附件

2023年威海市市级重点实验室立项名单

| 序号 | 实验室名称 | 依托单位 | 主管部门 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 威海市轻量化复合材料及结构精密智造重点实验室 | 威海宝威新材料科技有限公司 | 环翠区科技局 |
| 2 | 威海市药用辅料明胶重点实验室 | 威海银河生物技术有限公司 | 环翠区科技局 |
| 3 | 威海市舰船激光通信技术研发与应用重点实验室 | 威海市赢海通信技术有限公司 | 环翠区科技局 |
| 4 | 威海市生物类特种蛋白研究重点实验室 | 威海威仕泰医疗科技有限公司 | 环翠区科技局 |
| 5 | 威海市智能自助服务技术重点实验室 | 威海新北洋数码科技有限公司 | 环翠区科技局 |
| 6 | 威海市轮胎胎面控制技术重点实验室 | 威海三方橡胶机械有限公司 | 环翠区科技局 |
| 7 | 威海市虚拟网与数据技术重点实验室 | 威海市驰云网络科技有限公司 | 文登区科技局 |
| 8 | 威海市西洋参育种及生态种植技术重点实验室 | 威海市文登区道地参业发展有限公司 | 文登区科技局 |
| 9 | 威海市锂电池电解液新材料重点实验室 | 山东亘元新材料股份有限公司 | 文登区科技局 |
| 10 | 威海市生态皮革制备重点实验室 | 山东森鹿皮业有限公司 | 文登区科技局 |
| 11 | 威海市心血管药物研究重点实验室 | 迪嘉药业集团股份有限公司 | 文登区科技局 |
| 12 | 威海市高服役特性稀土永磁材料重点实验室 | 有研稀土（荣成）有限公司 | 荣成市科技局 |
| 13 | 威海市轻量化旅居车重点实验室 | 荣成康派斯新能源车辆股份有限公司 | 荣成市科技局 |
| 14 | 威海市新能源汽车轮胎重点实验室 | 浦林成山（山东）轮胎有限公司 | 荣成市科技局 |
| 15 | 威海市中药抗衰功能食品重点实验室 | 威海百合生物技术股份有限公司 | 荣成市科技局 |
| 16 | 威海市海藻活性物质高值化应用技术重点实验室 | 威海市世代海洋生物科技股份有限公司 | 荣成市科技局 |
| 17 | 威海市高压隔爆电机关键技术重点实验室 | 山东众泰防爆电机股份有限公司 | 荣成市科技局 |
| 18 | 威海市海洋生物全价饲料重点实验室 | 威海金牌生物科技有限公司 | 乳山市科技局 |
| 19 | 威海市汽车摩擦制动材料重点实验室 | 山东双连制动材料股份有限公司 | 乳山市科技局 |
| 20 | 威海市打印头制备关键技术与应用重点实验室 | 山东华菱电子股份有限公司 | 高区科技创新局 |
| 21 | 威海市海洋养殖特种装备重点实验室 | 威海人合机电股份有限公司 | 高区科技创新局 |
| 22 | 威海市打印终端设备精密注塑重点实验室 | 威海恒科精工有限公司 | 高区科技创新局 |
| 23 | 威海市功率半导体集成电路重点实验室 | 威海新佳电子有限公司 | 高区科技创新局 |
| 24 | 威海市矿山安全监测重点实验室 | 威海晶合数字矿山技术有限公司 | 高区科技创新局 |
| 25 | 威海市皮革制品及新材料应用技术重点实验室 | 金猴集团威海鞋业有限公司 | 高区科技创新局 |
| 26 | 威海市医用无纺布材料制备及应用重点实验室 | 威海鸿宇无纺布制品有限公司 | 经区科技创新局 |
| 27 | 威海市海藻功能糖重点实验室 | 威海市宇王集团海洋生物工程有限公司 | 经区科技创新局 |
| 28 | 威海市木质功能材料重组技术重点实验室 | 山东百圣源集团有限公司 | 经区科技创新局 |
| 29 | 威海市实时分区操作系统重点实验室 | 腾云创威信息科技（威海）有限公司 | 经区科技创新局 |
| 30 | 威海市特种工程塑料重点实验室 | 山东浩然特塑股份有限公司 | 临港区科技创新局 |
| 31 | 威海市天然纤维染整技术研究及应用重点实验室 | 威海迪尚华绮毛纺织有限公司 | 临港区科技创新局 |
| 32 | 威海市干式螺杆真空泵重点实验室 | 威鹏晟（山东）机械有限公司 | 临港区科技创新局 |