附件5

# 《深圳市首台（套）重大技术装备推广应用

# 指导目录（2022年版）》领域表

|  |  |
| --- | --- |
| **一级领域** | **二级领域** |
| 智能机器人 | 工业机器人 |
| 服务机器人 |
| 特种机器人 |
| 无人机 |
| 工业母机 | 数控机床 |
| 半导体制造设备 |
| 显示器件制造设备 |
| 锂电池制造设备 |
| 激光与增材制造 | 激光加工设备 |
| 增材制造设备 |
| 精密仪器设备 | 工业自动控制系统装置（含工业自动控制系统、温度、压力、流量、物液位测量仪表等） |
| 信息计测与电测仪器（含电工仪器仪表、绘图、计算及测量仪器、光学仪器、衡器等） |
| 科学测试分析仪器（含实验分析仪器、试验机、光学仪器等） |
| 各类专用检测与测量仪器（含环境监测专用仪器仪表、导航、测绘、气象及海洋专用仪、运输设备及生产用计数仪表等） |
| 高端医疗器械 | 医学影像设备 |
| 生命信息监测与生命支持设备 |
| 体外检测设备 |
| 植介入器械 |
| 其他 |
| 新能源装备 | 新能源汽车 |
| 智能电网设备 |
| 太阳能设备 |
| 储能设备 |
| 其他 |
| 智能网联汽车 | / |
| 船舶与海洋工程装备 | 高技术船舶 |
| 海洋工程装备 |
| 安全节能环保装备 | 监测预警装备 |
| 应急处置救援装备 |
| 节能电气设备 |
| 环保设备 |
| 其他 |
| 其他 | / |
| 重大技术装备关键配套基础件 | / |