　　2021年深圳市工业强基工程资助计划表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目单位名称 | 项目名称 | 资助金额  （万元) |
| 1 | 深圳市鑫申新材料科技有限公司 | 新型高强韧压铸铝合金研发及产业化 | 28 |
| 2 | 深圳市裕同包装科技股份有限公司 | 基于1600DPI+FM调频的电子油墨数字印刷技术生产线的研发和应用 | 12 |
| 3 | 深圳煜炜光学科技有限公司 | 高性能激光雷达产品研发及产业化 | 11 |
| 4 | 深圳市超思维电子股份有限公司 | 高安全BMS锂电池管理系统柔性制造关键技术研发及产业化 | 8 |
| 5 | 深圳金信诺高新技术股份有限公司 | 高速I/O连接器及组件研发产业化项目 | 86 |
| 6 | 深圳市创成微电子有限公司 | 高性能电机控制算法处理芯片的研发 | 2 |
| 7 | 深圳市隆利科技股份有限公司 | 应用于移动终端的背光显示模组产业化 | 89 |
| 合计 | | | 236 |