

东莞市科学技术局

东科追〔2021〕97号

市科技局关于退回《基于飞行视觉的全自动挠性 印制电路补强贴合关键技术及设备》项目 财政拨款的通知

东莞市升力智能科技有限公司：

根据《广东省科学技术厅关于“血透患者血浆中 GF-23 与 VEGF 水平对血管硬化影响相关性研究”等项目终止结题的通知》（粤科函监字〔2021〕319号），你单位于2012年承担的“基于飞行视觉的全自动挠性印制电路补强贴合关键技术及设备”项目（项目编号：2012B091100019）需退回已拨付的省科技计划项目财政资金人民币30万元，为保障该项目资金缴回工作的顺利进行，经研究，现将有关事项通知如下：

一、请你单位收到通知后十五个工作日内，向我局退回已拨付的省科技计划项目财政拨款资金人民币30万元（大写：叁拾万元整），并于退款时备注退款单位、退款理由及文号。退款账户信息如下：

账号：500008801002866

户名：东莞市科学技术局

开户行：东莞银行股份有限公司总行营业部

二、如你单位有异议，请在收到本通知之日起七日内向我局提出书面陈述或者申辩意见；逾期不提出视为放弃陈述和申辩权利。

三、联系方式

联系人：陈珺，周艳君

联系电话：22831317，22831315

联系地址：东莞市莞城街道汇峰路1号汇峰中心H座7楼
特此通知。

附件：广东省科学技术厅关于“血透患者血浆中GF-23与VEF水平对血管硬化影响相关性研究”等项目终止结题的通知



广东省科学技术厅

粤科函监字〔2021〕319号

广东省科学技术厅关于“血透患者血浆中 GF-23 与 VEGF 水平对血管硬化影响相关性研究” 等项目终止结题的通知

各有关单位：

根据省科技计划项目终止结题相关规定，经专家审议并公示，现按要求对“血透患者血浆中 FGF-23 与 VEGF 水平对血管硬化影响相关性研究”等项目予以终止结题，详见附件。

附件：终止结题项目清单



(联系人及电话：季大琴，020-83163926)

公开方式：依申请公开

附件

终止结题项目清单

序号	项目编号	项目名称	承担单位	主管部门	项目负责人	金额 (万元)	处理意见
30	2012B091100019	基于飞行视觉的全自动挠性印制电路补强贴合关键技术及设备	东莞市升力智能科技有限公司	东莞市科学技术局	谢长贵	30	终止结题, 追回财政资金30万元, 对项目承担单位、项目负责人记录不良科研信用