江大学
127	工业园区	第二代 ALK 双靶点抑制剂创新药项目	技术开发	盛世泰科生物医药技术(苏州)有限公司	上海美迪西生物医药股份有限公司

				公司	司
128	工业园区	新一代 ADC 药物 GQ1001 分析方法开发与确证研究	技术开发	启德医药科技（苏州）有限公司	中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所
129	工业园区	用于糖尿病领域前沿的葡萄糖激酶激动剂 (GKA) 类药物 (PB-201)	技术转让	派格生物医药(苏州)有限公司	Pfizer Inc. ,
130	工业园区	大气监测及热能高效利用关键技术研究	技术服务	江苏苏净集团有限公司	北京工业大学
131	工业园区	激光光电系列产品系统软件开发技术服务	技术开发	江苏亮点光电科技有限公司	北京波谱华光科技有限公司
132	工业园区	手持式测距机外壳设计	技术服务	江苏亮点光电科技有限公司	天津铜敲科技有限公司
133	工业园区	治疗痛风新药 URAT1 抑制剂的研发项目的技术开发	技术开发	基石药业（苏州）有限公司	上海药明康德新药开发有限公司
134	工业园区	治疗肿瘤新药 HDAC6 抑制剂的研发项目的技术开发	技术开发	基石药业（苏州）有限公司	上海药明康德新药开发有限公司
135	工业园区	抗 PD-L1 全人单克隆抗体发现和临床前药学研究开发的补充协议六项目的技术开发合同	技术开发	基石药业（苏州）有限公司	上海药明生物技术有限公司
136	工业园区	治疗肿瘤新药 CDK4/6 抑制剂的研发项目的技术开发合同	技术开发	基石药业（苏州）有限公司	上海药明康德新药开发有限公司
137	工业园区	项目 CSTONEC-20180417 的临床前研究开发	技术开发	基石药业（苏州）有限公司	苏州药明康德新药开发股份有限公司
138	工业园区	项目 CSTONEC-20180425 的临床前研究开发	技术开发	基石药业（苏州）有限公司	苏州药明康德新药开发股份有限公司
139	工业园区	超高清（4K）基带视频 IP 化传输与交换试验	技术开发	亨通光载无限信息技术（江苏）有限公司	中国传媒大学
140	工业园区	4K 超高清数字电视激励器、发射机研发及现场调试	技术开发	亨通光载无限信息技术（江苏）有限公司	清华大学
141	工业园区	4K 超高清数字电视机顶盒研发二期	技术开发	亨通光载无限信息技术（江苏）有限公司	清华大学
142	工业园区	4K 超高清数字电视接收机研发	技术开发	亨通光载无限信息技术（江苏）有限公司	清华大学



143	工业园区	嘉兴广电传统摄录编系统升级方案	技术开发	亨通光载无限信息技术(江苏)有限公司	中国传媒大学
144	工业园区	基于含双硫五元环功能基团聚碳酸酯纳米药物制剂技术	技术开发	博瑞生物医药(苏州)股份有限公司	苏州大学
145	工业园区	重组抗体 Nimotuzumab(TAD011)的技术研发	技术开发	东曜药业有限公司	苏州康聚生物科技有限公司
146	高新区	新型光固化预聚物及材料的开发	技术开发	长兴电子(苏州)有限公司	苏州大学
147	高新区	智能水利大数据功能库系统软件	技术开发	苏州微益发网络科技有限公司	福州黎智信息技术有限公司
148	高新区	智能城防管控一体化接口功能系统软件	技术开发	苏州微益发网络科技有限公司	福州黎智信息技术有限公司
149	高新区	微益发电子地图工具库系统软件	技术开发	苏州微益发网络科技有限公司	福州黎智信息技术有限公司
150	高新区	OCR 组件功能库开发	技术开发	苏州微益发网络科技有限公司	福州黎智信息技术有限公司
151	高新区	应用 AI 和遥感技术的地图更新工具库软件	技术开发	苏州微益发网络科技有限公司	福州黎智信息技术有限公司
152	高新区	高温合金切削加工用陶瓷刀具研制	技术开发	苏州泰尔航空材料有限公司	清华大学
153	高新区	核电用 304L 不锈钢金属 3D 打印工艺开发	技术开发	苏州三峰激光科技有限公司	Monash University
154	高新区	缩短永磁磁共振仪器死时间的方法研究	技术开发	苏州纽迈分析仪器股份有限公司	华东师范大学
155	高新区	双量子(DQ)法测定交联密度方法开发	技术开发	苏州纽迈分析仪器股份有限公司	华东师范大学
156	高新区	耳模轮廓三维扫描系统	技术开发	苏州立人听力器材有限公司	上海理工大学
157	高新区	远程康复与评估系统	技术转让	苏州康迈德医疗科技有限公司	中国科学院苏州生物医学工程技术研究所
158	高新区	小型微流控全自动化学发光免疫分析(仪器部分)产品技术开发	技术开发	苏州国科均豪生物科技有限公司	中国科学院苏州生物医学工程技术研究所
159	高新区	一种嗅觉模拟仪器和特定物质气嗅味等级现场分析方法的专利实施许可	技术转让	苏州归远仪器科技有限公司	华东理工大学
160	高新区	CRP 侧向流免疫层析试纸条及其配套用全自动荧光免疫检测仪器工程化	技术开发	苏州鼎实医疗科技有限公司	中国科学院苏州生物医学工程技术研究所

161	高新区	疫苗纯化专用填料微球的开发	技术开发	苏州楚博生物技术有限公司	北京石油化工学院
162	高新区	针对HJTC 110nm工艺设计的USB2.0 OTG PHY IP设计技术	技术转让	苏州超锐微电子有限公司	四川和芯微电子股份有限公司
163	高新区	一种基于区块链技术的PLC冗余控制数据备份方法	技术开发	苏州保控电子科技有限公司	华东理工大学苏州工业技术研究院
164	高新区	新型心血管检测仪器系列产品的技术开发	技术开发	苏州百慧华业精密仪器有限公司	浙江大学苏州工业技术研究院
165	高新区	生理信号监测技术的开发	技术开发	苏州百慧华业精密仪器有限公司	浙江大学苏州工业技术研究院
166	高新区	河道生态修复填料产品开发	技术开发	上源环工生态环境科技(苏州)有限公司	浙江大学苏州工业技术研究院
167	高新区	轻质超硬陶瓷复合装甲的研制	技术开发	江苏泰尔新材料股份有限公司	清华大学