

威海市工业和信息化局

关于公布 2024 年威海市“一企一技术” 研发中心名单的通知

威工信发〔2024〕18号

各区市工信局，高区、经区、临港区、综保区经发局：

根据《威海市工业企业“一企一技术”研发中心培育认定工作指南》（威工信发〔2021〕30号）要求，市工业和信息化局组织开展了2024年威海市“一企一技术”研发中心认定工作。经企业自愿申报、各区市推荐、市局审核、会议研究和网上公示等程序，认定威海新北洋数码科技有限公司等55家企业研发机构为2024年威海市“一企一技术”研发中心，现予公布（名单见附件）。

各区市要加大对企业研发中心建设的支持力度，不断强化对企业技术创新的引导、培育和服务工作，促进企业高质量发展。被认定的研发中心要积极发挥示范引领作用，进一步强化创新主体意识，加大研发投入力度，不断提升企业技术创新能力和核心竞争力。

附件：2024年威海市“一企一技术”研发中心名单

威海市工业和信息化局

2024年4月15日

（此件公开发布）

附件

2024年威海市“一企一技术”研发中心名单

序号	所在区市	企业名称	关键技术
1	环翠区	威海新北洋数码科技有限公司	1.智能感知的自助终端设备执行机构及控制算法研究 2.面向商品销售管理的智能识别及大数据分析核心算法研究 3.自助终端领域数据处理及应用开发技术
2	环翠区	威海银河生物技术股份有限公司	离子交换色谱法（IEC）+纳滤高透射比技术
3	环翠区	威海先优包装科技有限公司	环保包装材料制备技术
4	环翠区	威海瑞沐精工科技有限公司	精密环保的注塑成型技术及制备工艺
5	环翠区	威海华洋药业有限公司	中成药质量研究及标准提升技术
6	环翠区	威海华瓷新材料有限责任公司	结构陶瓷及陶瓷基复合材料强化增韧技术
7	环翠区	威海美迪森医疗器械股份有限公司	自动切割技术、真空负压技术、压力控制技术、渗透技术等

8	文登区	天润智能控制系统集成有限公司	阻尼连续可调智能悬架控制技术、空气悬架系统设计开发及仿真分析技术、电控悬架系统控制策略开发调试技术
9	文登区	威海天润机械科技有限公司	工程机械零部件、液压系统零部件关键零部件制造技术、精品工装模具设计制造技术
10	文登区	威海全新电机有限公司	电机矢量控制技术、变频调制技术
11	文登区	威海金象实业有限公司	JX 钢丝网架复合外模板现浇混凝土墙体保温系统应用技术
12	文登区	威海赛踏鞋业有限公司	气垫减震技术、PU 防滑技术
13	文登区	诚弘制药(威海)有限责任公司	手性、晶型绿色化学制药合成工艺技术
14	文登区	威海真都化工有限公司	防沉降制备技术、有机颜料精准分散防浮色技术、高稀释性阴离子种料制备技术
15	文登区	威海盛泰园食品有限公司	抗霉菌花生仁研发技术、低脂油炸花生仁研发技术
16	文登区	威海市文登区道地参业发展有限公司	西洋参高效栽培与生态防控技术
17	荣成市	山东海之宝海洋科技有限公司	深水高区海带养殖方法、速发焙干海带食品生产方法、海带面条食品及其生产方法等

18	荣成市	威海安迪智能科技有限公司	基于智能测控的精密温锻压力机及生产线关键核心技术、智能温控提升精密模锻压力机精度装置及方法关键核心技术、精密热模锻压力机温控提升精度装置及方法关键核心技术、基于智能测控的精密冲床及其自动化生产线关键核心技术、精密温锻曲轴连杆智能测控温升装置及方法关键核心技术
19	荣成市	荣成市元烨锻造有限公司	发动机精密锻件（前缸体、中缸体、后缸体、阀座）
20	荣成市	荣成市泓远化工有限公司	一种用于船舶用环保防腐涂料及其制备技术
21	荣成市	荣成龙河车业有限公司	拖挂式旅居车、露营地房车设计制造关键技术
22	荣成市	威海荣华胶带股份有限公司	一种用于 T4 级别耐热聚酯帆布输送带的粘合胶层及其制备方法及其应用
23	乳山市	泰山石膏（威海）有限公司	脱硫石膏、磷石膏固体废物资源化综合利用技术
24	乳山市	威海市泰亨电机有限公司	高速高刚性超精密主轴技术
25	乳山市	乳山市华隆生物科技股份有限公司	生物活性肽制备关键技术
26	乳山市	乳山市东方硅胶有限公司	变压吸附硅胶改性技术

27	乳山市	威海伯特利汽车安全系统有限公司	铝合金差压铸造技术
28	乳山市	威海海润新材料科技有限公司	无卤阻燃剂的研发和生产
29	高区	威海光威复合材料股份有限公司	先进树脂基体开发及改性、纤维增强复合材料制备技术、复合材料成型工艺及连续纤维增强树脂基先进复合材料智能制造等关键技术
30	高区	威海光威精密机械有限公司	高性能碳纤维及复合材料装备设计加工技术
31	高区	威海威硬工具股份有限公司	工业母机配套高精密、高性能切削刀具的设计、研发
32	高区	威海威高洁丽康生物材料有限公司	牙种植体 SLA 表面处理技术
33	高区	金猴集团威海鞋业有限公司	1.浅色皮革材料的耐黄变技术 2.功能皮革才老疏水透气技术 3.功能鞋靴抑菌除臭技术 4.鞋类微观环境净化技术 5.鞋类减震缓冲技术
34	高区	威海恒科精工有限公司	激光打印机定着器全流程生产技术
35	高区	威海东兴电子有限公司	宽禁带半导体软开关控制技术、DC/DC 变换器关键技术

36	高区	山东海博橡塑制品有限公司	医用橡胶活塞制作配方和工艺
37	高区	威海蓝天科技有限公司	主动/被动/主被动复合反辐射导引技术
38	高区	威海柏林圣康空氧科技有限公司	节能型智能医用中心供氧技术、基于主动服务的智能微压氧舱关键技术、智能高原便携式补氧终端技术
39	高区	威海海泰电子有限公司	低空载功率开关电源
40	高区	威海兴海源网具有限公司	纤维材料改性技术、辫线网具工艺技术
41	高区	威海富山尼德欧医疗科技有限公司	医疗器械专用钢针的设计、研发、生产技术
42	高区	山东蓝海工业互联网有限公司	物联网技术
43	高区	威海联创工业自动化科技股份有限公司	全自动穿钉铆接技术、全自动装钉技术、放线张力可调节变径技术
44	高区	天鑫精工科技(威海)有限公司	打印机高质量外观件研发生产技术
45	高区	威高(山东)信息科技有限公司	SpringCloud 微服务开发架构、docker 容器技术、jenkins 自动化持续集成、移动端开发技术
46	高区	威海威创电子技术有限公司	打印机零件精密成型技术

47	经区	威海海马环能地毯有限公司	环保方块地毯功能性技术及回收再利用关键技术研究
48	经区	威海海马科创纤维有限公司	锦纶膨体长丝改性技术及回收再利用关键技术研究
49	经区	埃尔法(山东)仪器有限公司	激光气体检测技术及设备
50	经区	威海市博华医疗设备有限公司	气压弹道式冲击波治疗仪、体外短波热疗机等技术开发及研究
51	经区	威海奥威尔精密部件有限公司	精密动静压主轴及功能附件铣头技术的研究与开发
52	临港区	威海恒立耐磨材料有限公司	铸态水韧热处理工艺和变质处理技术
53	临港区	威海高赛金属制品有限公司	现代化畜牧养殖设备生产技术
54	临港区	威海润蓝水处理设备有限公司	机械蒸汽再蒸发技术
55	临港区	威鹏晟(山东)真空设备有限公司	干式螺杆真空泵及真空机组设计、研发、生产技术