

芜湖县企业技术难题和技术需求清单

(2018)

芜湖县科技局
2018 年 10 月 30 日

前 言

为深入实施“四送一服”双千工程、“深化产学研合作”工程，在第七届安徽省装备制造产品（芜湖）产需对接会召开之际，我县将隆重举办2018芜湖县产学研政对接会，进一步推动产学研合作和协同创新，加速科技成果转化和产业化，促进创新驱动、转型发展，实现合作共赢。

为确保实现双方精准高效对接，近一个月来，芜湖县科技局组织专业人员通过入企走访、电话联系、媒体发布等方式深挖企业技术创新核心需求，共征集了108家企业的125条技术难题和技术需求，希望得到高校及科研院所的帮助，予以解决指导。

需求分析

（1）从需求分布领域来看：先进制造与自动化领域66条，占比52.8%；新材料领域21条，占比16.8%；航空航天领域12条，占比9.6%；电子信息领域10条，占比8%；生物与新医药领域10条，占比8%；资源与环境领域3条，占比2.4%；高技术服务领域2条，占比1.6%；新能源与节能领域1条，占比0.8%。

（2）从需求企业类型来看：国家高新技术企业68家，占比62.9%；安徽省高新技术培育企业22家，占比20.4%；国家科技型中小企业4家，占比3.7%；其他企业14家，占比12.9%。

（3）从需求紧急情况来看：紧急需求（有效期一年以内）45条，占比36%；短期需求（有效期三年以内）59条，占比47.2%；长期需求（长期合作）21条，占比16.8%。

我们真诚地期待高校、科研院所一如既往的关心和支持芜湖县经济发展，进一步拓宽与芜湖县合作的渠道，加大合作的广度和深度，促进更多的科技成果来芜转化！

（芜湖县科技局）

目 录

一、紧急需求（45 条）	1
1、先进制造与自动化领域（25 条）	1
2、航空航天领域（1 条）	4
3、生物与新医药领域（6 条）	5
4、新材料领域（10 条）	6
5、资源与环境领域（3 条）	7
二、短期需求（59 条）	8
1、先进制造与自动化领域（30 条）	8
2、电子信息领域（8 条）	12
3、航空航天领域（10 条）	13
4、生物与新医药领域（2 条）	14
5、新材料领域（9 条）	15
三、长期合作（21 条）	16
1、先进制造与自动化领域（11 条）	16
2、电子信息领域（2 条）	18
3、高技术服务领域（2 条）	19
4、航空航天领域（1 条）	19
5、生物与新医药领域（2 条）	20
6、新材料领域（2 条）	20
7、新能源与节能领域（1 条）	21

芜湖县企业技术难题和技术需求清单（2018）

一、紧急需求（45 条）

1、先进制造与自动化领域（25 条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖金三氏数控科技有限公司	先进制造与自动化	1. 在线快速检测玻璃长宽厚（精度达 0.1mm）2. 镀膜玻璃钢化过程中的擦伤解决方案	技术服务 合作开发		2019/12/31	周汝佳	13645536603
2	芜湖中驰机床制造有限公司	先进制造与自动化	1、无法同时磨削多台阶轴相邻两台阶轴； 2、无心磨床磨削球面无法精准定位问题； 3、自动设计、开发及电气化编程	合作开发		2019/12/31	陶国兵	15955313666
3	芜湖瑞和机电有限公司	先进制造与自动化	曲轴精磨曲拐轴颈有磨不出现象，问题点：零件喷丸处理后平衡块外型基准棱角边去除量不等及偏差。	技术服务		2019/12/31	李瑞林	18955339075
4	巨隆集团芜湖兴隆液压有限公司	先进制造与自动化	金属阀体和零件内部交叉孔口产生翻边毛刺，以往人工去除效率低稳定性差，需要一种去毛刺效率高的方案。	技术转让		2019/12/31	谢瑞	13470733328
5	安徽日正汽车部件有限公司	先进制造与自动化	PCB 板虚焊现我司采用人工目测，进度较慢，准确率较低，可否有什么工艺或设备进行控制？	技术服务 合作开发		2019/12/31	杨海涛	13855344987

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
6	芜湖中意液压科技股份有限公司	先进制造与自动化	液压转向器存在缝隙或是容易磕碰，采用的是金属材料容易生锈等影响其防尘防水效果，会影响转向器的使用寿命	技术服务		2019/12/31	张平平	13958212977
7	芜湖新利德玻璃制品有限公司	先进制造与自动化	如何实现玻璃倒 5mm 以内小角的高效自动化	技术服务		2019/12/31	王宝宁	15375060957
8	安徽凯瑞汽配制造有限公司	先进制造与自动化	三价铬镀锌表面处理的防腐能力如何提高	技术转让 技术服务 合作开发		2019/12/31	李总	15855969000
9	安徽灵翔智能机器人技术有限公司	先进制造与自动化	技术需求：长时间工作（24 小时）、耐高温高压微型无刷电机及其电调和低温高效电池（-40 度）	技术服务		2019/12/31	孙总	17855337775
10	芜湖富仕德体育用品股份有限公司	先进制造与自动化	电路系统：电机功率和控制器功率匹配，耐久使用，电机在转弯爬坡过程中过热导致电机烧坏续行里程的极限提高	技术服务 合作开发		2019/12/31	王万富	15385536118
11	戴杰磨床集团股份有限公司	先进制造与自动化	数控工具磨床内的砂轮轴杆，现在需要人工调换砂轮，我们希望可以解决自动更换砂轮，提高效率。	技术服务 合作开发		2019/12/31	周白银	15255357280
12	银峰铸造(芜湖)有限公司	先进制造与自动化	如何解决球墨铸铁曲轴件的高强度与低硬度矛盾问题	技术转让 技术服务 合作开发		2019/12/31	连金科	18655387786
13	银峰铸造(芜湖)有限公司	先进制造与自动化	如何提高差速器壳体球墨铸铁件内部结构优化的稳定性	技术转让 技术服务 合作开发		2019/12/31	连金科	18655387786

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
14	芜湖宏晟金属制品有限公司	先进制造与自动化	1、解决通风器开启阀板的止回系统；2、怎样处理好镀锌方管的焊接问题	合作开发		2019/12/31	黄显玉 吴恒龙	18955363131
15	芜湖美奥机械科技有限公司	先进制造与自动化	SS400 钢材与 10 号钢导管采用中频逆变电阻焊接，焊缝气密检测稳定性差。	技术服务		2019/12/31	陈富强	13955365258
16	芜湖中能机械制造有限公司	先进制造与自动化	高效率高性价比的图像识别自动化检测设备欠缺；要求快速通过图像识别甄别出外观不合格的产品	技术服务 合作开发		2019/12/31	赵庭	13605532692
17	安徽骆氏升泰汽车零部件有限公司	先进制造与自动化	锻吕毛坯的变形问题技术方案需求	技术服务 合作开发		2019/12/31	后汪洋	15955372820
18	芜湖协佳机电技术有限公司	先进制造与自动化	磨刀自动化技术方案需求	技术服务		2019/12/31	陈浩	15056152222
19	芜湖罗尔科精密工业有限公司	先进制造与自动化	1、金属(碳钢)冷成型后如何防止开裂。2、材料热处理后对磁导性的影响。3、6 系铝的各项技术参数。	技术服务 合作开发		2019/12/31	林陈胜	13600660943
20	芜湖杰青塑业有限公司	先进制造与自动化	高分子材料注塑成型比较困难，包括模具的研发以及开发。怎么弄成适合注塑成型的材料，这个是关键！	技术服务		2019/12/31	马成炎	13721218088
21	芜湖永裕汽车工业股份有限公司	先进制造与自动化	重力铝合金铸造毛坯针孔、致密性问题解决	合作开发		2019/12/31	张茂员	(0553) 8768666

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
22	芜湖精锋园林机械科技有限公司	先进制造与自动化	锯链的韧度和硬度的提升技术需求。	合作开发		2019/12/31	陆青松	18895302883
23	芜湖新利德玻璃制品有限公司	先进制造与自动化	如何实现玻璃倒半径 5mm 以内圆角的高效率自动化	技术服务		2019/12/31	王宝宁	15375060957
24	安徽沃德气门制造有限公司	先进制造与自动化	气门温度场试验：建立模拟温度曲线通过台架试验便知道气门各部位使用温度，便于气门材料选取更好设计气门。	技术服务 合作开发		2019/12/31	方圆	18196553252
25	芜湖精锋园林机械科技有限公司	先进制造与自动化	自动化设备生产线改造，适合我公司锯链生产的智能化生产线，形成年产 50 万只高硬度高韧性锯链生产线。	技术服务		2019/12/31	崔先生	18010755856

2、航空航天领域（1 条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	安徽英釜航空科技有限公司	航空航天	飞行模拟器控制系统软件由若干个模块组成，需要根据需求量身定制软件模块，如何提高逼真的设备模拟效果。	技术转让 技术服务 合作开发		2019/12/31	徐舒青	15651877118

3、生物与新医药领域（6条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖飞高农业有限公司	生物与新医药	提高鲜桃坐果率	合作开发		2019/12/31	许斌飞	13470734148
2	芜湖艾森格生物技术有限公司	生物与新医药	人参提取物中水溶性农药脱除，灵芝提取物中农药残留脱除	技术服务		2019/12/31	汪俊	15255360088
3	芜湖晋诚农业科技有限公司	生物与新医药	温室大棚葡萄高产矮化密植技术研究。	技术服务 合作开发		2019/12/31	晋传生	15385531368
4	芜湖晋诚农业科技有限公司	生物与新医药	温室大棚油桃高产矮化早熟栽培技术研究。	技术服务 合作开发		2019/12/31	晋传生	15385531368
5	芜湖诚德农业科技有限公司	生物与新医药	利用发酵床垫料饲养蚯蚓的技术，提高产量，、利用蚯蚓粪便种植甘蔗果蔬，进行多组粪便配比试验统计	技术服务		2019/12/31	杨惟寿	13625532108
6	安徽蜂联生物科技股份有限公司	生物与新医药	提取蜂蜜中的有机成分或开发蜂产品延伸产品的附加值提取、分析技术需求	技术服务 合作开发		2019/12/31	陶来飞	13956197239

4、新材料领域（10条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖夏鑫新型材料科技有限公司	新材料	保护膜剥离力稳定性控制；保护膜与各种材料贴合时易产生起雾、残胶、网格印等应用问题	技术服务 合作开发		2019/12/31	王陈	18756344274
2	安徽格林开思茂光电科技股份有限公司	新材料	我司生产光学保护膜产品，硅胶系列产品当粘行超 100 克时会不稳定	技术服务 合作开发		2019/12/31	沈敦海	18021618688
3	芜湖耐得胶管阀业有限公司	新材料	如何通过调整天然橡胶及其他橡胶品种的配方和制作工艺结构，提高橡胶产品的性能。	技术转让 技术服务 合作开发		2019/12/31	王文军	13905538432
4	安徽银兔装饰材料有限公司	新材料	壁纸发霉防水处理！	技术服务	共同开发	2019/12/31	吴中建	18196599988
5	芜湖泰伦特能源科技有限公司	新材料	铝块加工困难，需到浙江、内蒙等地，大大增加人力、物力、财力，为降低成本、节流开源，需解决铝块加工难题	合作开发		2019/12/31	鲍云	15805536534
6	芜湖蓝天工程塑胶有限公司	新材料	秸秆纤维塑料在生产过程中，秸秆纤维、塑料颗粒、偶联剂等助剂的配方和比例技术难题解决	技术转让 技术服务 合作开发		2019/12/31	钱万水	13956154444
7	芜湖同达新材料科技有限公司	新材料	研发生产应用于航空、轨道交通、等领域的以聚酰亚胺、聚醚醚酮等先进树脂为基料的高性能改性复合材料。	合作开发		2019/12/31	陈总	13866352790

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
8	安徽元枫管道科技股份有限公司	新材料	改性 MPP 塑胶电缆护套管，用双螺杆挤出工艺，在生产中稳定程度，重点是与之匹配的模具结构问题如何解决？	技术服务 合作开发		2019/12/31	黄军	13905538245
9	安徽华星消防设备（集团）有限公司	新材料	需开发替代 ABC 干粉灭火药剂，要求不降低灭火效率，并具有很好的安全环保性能。	技术服务	委托开发	2019/12/31	王飞	13855329058
10	芜湖万辰电光源科技股份有限公司	新材料	1. 实现玻璃产品的轻量化 2. 产品要求达到国际明火煮、油炸、煎炒水平 3. 解决电饭锅内胆导热性能	合作开发	高校与大型企业	2019/12/31	刘芝兰	18655300229

5、资源与环境领域（3 条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖立新清洁用品有限公司	资源与环境	在有色棉纺织品废料褪色工艺使用中产生出来的废水，是否有技术把污水处理成固体污泥，达到污水零排放。	技术转让 技术服务 合作开发		2019/12/31	董文誉	13757889999
2	芜湖瑞和机电有限公司	资源与环境	曲轴箱钻定子面四孔，难点：四孔中心距 86.5 ± 0.1 位置度；加工过程硬质合金阶刀具易折断达不到要求	技术服务		2019/12/31	李瑞林	18955339075
3	芜湖优聚塑模有限公司	资源与环境	因产品体积大，注塑工艺太满易长毛边，增加成本和降低员工工作效率，相反部分区域太薄，造成漏水现象发生。	技术服务		2019/12/31	苗红梅	13685536068

二、短期需求（59 条）

1、先进制造与自动化领域（30 条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖裕东自动化科技有限公司	先进制造与自动化	真空度抽取，袋口封合技术合作	合作开发		2021/12/31	陈胜胜	15155332152
2	安徽天瑞电子科技有限公司	先进制造与自动化	基于互联网的车辆监控管理，增值服务平台	技术服务 合作开发	合资设立企业	2021/12/31	毕洪涛	15618693782
3	芜湖安博帝特工业有限公司	先进制造与自动化	复合减振式减振器(汽车)顶胶产品的开发需求。	合作开发		2021/12/31	方强	13721211789
4	芜湖禾丰离合器有限公司	先进制造与自动化	需改进生产工艺水平，用机器人或自动机械取代人工操作	技术服务 合作开发		2021/12/31	吴胜	13605597675
5	芜湖精塑实业有限公司	先进制造与自动化	挤出型聚酰胺复合原材料的耐火性能的开发与应用	合作开发		2021/12/31	吴慧丽	18055394859
6	芜湖大捷离合器有限公司	先进制造与自动化	离合器生产制造技术合作	合作开发		2021/12/31	仇端英	18705536069

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
7	芜湖艾玛克智能电子科技有限公司	先进制造与自动化	高硼玻璃杯的成型公差控制；生产工艺控制；生产夹具及自动化的设计；新型材料的寻找。	技术服务		2021/12/31	张书远	18155568803
8	芜湖东大汽车工业有限公司	先进制造与自动化	新型电子水泵的技术研究与开发、新能源汽车零部件铝合金压铸件的技术研究与开发	合作开发		2021/12/31	罗放	(0553) 8767677
9	芜湖佳先传动轴有限公司	先进制造与自动化	内球笼流水线加工工艺和生产过程工艺改进	合作开发		2021/12/31	胡绪东	(0553) 8791738
10	安徽德孚转向系统股份有限公司	先进制造与自动化	汽车电动助力转向系统(EPS)及汽车电动液压助力转向泵(EHPS)控制系统开发	合作开发		2021/12/31	邓英富	15055759211
11	芜湖禾田汽车工业有限公司	先进制造与自动化	汽车锻造工艺及锻造智能化生产线	合作开发		2021/12/31	胡柏丽	15955324542
12	安徽世纪凯旋消防科技有限公司	先进制造与自动化	关于自动消防的创新类产品及锂电池灭火相关技术	合作开发		2021/12/31	王相义	15955335532
13	芜湖汇丰机械工业有限公司	先进制造与自动化	数控加工技术提升	技术服务 合作开发		2021/12/31	庄慧	15955380930
14	盾安(芜湖)中元自控有限公司	先进制造与自动化	需求：人机结合的自动化运用；火焰焊接不良率递减；锻压产品提高氨熏能力	技术服务		2021/12/31	周莉娟	18010738584

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
15	芜湖卧龙家用电机有限公司	先进制造与自动化	无刷直流电机产品研发	技术服务 合作开发		2021/12/31	盛芳	18655385911
16	芜湖洪金机床有限公司	先进制造与自动化	联合开发超高精度直线电机和 DD 马达	合作开发		2021/12/31	冯晓飞	13500525888
17	安徽省捷甬达智能机器股份有限公司	先进制造与自动化	自动化技术不成熟，机床精度提升技术合作。	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	卢秀梅	(0553) 8112688
18	合建卡特（芜湖）重工科技有限公司	先进制造与自动化	如何解决非标起重机（桥面吊机、桅杆吊机、节段架桥机）的标准化和轻量化	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	肖浩	18356589527
19	芜湖德海机器人科技有限公司	先进制造与自动化	焊接机器人技术开发	技术服务 合作开发		2021/12/31	高俊强	18297515578
20	芜湖强振汽车紧固件有限公司	先进制造与自动化	我公司专业设计和制造汽车紧固件、高强度螺栓的民营企业，在材料前置环节需要突破。	技术转让 技术服务 合作开发	产学研合作	2021/12/31	付求萍	13855301151
21	芜湖百益人防工程防护设备有限公司	先进制造与自动化	自动化焊接、加工的设备如何运用到人防设备产品	技术服务		2021/12/31	封莉莉	13955333542
22	安徽骆氏升泰汽车零部件有限公司	先进制造与自动化	锻造自动化改进，锻造滚扎模技术支持，机加工工装、检具的合理设计	技术转让 合作开发		2021/12/31	何良兵	15357555522

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
23	芜湖新利德玻璃制品有限公司	先进制造与自动化	激光切割（开孔）4mm/5mm/6mm 玻璃	技术服务		2021/12/31	王宝宁	15375060957
24	芜湖卧龙家用电机有限公司	先进制造与自动化	塑封型家用电机新材料工艺应用	技术服务		2021/12/31	兰燕飞	18255302311
25	安徽悦达环保科技有限公司	先进制造与自动化	（1）通风排烟风机、叶轮自动化焊接。 （2）风机装配实现自动化流水线生产，实现高效环保。	技术转让 合作开发	合作开发， 技术产权归 厂方，技术 成果共享。	2021/12/31	奚小平	13505599588
26	芜湖三顺机械制造有限公司	先进制造与自动化	智能化注塑机研发技术	技术服务 合作开发		2021/12/31	许连根	18196579778
27	安徽美瑞尔滤清器有限公司	先进制造与自动化	柴油/水分离工作机理的研究及相关技术， 小颗粒杂质的过滤机理的研究及相关技术。	技术转让 技术服务 合作开发	委托研究	2021/12/31	胡才宏	15255368989
28	芜湖佳先传动轴有限公司	先进制造与自动化	内球笼等机械制造企业车间自动化流水线	技术服务		2021/12/31	吴望才	18705537573
29	安徽庆泰汽车部件有限公司	先进制造与自动化	需要通电来实现汽车制动功能	合作开发		2021/12/31	戴鹏飞	15858568402
30	安徽杰特电气有限公司	先进制造与自动化	超超高效电机（能效等级 IE4）定转子材料等级及转子结构与制造。	技术服务		2021/12/31	余竹林	18205668366

2、电子信息领域（8条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖乐佳电器有限公司	电子信息	洗衣机用压力传感器的设计与研究	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	屈小云	15357882355
2	芜湖乐佳电器有限公司	电子信息	洗衣机用进水阀电磁阀的设计与研究	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	屈小云	15357882355
3	芜湖乐善网络科技有限公司	电子信息	H5 开发技术	技术服务 合作开发		2021/12/31	金俊俊	13957970078
4	芜湖雪影实业有限公司	电子信息	物联网应用技术领域和产品硬件开发领域内的技术难题	技术转让 技术服务 合作开发	项目委托开发	2021/12/31	袁奇峰	13855387982
5	芜湖衣码通信息科技有限公司	电子信息	3D 虚拟试衣镜、红外线人体测量以及可追溯系统的技术开发。	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	桑国海	13855312799
6	科铄智能科技（芜湖）有限公司	电子信息	LED 工矿灯光源焦点确定和高温技术处理	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	王俊	13956176611
7	中汇瑞德电子（芜湖）有限公司	电子信息	新能源高压直流继电器的技术开发	技术服务 合作开发		2021/12/31	杜展	18088882576

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
8	安徽殷港文化创意有限公司	电子信息	无人航拍技术合作	合作开发		2021/12/31	方琴琴	15385539098

3、航空航天领域（10条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	安徽航瑞航空动力装备有限公司	航空航天	控制器硬件电路设计、满足军品标准的控制器硬件测试试验及整改、满足军品质量要求的控制器硬件代工生产	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	王超	18655378710
2	中电科芜湖钻石飞机制造有限公司	航空航天	通用飞机 TC 取证中的全机静力试验和分析技术	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	李春祥	14755340515
3	中电科芜湖钻石飞机制造有限公司	航空航天	通用飞机 TC 取证中的全机疲劳试验和分析技术	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	李春祥	14755340515
4	中电科芜湖钻石飞机制造有限公司	航空航天	通用飞机 TC 取证中的全机颤振试验和分析研究	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	李春祥	14755340515
5	安徽华明航空电子系统有限公司	航空航天	甚高频调制技术，甚高频滤波技术，vhf 甚高频通信导航技术，	技术服务 合作开发		2021/12/31	郭莹莹	18010759101

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
6	安徽航瑞航空动力装备有限公司	航空航天	大尺寸多嵌件薄壁铝镁合金低压铸造工艺生产承制、复杂内型腔高尺寸精度铝合金消逝模铸铝生产承制	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	王超	18655378710
7	中电科芜湖通用航空产业技术研究院有限公司	航空航天	大型长航时无人机的自动飞行控制技术	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	林琳	18855310767
8	中电科芜湖通用航空产业技术研究院有限公司	航空航天	LSA 飞机国内适航取证研究	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	林琳	18855310767
9	安徽航瑞航空动力装备有限公司	航空航天	轻量化技术：钛合金加工成型和功能测试技术、涂层/硬化基体强化技术、军用级耐高低温工程塑料材料应用	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	王超	18655378710
10	芜湖钻石航空发动机有限公司	航空航天	通用航空活塞发动机控制系统失效概率计算 \冗余电控系统设计\系统安全保护策略	技术服务 合作开发		2021/12/31	周佳	18196579292

4、生物与新医药领域（2条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖新达园林绿化集团有限公司	生物与新医药	苗木培育过程与苗木工程应用过程需要新的技术支持。	技术服务		2021/12/31	刘莉	13866360261

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
2	芜湖森爱驰生物科技有限公司	生物与新医药	技术难点：POCT 存在抗原抗体的稳定性和均一性；技术需求：POCT 快速诊断智能化技术	技术服务 合作开发		2021/12/31	吴骄	18057301008

5、新材料领域（9 条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖科逸住宅设备有限公司	新材料	装配式装修时架空铺垫地暖时不能超出 4 公分。复合材料自觉阻燃、自我清洁、耐磨性需深入研究开发。	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	刘亮	18019509238
2	芜湖恒升重型机床股份有限公司	新材料	对大型立式车床丝杆螺母预紧量方面的调整	技术服务 合作开发	合作开发，为其提供技术服务	2021/12/31	丁睿	18655323948
3	睿雄金属制品（芜湖）有限公司	新材料	快速准确的判断冷镦线材的冷镦性能	合作开发		2021/12/31	谢长根	(0553) 8136866
4	长虹塑料集团英派瑞塑料股份有限公司	新材料	缺少专业技术人员及外部技术支持；产品包装上的自动化的研发；新材料，新工艺的性能的研发。	技术转让 技术服务 合作开发		2021/12/31	赵翠萍	15255385290
5	安徽鑫旭新材料有限公司	新材料	铜排表面质量的控制	技术转让		2021/12/31	徐支树	18105532317

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
6	仓衡（芜湖）过滤器材有限公司	新材料	大流量滤芯微滤膜的制作工艺和技术	技术服务 合作开发		2021/12/31	李文革	13910864009
7	芜湖强超建筑材料有限公司	新材料	建筑用砖原材料的配方配比比例难题	合作开发		2021/12/31	樊小英	13003049797
8	芜湖昶茂塑业科技有限公司	新材料	高分子材料的组合配方及新材料的实际运用。	合作开发	共同合作开发及运用	2021/12/31	张先宏	13956171320
9	安徽新辰光学新材料有限公司	新材料	研发过程中部分材料无法替代进口材料性能的难题，导致企业成本居高不下！专业领域的技术研发人员难寻！	技术转让 技术服务 合作开发	信息资源共享合作	2021/12/31	胡珍萍	15955359489

三、长期合作（21 条）

1、先进制造与自动化领域（11 条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖禾丰离合器有限公司	先进制造与自动化	长期寻求自动变速箱双离合开发技术合作	技术服务 合作开发		2029/12/31	吴胜	13605597675

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
2	安徽凯瑞汽配制造有限公司	先进制造与自动化	长期寻求铝合金紧固件的生产与制造工艺提升技术	技术转让 技术服务 合作开发		2029/12/31	李总	15855969000
3	芜湖荣基密封系统有限公司	先进制造与自动化	长期寻求金属薄板或者制品，单侧、双侧橡胶涂层工艺技术提升	技术服务 合作开发		2029/12/31	郑伟利	13855371394
4	安徽贵达汽车部件有限公司	先进制造与自动化	与高校院所寻求技能培训、技术型人才就业推荐等长期合作	技术服务		2029/12/31	林和平	13655532888
5	芜湖美达机电实业有限公司	先进制造与自动化	长期寻求先进沟槽瓦技术研究开发提升技术	技术转让 技术服务 合作开发		2029/12/31	庄会计	13855303440
6	芜湖福祥模具科技有限公司	先进制造与自动化	长期寻求模具制造工艺提升技术	技术服务 合作开发		2029/12/31	张女士	15952071521
7	凡尔机械集团有限公司	先进制造与自动化	与高校院所寻求技能培训、技术型人才就业推荐等长期合作	技术服务 合作开发		2029/12/31	王守玉	13625530529
8	芜湖三六机械有限公司	先进制造与自动化	长期寻求电气自动化及工业智造等技术	技术服务 合作开发		2029/12/31	潘明志	15255363666
9	芜湖东方阳锐健身器材有限公司	先进制造与自动化	我公司现在正规划智能制造工厂，对先进制造设备与软件有机结合，期望在软件的应用等方面寻求合作	技术服务		2029/12/31	吴旭珍	18255399898

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
10	芜湖市银鸿液压件有限公司	先进制造与自动化	长期需求液压技术性人才	技术服务		2029/12/31	后丽丽	18255358687
11	安徽纽创自动化装备有限公司	先进制造与自动化	长期需求技术设计及电气工程相关人才	技术服务 合作开发	共同开发	2029/12/31	许启涛	13965169019

2、电子信息领域（2条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖乐时网络科技有限公司	电子信息	长期寻求游戏引擎渲染技术、3D 技术、寻径技术、游戏平台安全技术等方面合作	技术转让 技术服务 合作开发		2029/12/31	金俊俊	13957970078
2	芜湖乐思网络科技有限公司	电子信息	长期寻求网络平台推广技术，网络信息安全技术等方面合作	技术服务 合作开发		2029/12/31	金俊俊	13957970078

3、高技术服务领域（2条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖永庆包装有限公司	高技术服务	长期寻求包装产品工艺提升技术	技术服务 合作开发	业务资源共享	2029/12/31	张捷	15055319527
2	芜湖乐泰孵化器管理有限公司	高技术服务	在成果转化、小微企业孵化、大学生创业、在孵企业技术服务等方面寻求长期战略合作院校，建立对接联系关系。	技术转让 技术服务 合作开发	战略合作	2029/12/31	杨涛	13195312707

4、航空航天领域（1条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	安徽卓尔航空科技有限公司	航空航天	长期需求螺旋桨方面工艺提升技术	技术服务		2029/12/31	杨金龙	13365533325

5、生物与新医药领域（2条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖真果味生态农业有限公司	生物与新医药	长期需求果树栽培、种植、嫁接等技术合作	合作开发		2029/12/31	林海燕	18325358091
2	芜湖野树林生物科技有限公司	生物与新医药	食用菌系列保健产品开发、食用菌系列食品开发、食用菌系列日用品开发等精深加工项目。	技术服务 合作开发		2029/12/31	许腾龙	18955345288

6、新材料领域（2条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	安徽博耐克摩擦材料有限公司	新材料	与高校院所寻求技能培训、技术型人才就业推荐等长期合作	技术服务		2029/12/31	木晓航	18715337991
2	芜湖昌立包装有限公司	新材料	长期需求纸质包装箱材料和工艺技术改良	技术转让 技术服务 合作开发		2029/12/31	程立飞	13399538580

7、新能源与节能领域（1条）

序号	企业名称	所属领域	技术难题或技术需求简介	合作方式	期望的其他合作方式	需求有效期至	联系人	联系电话
1	芜湖县天海耐火炉料有限公司	新能源与节能	长期寻求新产品研发	技术服务 合作开发		2029/12/31	吴大宏	13956161233