

# 广东省科学技术厅文件

粤科资字〔2019〕128号

## 广东省科学技术厅关于下达 2018~2019 年 广东省重点领域研发计划（第二批） 项目计划的通知

各有关单位：

2018-2019 年广东省重点领域研发计划（第二批）已按程序完成立项工作，现按规定下达给你们，并就有关事项通知如下：

- 一、本批项目须按有关规定尽快完成任务书签订工作。
- 二、各级主管部门和项目承担单位收到本通知后，应尽快协助下达财政资金（资金计划由省财政厅另文下达）。
- 三、各级科技主管部门应履行项目的日常监管职责，督促项目承担单位做好项目的组织实施，并配合省有关部门组织开展的中期评估、绩效评价、验收结题、项目审计等相关工作。

四、本批次项目采取分期拨款方式管理，项目经中期评估达到条件的，按规定可获得省财政二期拨款；实施完成并通过验收结题的，可按规定获得相应比例的尾款。

五、各项目承担单位要抓紧项目的组织实施，严格按照科技经费的使用范围和有关规定管好用好财政资金。项目牵头单位应统筹协调做好资源分配和任务分工，履行项目实施和资金使用的主体责任。项目在研过程中每自然年度第1个月内须在省科技业务管理阳光政务平台（网址 <http://pro.gdstc.gov.cn>）填报上年度执行情况报告。

附件：1.2018~2019年广东省重点领域研发计划（第二批）  
项目计划安排表（按主管部门）  
2.2018~2019年广东省重点领域研发计划（第二批）  
项目计划安排表（按专题名称）



公开方式：依申请公开

## 附件1

2018-2019年广东省重点领域研发计划（第二批）项目计划安排表（按主管部门）

单位：万元

序号	项目编号	项目名称	申报单位	负责人	立项金额	2019年拨付金额
1	华南农业大学				7900	2370
	2019B020211002	食品中重要化学污染物快速检测核心试剂及新技术研究	华南农业大学	王弘	700	210
	2019B020222004	植物工厂立体育苗生产智能装备研究与示范	华南农业大学	辜松	500	150
	2019B020221003	水稻生产机械化高效追肥智能装备研究与示范	华南农业大学	王在满	500	150
	2019B020223001	丘陵山地安全运输与多功能轻型底盘研究与示范	华南农业大学	吴伟斌	500	150
	2019B020219002	植物关键活性小分子活体生物传感器及在线监测分析系统研究	华南农业大学	龙拥兵	550	165
	2019B020221002	水稻生产机械化高效除草智能装备研究与示范	华南农业大学	齐龙	500	150
	2019B020214002	作物生产多维信息感知大数据平台示范应用	华南农业大学	王春桃	600	180
	2019B020219003	动植物体与环境物质交换传感器开发	华南农业大学	李康顺	550	165
	2019B020214005	设施园艺作物精准调控关键技术研究与示范	华南农业大学	刘厚诚	600	180
	2019B020214003	田间作物生长精准管控关键技术研究与示范	华南农业大学	兰玉彬	600	180
	2019B020223002	丘陵山地省力化机械栽培智能装备研究与示范	华南农业大学	杨洲	500	150
	2019B020215004	动物精准养殖信息全面感知大数据平台示范应用	华南农业大学	肖德琴	600	180
	2019B020218004	动物重大疫病疫苗生物合成关键技术研究及应用	华南农业大学	仝文宝	600	180
	2019B020217003	植物重大病虫害监测预警及防控技术研究及示范	华南农业大学	徐汉虹	600	180