附件:

龙华区超期未验收科技创新专项资金项目名单

| 序号 | 项目类别 | 単位名称 | 项目名称 |
|----|-----------------------|----------------------|----------------------------------|
| 1 | 国家、省、市科技计划项 目配套资助类 | 深圳振华亚普精密机械有限公司 | 中压单螺杆空气压缩机 |
| 2 | 科技型中小企业技术创新 项目资助类 | | 高效节能单螺杆空气压缩机研发 |
| 3 | 科技孵化项目资助类-在 孵项目资助 | 深圳万紫千恒贸易有限公司 | 企业管理软件 |
| 4 | 科技孵化项目资助类-在 孵项目资助 | 深圳市五创电子科技有限公司 | 电脑电视一体机、多媒体教学一 体机的研发 |
| 5 | 科技孵化项目资助类-在 孵项目资助 | 深圳市南瓜客科技开发有限公司 | 构建基于虚拟场景的探究式、互 动性的网络课堂 |
| 6 | 科技孵化项目资助类-在 孵项目资助 | 深圳市孔雀生物科技有限公司 | 活动性结核病诊断试剂的研发及 生产 |
| 7 | 科技孵化项目资助类-在 孵项目资助 | 深圳市和光能源科技有限公司 | 多功能负离子灯 |
| 8 | 科技孵化项目资助类-在 孵项目资助 | 深圳市博尔朗智能技术有限公司 | 智能家居系统 |
| 9 | 科技孵化项目资助类-在 孵项目资助 | 深圳福恩数字技术有限公司 | 数字网络高清视频跨平台系统研 发及产业化 |
| 10 | 科技型中小企业技术创新 项目资助类 | 深圳威尼逊自动化科技有限公司 | 应用于 LED 行业的全自动点荧光 粉设备的研发 |
| 11 | 科技型中小企业技术创新 项目资助类 | | 非接触高速喷射式点胶机研发 |
| 12 | 科技型中小企业技术创新 项目资助类 | 深圳市科瑞达新能源科技有限公司 | 微电网智能控制光伏发电系统 |
| 13 | 科技孵化项目资助类-在 孵项目资助 | 深圳市观兰阳光实业有限公司 | 新型自动化不用汽车电源的广告 灯牌 |
| 14 | 科技型中小企业技术创新 项目资助类 | 深圳市飞火科技有限公司 | POE 研发及产业化项目 |
| 15 | 科技孵化项目资助类-在 孵项目资助 | 深圳闪电软件有限公司 | 世界上最快的输入法——"闪电 快速输入法"发明专利实施转化 |
| 16 | 科技型中小企业技术创新 项目资助类 | 恒业智能信息技术(深圳)有限 公司 | 手指静脉识别技术及识别设备的 研发 |
| 17 | 科技孵化项目资助类-在 孵项目资助 | 深圳英诺敏科技有限公司 | 智能活体指纹识别系统关键技术 的研发 |

| 18 | 科技孵化项目资助类-在 孵项目资助 | 深圳市九松源环保科技有限公司 | 微波化学污水处理系统及自动化 项目 |
|----|----------------------|-----------------------|--------------------------|
| 19 | 科技型中小企业技术创新 项目资助类 | 深圳市金航标电子有限公司 | 基于北斗定位通信的智能电子锁 研发与应用 |
| 20 | 科技型中小企业技术创新 项目资助类 | 深圳市三合通发精密五金制品有 限公司 | 基于通讯产品的高速精密冲压关 键技术的研发 |
| 21 | 科技型中小企业技术创新 项目资助类 | 深圳市三启元实业有限公司 | 好多 e 平台 |
| 22 | 科技型中小企业技术创新 项目资助类 | 深圳市智辰科技有限公司 | 智辰 e-Print 云打印平台软件 |
| 23 | 科技型中小企业技术创新 项目资助类 | 深圳市远望奕畅科技有限公司 | 基于文创互动的文物数字化展示 系统研发 |
| 24 | 科技型中小企业技术创新 项目资助类 | 深圳淘绿信息科技股份有限公司 | 废旧手机回收逆向供应链管理系 统研发 |