

九龙山片区产业与空间匹配规划研究项目

绩效目标自评表

(2018 年)

项目名称	九龙山片区产业与空间匹配规划研究	项目类别	常规		一次性	√	追加	
项目主管部门	深圳市龙华区重点区域建设推进中心	项目实施单位						
项目周期	3 年	项目属性	新增		延续	√		
预算金额	47.7 万元	其中： 财政拨款	47.7 万元	其它 资金	0			
年度目标 总体描述	2018 年完成项目送审稿成果编制，报请重点片区开发建设领导小组审定，并作为九龙山片区申报市级重点区域材料报请市政府审议。							
绩效内容	目标内容				目标完成 情况	未完成的原因及 改进措施		
投入目标 (包括单位成本、总成本、年度资金使用进度安排)	该项目的总成本为 159.0 万元，2017 年支付了首期款 31.8 万元和支付第二笔款 47.7 万元；2018 年支付第三笔款 47.7 万元；2019 年支付尾款 31.8 万元。2018 年形成稳定的中期成果，并经重点区域中心审核通过后，支付第三笔款。				已完成	无		
产出目标 (包括提供的公共产品和服务的数量、质量、工作时效等)	构建以人工智能产业为主导，电子信息以及科技服务支撑为辅的产学研体系打造“校区+园区+社区”三区融合的高品质城区；通过对片区产业、空间不断深化规划研究，逐步形成稳定送审稿成果，并提前与市重点区域开发建设总指挥部办公室沟通汇报，获得高度认可。2018 年上半年已形成稳定的中期成果，并于 2018 年 10 月 11 日经上报区政府审定，四季度完成送审稿成果编制，并作为九龙山片区申报市级重点区域相关材料征求市直部门意见及报请市总指办审议。				已完成	无		

效益目标 （包括服务对象满意度、社会效益、生态效益、经济效益等）	统筹片区的产业与空间发展，提高片区的开发力度，整合和充分利用资源，为居民提供一个宜居宜业的生活空间；通过规划目标与用地开发的高度匹配，科学制定九龙山片区产业与空间规划研究及发展路径，创造工业总产值 2000-3000 亿元，就业岗位 20 万；成果申报将九龙山片区纳入市级重点区域，全面加快片区开发建设；生态用地及城市绿地比例 30%，1 个生态核心、4 条蓝绿交织的生态廊道（串联整个片区）、N 个城市节点公园（结合组团中心布局）、5 分钟步行见绿地区 94%，10 分钟步行见绿地区 100%。	已完成	无
--	---	-----	---

填表人：上官洁

联系电话：23332337

鹭湖科技文化片区公共建筑城市设计方案集群设计项目

绩效目标自评表

(2018 年)

项目名称	鹭湖科技文化片区公共建筑城市设计方案集群设计	项目类别	常规	一次性	√	追加	
项目主管部门	深圳市龙华区重点区域建设推进中心	项目实施单位	区前期中心、建筑工务署				
项目周期	4 年	项目属性	新增		延续	√	
预算金额	511 万	其中： 财政拨款	511 万	其它 资金			
年度目标 总体描述	解决项目涉及的片区交通等问题，完成项目中期成果研究						
绩效内容	目标内容			目标完成 情况	未完成的原因及 改进措施		
投入目标 (包括单位成本、总成本、年度资金使用进度安排)	项目总预算 1000 万，2018 年度安排预算 728 万，因项目涉及推动交通路网优化、溢洪道边界调整、用地红线优化等工作研究导致项目暂缓，中期调减 211 万，2018 年支出 510.9935 万。			已完成	无		
产出目标 (包括提供的公共产品和服务的数量、质量、工作时效等)	推动片区交通路网优化、溢洪道边界调整、用地红线优化工作，为片区综合医院、科技馆、大剧院、文化馆、图书馆等公共服务建筑建设运营创造了良好前提。			已完成	无		

效益目标 (包括服务对象满意度、社会效益、生态效益、经济效益等)	项目工作达到了促进片区高品质建设、科学规划建设公共配套服务设施、大力创建高水平鹭湖科技文化片区“深圳北部科技文化吸引核”的目的。	已完成	无
--	--	-----	---

填表人：刘灿

联系电话：23332376