

附件

2018年广州市科技创新发展专项资金项目受理审查结果公开信息更正

| 序号 | 项目名称 | 申报单位 | 项目负责人 | 审查结果 | 不通过原因 |
|------------|-------------------------------|---------------------|-------|------|-------|
| 一、创新平台建设计划 | | | | | |
| 1 | 广州市生物科技园专业孵化服务能力升级建设 | 广州市微生物研究所 | 明飞平 | 通过 | |
| 二、民生科技攻关计划 | | | | | |
| 2 | 60Co辐照对中成药化学成分影响研究及关键技术推广应用 | 广州辐锐高能技术有限公司 | 缪承杜 | 通过 | |
| 3 | 水产调理品Co-60辐照安全控制及保质关键技术研究和应用 | 广州辐锐高能技术有限公司 | 蓝碧锋 | 通过 | |
| 4 | 溃疡性结肠炎的肠道微生态研究及其治疗的肠道微生态制剂研发 | 中山大学 | 谢智勇 | 通过 | |
| 5 | 桑果产地低温加工关键技术研究与新产品开发示范 | 广东宝桑园健康食品有限公司 | 刘军 | 通过 | |
| 6 | 富含花色苷的新型复合果汁加工关键技术研究及示范 | 广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所 | 余元善 | 通过 | |
| 7 | 广州市妊娠伴发肥胖母儿不良结局的现状调查及综合防控措施研究 | 中山大学附属第一医院 | 王冬昱 | 通过 | |
| 8 | 仔猪整肠型乳源表皮生长因子pEGF关键制剂化工艺研究及应用 | 华南农业大学 | 张玲华 | 通过 | |

| | | | | | |
|-------------------|---------------------------------|---------------------|-----|-----|--------------------------|
| 9 | 珠江口典型红树林与林区鱼类关系研究 | 华南农业大学 | 杨慧荣 | 通过 | |
| 10 | 羊蹄甲属优良木本花卉杂交新品种选育 | 广州华苑园林股份有限公司 | 董运常 | 通过 | |
| 11 | 桥梁工程绿色建设及绿色养护关键技术与示范 | 广州瀚阳工程咨询有限公司 | 芮斯瑜 | 通过 | |
| 12 | 人参复合多糖在肉鸡养殖中的有效性评价及应用示范 | 华南农业大学 | 张永亮 | 不通过 | 不符合通知中“三（一）申报限制”第2条的要求 |
| 13 | 青蒿高效酶解工艺研究及在肉鸡生产中的应用 | 广州市科虎生物技术研究开发有限公司 | 吴海雷 | 不通过 | 不符合通知中“三（一）申报限制”第2条的要求 |
| 14 | 基于探地雷达技术的城市地下管道三维信息获取与处理及动态预报系统 | 广州市建设工程拆迁有限公司 | 李凯彬 | 不通过 | 合作单位（2）未提供自筹资金承诺函。 |
| 三、创新环境建设计划 | | | | | |
| 15 | 科技服务示范机构建设 | 深圳思维创新科技服务有限公司广州分公司 | 邓凤桂 | 不通过 | 不符合通知中“二（一）申报基本条件”第1条的要求 |
| 16 | 科技服务示范机构建设项目 | 广州奥凯信息咨询有限公司 | 梁美仪 | 不通过 | 该单位2017年度已获得本专题支持 |