|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件 2018年技术改造投资补贴项目第一批拟资助计划公示表 | | | | |
| **序号** | **企业名称** | **项目名称** | **审计投资额（万元）** | **拟资助金额（万元）** |
| 1 | 深圳市华星光电半导体显示技术有限公司 | 高世代显示面板用厚铜生产工艺技术升级与改造 | 11583 | 1000 |
| 2 | 深圳市富诚达科技有限公司 | 智能终端精密配件生产装备智能化升级改造项目 | 17660 | 1000 |
| 3 | 中芯国际集成电路制造(深圳)有限公司 | 8英寸集成电路芯片生产线技术改造项目 | 12113 | 1000 |
| 4 | 深圳市比亚迪锂电池有限公司 | 深圳市比亚迪锂电池有限公司新能源汽车动力电池产线技术改造项目 | 11608 | 1000 |
| 5 | 深圳市裕展精密科技有限公司 | 智能手机机构件精密组装技术升级改造项目 | 12269 | 1000 |
| 6 | 深圳赛意法微电子有限公司 | 赛意法WLCSP和IPM以及传统芯片封测技术改造 | 10748 | 1000 |
| 7 | 深圳富泰宏精密工业有限公司 | 手机智能加工自动化升级改造项目 | 10478 | 1000 |
| 8 | 三赢科技（深圳）有限公司 | 自动检测高精度运动控制技术改造 | 10051 | 1000 |
| 9 | 鵬鼎控股（深圳）股份有限公司 | 移动终端用高阶印制电路板智能装备提升改造 | 10361 | 1000 |
| 10 | 深圳市信维通信股份有限公司 | 新一代移动终端用音、射频器件技术装备智能化提升 | 9729 | 972 |
| 11 | 领先光学科技（深圳）有限公司 | 光学镜片自动化生产车间技术改造项目 | 9553 | 955 |
| 12 | 超捷织造（深圳）有限公司 | 超捷引进日本生产节能减排电脑编织机设备扩大生产高档织物面料规模项目 | 9234 | 923 |
| 13 | 华生电机(广东)有限公司 | 汽车用微特电机生产线智能化改造升级 | 8844 | 884 |
| 14 | 维达力实业（深圳）有限公司 | 智能终端精密配件产品线技术改造 | 8803 | 880 |
| 15 | 深圳顺络电子股份有限公司 | 片式电感及电子变压器产能提升技术改造 | 8715 | 871 |
| 16 | 深圳南山安森美半导体有限公司 | 光伏能源功率集成模块生产线的技术改造 | 8573 | 857 |
| 17 | 广东德昌电机有限公司 | 无刷直流电机生产线自动化改造项目 | 8281 | 828 |
| 18 | 深圳市大疆百旺科技有限公司 | 无人机智能制造技术改造投资项目 | 8117 | 811 |
| 19 | 深圳市卓翼智造有限公司 | SMT车间技术改造项目 | 7742 | 774 |
| 20 | 深圳市麦捷微电子科技股份有限公司 | 合金型绕线功率电感技术改造项目 | 7390 | 739 |
| 21 | 普联技术有限公司 | TP-LINK无线接入设备生产技术改造项目 | 6888 | 688 |
| 22 | 深圳劲嘉集团股份有限公司 | 高端印刷品生产线自动化改造升级 | 6778 | 677 |
| 23 | 深圳市深越光电技术有限公司 | 智能车载电子产品防护盖板生产线技术改造 | 6766 | 676 |
| 24 | 深圳市新联兴精密压铸有限公司 | 超精密手机金属结构件生产线智能改造升级 | 6695 | 669 |
| 25 | 深圳市富满电子集团股份有限公司 | 电源管理集成电路产品智能绿色生产线建设 | 6540 | 654 |
| 26 | 深圳市证通电子股份有限公司 | 证通电子2017年技术改造投资补贴项目 | 6496 | 649 |
| 27 | 松下泰康电子(深圳)有限公司 | 车载继电器设备技术提升 | 6365 | 636 |
| 28 | 深圳市喜德盛自行车股份有限公司 | 自行车产品线机器人工艺导入技术改造项目 | 6190 | 619 |
| 29 | 兴英科技（深圳）有限公司 | 智慧主机板自动化生产线改造项目 | 5797 | 579 |
| 30 | 丽晶维珍妮内衣（深圳）有限公司 | 丽晶维珍妮服装产线智能化升级技术改造项目 | 5358 | 535 |
| 31 | 深圳中兴创新材料技术有限公司 | 新能源汽车用锂电池隔膜项目 | 5138 | 513 |
| 32 | 竞华电子（深圳）有限公司 | 竞华电子高精密PCB生产线技术改造项目 | 4778 | 477 |
| 33 | 深圳市兆驰节能照明股份有限公司 | 自动化LED封装生产线技术装备及管理智能化提升 | 4631 | 463 |
| 34 | 华高王氏科技（深圳）有限公司 | PCBA 组装及包装工艺技术改造 | 4589 | 458 |
| 35 | 住友电工电子制品(深圳)有限公司 | 高精密柔性印制电路板应用机器人智能制造项目 | 4547 | 454 |
| 36 | 法雷奥汽车内部控制（深圳）有限公司 | 基于AI视觉融合的驾驶辅助系统技术改造项目 | 4477 | 447 |
| 37 | 深圳柔宇显示技术有限公司 | 柔宇显示柔性模组产线技术装备提升（2017） | 4222 | 422 |
| 38 | 深圳市源磊科技有限公司 | LED光源制造智能化技术改造 | 4147 | 414 |
| 39 | 才众电脑（深圳）有限公司 | 电脑主板生产线智能化改造项目 | 4058 | 405 |
| 40 | 东江精创注塑（深圳）有限公司 | 高精密注塑智能化生产技术改造 | 4001 | 400 |
| 41 | 深圳市万福达精密设备股份有限公司 | 移动终端射频测试智能化生产车间改造提升项目 | 3993 | 399 |
| 42 | 深圳市凯中精密技术股份有限公司 | 汽车电机精密零组件智能装备提升项目 | 3972 | 397 |
| 43 | 恩斯迈电子(深圳)有限公司 | 高端电竞游戏板卡生产线智能化升级改造 | 3970 | 397 |
| 44 | 捷和电机制品（深圳）有限公司 | 永磁直流电机自动化生产线技术改造项目 | 3934 | 393 |
| 45 | 欧朋达科技(深圳)有限公司 | 基于高端模具的曲面产品产线改造及配套提升项目 | 3924 | 392 |
| 46 | 赛尔康技术(深圳)有限公司 | 无线充电及快速充电产品自动化改造 | 3883 | 388 |
| 47 | 深圳市正和仲泰精密五金有限公司 | 3C手机外壳产品生产设备自动化技术改造 | 3881 | 388 |
| 48 | 深圳市深水生态环境技术有限公司 | 基于“高压板框压榨+低温冷凝干化”技术的污泥深度脱水干化升级改造 | 3770 | 377 |
| 49 | 斯比泰科技(深圳)有限公司 | 智能化PCBA 元件封装生产线建设项目 | 3767 | 376 |
| 50 | 奇宏电子(深圳)有限公司 | 新型石墨材料水冷节能散热器机器人智能化应用项目 | 3703 | 370 |
| 51 | 大族激光科技产业集团股份有限公司 | 高功率光纤激光器核心部件高能特种光纤研发生产技术改造 | 3694 | 369 |
| 52 | 深圳伟嘉家电有限公司 | 家电产品自动化生产线技术装备提升项目 | 3582 | 358 |
| 53 | 深圳市瑞德丰精密制造有限公司 | 新能源动力电池顶盖结构件生产效率提升技改项目 | 3552 | 355 |
| 54 | 宝德塑胶金属零部件（深圳）有限公司 | 高精密电子产品功能性器件生产线技术改造 | 3532 | 353 |
| 55 | 伟康医疗产品（深圳）有限公司 | 高自动化医疗面罩生产线的改造 | 3438 | 343 |
| 56 | 海能达通信股份有限公司 | 数字产品生产及包装智能产线升级改造 | 3338 | 333 |
| 57 | 深圳市正和忠信股份有限公司 | 基于AE中频电源的钨DLC沉积镀膜生产线改造 | 3278 | 327 |
| 58 | 深圳市雷迪奥视觉技术有限公司 | 创意LED显示屏生产线技术改造提升项目 | 3079 | 307 |
| 59 | 深圳信隆健康产业发展股份有限公司 | 信隆运动器材自动化生产线技术改造项目 | 3027 | 302 |
| 60 | 深圳市正和首信精密科技有限公司 | 基于四轴机械的高效CNC生产线技术改造 | 2959 | 295 |
| 61 | 先进半导体材料（深圳）有限公司 | IC封装设备部件生产自动化及配套工程技术改造 | 2959 | 295 |
| 62 | 深圳市比克动力电池有限公司 | 新能源汽车用高能量密度动力电池研发及产业化 | 2865 | 286 |
| 63 | 深圳市兆威机电股份有限公司 | 微型精密齿轮箱产线自动化技术改造项目 | 2843 | 284 |
| 64 | 天马微电子股份有限公司 | 2018年天马技术改造项目申请 | 2833 | 283 |
| 65 | 深圳市三德冠精密电路科技有限公司 | 三德冠精密智能制造技术改造项目 | 2820 | 282 |
| 66 | 深圳市景旺电子股份有限公司 | 高密度柔性及刚挠结合印制板产线技术改造 | 2711 | 271 |
| 67 | 古河电工（深圳）有限公司 | 新能源汽车线束智能机器人应用项目 | 2679 | 267 |
| 68 | 深圳欧贝特卡系统科技有限公司 | 双界面芯片卡生产线技术装备及管理提升 | 2557 | 255 |
| 69 | 良颖电子（深圳）有限公司 | 数据讯号线生产线智能化改造项目 | 2436 | 243 |
| 70 | 深圳市灏天光电有限公司 | 2835 LED光源SMD封装自动化生产扩产技术改造 | 2253 | 225 |
| 71 | 深圳市华星光电技术有限公司 | 55寸超窄触控显示产品技术升级与改造 | 2111 | 211 |
| 72 | 伟创力塑胶科技（深圳）有限公司 | 伟创力数字化生产车间改造和提升项目 | 1239 | 123 |
| 73 | 深圳市兆驰股份有限公司 | 智能液晶电视生产线技术改造投资补贴项目 | 1160 | 116 |
| 74 | 新百丽鞋业（深圳）有限公司 | 3D足型扫描大数据技术改造项目 | 1114 | 111 |
| 75 | 深圳市海普瑞药业集团股份有限公司 | 深圳市海普瑞生物医药研发制造基地项目（一期） | 1014 | 101 |
| 76 | 深圳市时代高科技设备股份有限公司 | 动力电池真空干燥设备智造增产提效技改项目 | 621 | 62 |
| 77 | 泰睿美精密器件（深圳）有限公司 | 自动化设备生产线技术改造 | 408 | 40 |
| 78 | 创维液晶器件（深圳）有限公司 | 液晶显示模组用驱动电路板生产技术改造 | 56 | 5 |