

广州市增城区农业科学研究所2024年项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

部门名称：广州市增城区农业农村局

单位：万元

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
合计	63.74	63.74				
广州市增城区农业科学研究所	63.74	63.74				
增城迟菜心提纯选育与应用研究经费	5.00	5.00			通过对增城迟菜心提纯选育与应用研究，筛选出两个以上优良品种材料，开展品种权保护工作。	1、1-产出指标；11-数量指标；增城迟菜心种质材料动态维持份数；实施周期指标值:约80份；年度指标值:约80份。2、1-产出指标；11-数量指标；建立多点试验点、生产示范点数量、面积；实施周期指标值:1个、6亩；年度指标值:1个、6亩。3、1-产出指标；11-数量指标；筛选优良品种材料数量；实施周期指标值:2个以上；年度指标值:2个以上。4、1-产出指标；12-质量指标；对增城迟菜心进行提纯复壮，持续筛选性状优良的材料；实施周期指标值:通过隔离棚等设施，持续筛选性状优良、抗性好、种性稳定的材料；年度指标值:通过隔离棚等设施，持续筛选性状优良、抗性好、种性稳定的材料。5、1-产出指标；13-时效指标；完成时间；实施周期指标值:2025年4月底前；年度指标值:2025年4月底前。6、1-产出指标；13-时效指标；完成生产示范时间；实施周期指标值:2025年2月底前；年度指标值:2025年2月底前。7、2-效益指标；24-可持续影响；促进增城迟菜心种植行业长期持续良性发展；实施周期指标值:通过生产示范，推动种植户使用良种良法，促进增城迟菜心种植行业长期持续良性发展；年度指标值:通过生产示范，推动种植户使用良种良法，促进增城迟菜心种植行业长期持续良性发展。
增城丝苗型稻种的提纯复壮与研究应用经费	4.50	4.50			对增城丝苗水稻品种进行提纯复壮，保持增城丝苗品种的优良品质特性。	1、1-产出指标；11-数量指标；实施试验田，试种、示范田亩数；实施周期指标值:6亩；年度指标值:6亩。2、1-产出指标；13-时效指标；完成时间；实施周期指标值:2024年底；年度指标值:2024年底。3、2-效益指标；22-社会效益；保护增城丝苗米品质的品牌形象；实施周期指标值:良好；年度指标值:良好。4、2-效益指标；24-可持续影响；对增城丝苗米产业未来可持续发展的影响；实施周期指标值:短期；年度指标值:短期。
优稀水果品种管护经费	5.50	5.50			管护好40亩荔枝种质资源圃，保护我区优稀水果品种资源，为今后开发利用提供保障和技术支撑。	1、1-产出指标；11-数量指标；施肥、喷药防治病虫害、除草松土次数；实施周期指标值:4次；8次；4次；年度指标值:4次；8次；4次。2、1-产出指标；11-数量指标；管护荔枝种质资源圃亩数及株数；实施周期指标值:40亩930株；年度指标值:40亩930株。3、1-产出指标；12-质量指标；40亩荔枝种质资源圃的优稀水果品种成活率；实施周期指标值:成活率100%；年度指标值:成活率100%。4、1-产出指标；13-时效指标；完成时间；实施周期指标值:2024年12月31日；年度指标值:2024年12月31日。5、2-效益指标；22-社会效益；保护我区优稀水果品种资源，为今后开发利用提供保障和技术支撑；实施周期指标值:生长成活率100%；年度指标值:生长成活率100%。

西园挂绿荔枝母树管理	31.50	31.50			做好西园挂绿荔枝母树的管护等工作，对母树的管护进行全程跟踪、记录，保障挂绿母树正常生长。	1、1-产出指标；11-数量指标；管护好西园挂绿荔枝母树等优稀荔枝数量；每年专家指导次数；实施周期指标值:12棵，不少于12次；年度指标值:12棵，不少于12次。2、1-产出指标；12-质量指标；做好挂绿荔枝母树管护的全程跟踪、记录和台账整理工作；实施周期指标值:做好挂绿荔枝母树管护工作台账记录工作；年度指标值:做好挂绿荔枝母树管护工作台账记录工作。3、1-产出指标；13-时效指标；完成时间；实施周期指标值:2024年12月底；年度指标值:2024年12月底。4、2-效益指标；22-社会效益；传播传承增城荔枝文化，讲好增城挂绿荔枝故事；实施周期指标值:派发挂绿荔枝宣传资料，做好增城挂绿荔枝文化宣传工作；年度指标值:派发挂绿荔枝宣传资料，做好增城挂绿荔枝文化宣传工作。
增城区现代农业科研检测示范基地运作保障经费	17.09	17.09			保障增城区现代农业科研检测示范基地办公场所正常运作，优化办公效率，提高工作质量。	1、1-产出指标；11-数量指标；相关服务保障全覆盖整个园区；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；园区相关工作正常开展；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；完成时间；实施周期指标值:2024年底；年度指标值:2024年底。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；保障园区内的服务对象的满意度；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
增城区科普经费-区农科所科普经费	0.15	0.15			通过组织开展增城丝苗栽培与病虫害综合防治技术培训班、荔枝轻简优质高效栽培技术展示等活动，培育高素质农民，促进优质科技科普资源深入农村、服务农民，助力乡村振兴。	1、1-产出指标；11-数量指标；举办科普培训班；实施周期指标值:1期；年度指标值:1期。2、1-产出指标；11-数量指标；开展科普开放日活动期数；实施周期指标值:1期；年度指标值:1期。3、2-效益指标；22-社会效益；展示荔枝轻简优质高效栽培技术；实施周期指标值:不少于30人；年度指标值:不少于30人。4、2-效益指标；24-可持续影响；培训种植户；实施周期指标值:不少于40户；年度指标值:不少于40户。