项目支出绩效目标表(含转移支付项目)

主管部门	预算单位	项目名称	绩效目标	绩效指标
广州市增城区林业 和园林局		民生十件实事一2017年荔城 街绿道升级改造工程	通过对新建绿道建设,打造绿色产业之 道,助力乡村振兴发展。	1、质量指标:验收合格率100%;2、经济效益指标:带动旅游人数增加,提高旅游收入;3、可持续影响指标:人居环境改善。
广州市增城区林业 和园林局		太寺坑林场林区道路配套设施建设工程	在太寺坑36公里防火公路建设内侧排水 沟、10公里防火公路防撞栏、沿线坡体 塌方修复及护坡处理,	1、质量指标:工程验收合格;2、社会效益指标:保护太寺坑林场防火公路行车安全,维持路基的稳定性。
广州市增城区林业 和园林局		兰溪林场林区公路基础设施 建设工程	完善兰溪林场基础设施建设,建设长约 42公里的林区防火公路,公路的建成有 助于提高林场森林防火工作保障能力。	1、质量指标:工程验收合格;2、质量指标:路面弯拉强度检测合格;3、 生态效益指标:公路的建成有助于提高林场森林防火工作保障能力。
广州市增城区林业 和园林局		增城区城区公园广场电气更 新改造工程	对荔湖、增城广场、儿童公园、蕉石岭 森林公园、荔枝文化公园等进行电气更 新改造。	1、质量指标:更新改造工程验收合格;;2、可持续影响指标:人居环境改善。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	太寺坑林场林区公路基础设 施及林业园林科普基地建设 工程	完善林场防火公路基础设施建设,并建设一个供市民游玩参观的林业园林科普基地,将提升我区森林火灾防控综合能力,全面加强森林防火的预防、扑救和保障三大体系建设,是加快实现信息资源整合的必经之路。	1、质量指标:工程验收合格;2、质量指标:路面弯拉强度检测合格;3、社会效益指标:提升我区森林火灾防控综合能力。
广州市增城区林业 和园林局		兰溪林场林区道路配套设施 建设工程	在兰溪林场46公里防火公路建设内侧排 水沟、12公里防火公路防撞栏、沿线坡 体塌方修复及护坡处理。	1、质量指标:工程验收合格;;2、社会效益指标:保护兰溪林场防火公路行车安全,维持路基的稳定性;3、社会效益指标:提升我区森林火灾防控综合能力。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	增城区绿化品质提升工程	在增城中心城区的绿化进行品质化提升,带动区域绿化提升及整体环境,改善人居环境。	1、质量指标:提升增城中心城区的绿化品质;2、社会效益指标:带动区域绿化提升及整体环境,从总体上推动城市新面貌;3、可持续影响指标:人居环境改善。

		2019-2021年增城区城区绿 化和公园广场微改造项目	满足城市建设需求,对城市绿化、市政 配套,包括迁移绿化、绿化恢复、城市 更新等,提升城区及公园广场绿化环境 。	1、质量指标:完善城市绿化、市政配套,包括迁移绿化、绿化恢复、城市 更新等;2、社会效益指标:提升城区及公园广场绿化环境。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	增城广场升级改造工程	项目以融入自然及健康活力为设计理念,增设运动功能分区,打造五大重大景观节点,对广场布置主题花境,将更多的开放绿地转为公共空间,打造边界通透的城市广场。	1、时效指标:如期完成升级改造任务;2、可持续影响指标:人居环境改善;3、服务对象满意度指标:项目实施效果满意度。
		荔枝博览园基础设施建设工 程	完善挂绿湖周边环境,提升整体绿化景观效果,改善人居环境,给人们提供休闲、娱乐、健身、观光为一体的场所。	1、时效指标:如期完成建设任务;2、可持续影响指标:人居环境改善;3、服务对象满意度指标:项目实施效果满意度。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	荔枝文化公园升级改造工程	完成对荔枝文化公园的升级改造,为群 众提供了一个舒适的休闲场所,进一步 改善我区人居环境。	1、时效指标:如期完成建设任务;2、可持续影响指标:人居环境改善;3、服务对象满意度指标:项目实施效果满意度。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	增城区绿道建设工程	在新城大道罗岗段东侧和正果镇岳村新建长约3公里的绿道,改善生态环境和人居环境。	1、数量指标:新建绿道3公里,种植153株、灌木26株、草皮3100平方米; 2、时效指标:完成率100%;3、社会效益指标:通过增城区绿道建设工程 建设,改善生态环境、促进经济发展、服务民生福祉。
		增城区2017年至2019年森林 防火基础设施建设工程	新建消防蓄水池40个,防火瞭望塔4座,完善我区森林防火设施体系,降低森林火灾发生率,推动我区森林防火走向现代化、规范化、科学化、专业化和法制化轨道,进一步增强我区森林火灾的综合防控能力。	1、质量指标:工程验收合格;2、质量指标:24小时火灾扑灭率:森林火灾当日扑灭率95%以上;3、社会效益指标:森林火灾下降率:下降;4、可持续影响指标:进一步增强我区森林火灾的综合防控能力。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	增城区绿道升级改造工程	通过我区对原有绿道进行改造提升,打造绿色产业之道,助力乡村振兴发展。	1、数量指标:升级改造绿道约20公里,种植乔灌木1300株、地被5200平方米及配套设施等;2、经济效益指标:带动旅游人数,提高旅游收入;3、可持续影响指标:人居环境改善。

			B	
		城区绿化行道树重剪更换工 程	对城区道路的绿化进行重剪或更换,给 市民一个舒适的人居环境,保证市民群 众生命财产安全、交通出行安全等。	1、数量指标:对增城大道、沿江东路、增江大道、夏街大道4条道路进行绿化升级;2、质量指标:提升我区道路绿化品质;3、社会效益指标:保证市民群众交通出行安全;4、可持续影响指标:人居环境改善。
		程	项目根据现场实际情况,按"以人为本、政府主导、统筹城乡"的发展方向,全长约1.9公里,清理原有行道树细叶榕约287棵、宫粉紫荆约7棵,人行道铺装改造面积约为6750平方米;更换行道树。	1、数量指标: 道路绿化提升约1.9公里; 2、社会效益指标: 改善道路环境,美化市容市貌,保障市民出行安全。
		增城区公园广场品质提升工程	对增城中心城区的公园广场设施进行品 质化提升,为周边居民及游客将提供环 境优美、设施完善、休闲娱乐的场所。	1、质量指标:对增城中心城区的公园广场设施进行品质化提升;2、社会效益指标:打造岭南生态宜居美地,改善和提升区域的自然与生活环境。
			全长约1公里,清理新桥路原有行道树细叶榕约166棵,人行道铺装改造面积约为8184平方米;更换行道树,种植澳洲火焰木。	1、数量指标: 道路绿化提升约1公里; 2、社会效益指标: 改善道路环境, 美化市容市貌,保障市民出行安全。
			通过对增城广场文化长廊及永久舞台升 级改造项目,对增城广场进行翻新改 造,为群众提供舒适的休闲场所。	1、时效指标:如期完成升级改造任务;2、可持续影响指标:人居环境改善;3、服务对象满意度指标:项目实施效果满意度。
			完成建设林长制信息管理系统,包括林 业生态保护、林业生态修复、天然林保 护修复、森林灾害防控、森林管护管理 、依法治林管理等系统功能。	1、数量指标: 1、建设视频监控点20个,监控面积1580平方公里; 2、时效指标:定期监测频率; 3、质量指标:监测数据有效率100%; 4、可持续影响指标:打造一体化、集约化的智慧发展平台。
	广州市增城区林业 和园林局(本级)	增城区新建绿道及升级改造	在区政府周边、景观大道规划步行慢 道,对荔景大道绿道进行升级改造,对 府佑路、荔星大道等完善绿道标识标牌 。	1、质量指标:验收合格率100%;2、社会效益指标:通过项目实施,进一步优化我区人居环境,改善生态环境、促进经济发展、服务民生福祉。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	公园视频监控系统建设项目	通过视频监控系统的运营和维护,提高 公园广场治安监管力度,维护社会和谐 稳定。	1、数量指标:确保240个高清摄像机(球)正常运作;2、社会效益:提高公园广场治安监管力度,维护社会平安、稳定良好秩序。

广州市增城区林业 和园林局		民生十件实事一2017年增江 街绿道升级改造工程	通过对增江街原有绿道进行改造提升, 打造绿色产业之道,助力乡村振兴发展 。	1、质量指标:验收合格率100%;2、经济效益指标:带动旅游人数,提高旅游收入;3、可持续影响指标:人居环境改善。
广州市增城区林业 和园林局		增城区城区绿化和公园广场 管护项目	根据《城市绿地养护质量标准》有关规定,做好城区绿化和公园广场日常管护管理,确保城区道路、公园广场绿化环境,进一步提升城市生态环境,为市民提供一个优美、舒适的生活环境,以增强市民的幸福感、满足感。	1、数量指标,管护标段数量7个标段;2、经济效益指标:增加就业岗位;3、社会效益指标:进一步提升城市生态环境,为市民提供一个优美、舒适的生活环境,增强市民的幸福感、满足感;4、可持续影响指标:人居环境改善。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	太子森林公园樱花景观工程	在太子森林公园内打造樱花景观游览项目,利用原有的道路和景观打造升级为景观碧道,以樱花为主要的景观苗木。	1、质量指标:新增乔木为全冠苗,地径符合设计标准、种植成活率100%; 2、经济效益指标:带动旅游人数,提高旅游收入;3、社会效益指标:利 用原有的道路和景观打造升级为景观碧道,以樱花为主要的景观苗木,丰 富市民游憩空间。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	古树名木养护及复壮项目	对我区在档2010株古树名木、65株后续 古树资源进行日常养护,对病弱、濒危 古树名木实施保护复壮和病虫害防治 等;	1、数量指标:养护2010株古树名木、65株后续古树;2、生态效益指标:通过古树古树名木养护及复壮项目工作,保护生态资源、维护生物多样性,推动区域经济持续健康发展。
广州市增城区林业 和园林局		增城区建党100周年景观布 置工程	庆祝建党100周年,营造城市绿化氛围,在增城广场、市民广场、荔湖大道等摆放立体花坛、立柱式花箱、主题花境等,营造有特色的节庆氛围。	1、时效指标:按合同支付项目款;2、社会效益指标:通过增城区建党100周年景观布置工程,将结合当地文化元素,打造增城特色节庆氛围。
广州市增城区林业 和园林局		增城区白洞森林公园绿道建 设工程	通过对白洞森林公园绿道建设,改善环境,打造绿色产业之道,助力乡村振兴 发展。	1、时效指标:如期完成建设任务;2、经济效益指标:带动旅游人数,提高旅游收入;3、社会效益指标:通过对白洞森林公园绿道建设,打造绿色产业之道,助力乡村振兴发展。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林科学研究所 (广州市增城区林 业和园林技术推广 中心)	林地流转管护经费	流转到政府的林地总面积约121000亩, 管护费按60元/亩.年标准计算,通过管 护流转林地保护生态环境。	1、数量指标:流转林地总面积约121000亩;2、成本指标:管护费60元/亩.年;3、生态效益指标:提高森林质量。

和园林局	广州市增城区林业 和园林科学研究所 (广州市增城区林 业和园林技术推广 中心)	林地流转地租及补偿金	保护林地流转者、承包者和经营者的合 法权益,加强流转林地管理,提高流转 林地的生态效益、经济效益和社会效 益,对全区流转林地进行地租及补偿金 的发放。	1、时效指标:按合同约定及时发放林地流转地租及补偿金;2、经济效益指标:增加村民收入。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	2018年增城区新建绿道建设 工程一中新镇	新建绿道长约5公里,建设内容包括铺装彩色透水混凝土路面约12000平方米,护栏和挡土墙5464米等。	1、经济效益指标:带动当地旅游人数,提高旅游收入;2、社会效益指标:通过中新镇绿道建设,打造绿色产业之道,助力乡村振兴发展。
		生态公益体效益补偿负金— 新塘镇	根据《广州市生态公益林条例》等规定,对全区生态公益林进行效益补偿管护工作,提高生态公益林的社会效益、经济效益和生态效益,促进生态公益林的建设和保护工作,提高林业抵御风险和可持续发展能力,为我区森林生态建设提供保障和基础。	1、数量指标:生态公益林管护落实率100%;2、生态效益指标:森林质量提升。
		生态公益林效益补偿资金—	根据《广州市生态公益林条例》等规定,对全区生态公益林进行效益补偿管护工作,提高生态公益林的社会效益、经济效益和生态效益,促进生态公益林的建设和保护工作,提高林业抵御风险和可持续发展能力,为我区森林生态建设提供保障和基础。	1、数量指标:生态公益林管护落实率100%;2、生态效益指标:森林质量提升。
		生态公益林效益补偿资金— 中新镇	根据《广州市生态公益林条例》等规定,对全区生态公益林进行效益补偿管护工作,提高生态公益林的社会效益、经济效益和生态效益,促进生态公益林的建设和保护工作,提高林业抵御风险和可持续发展能力,为我区森林生态建设提供保障和基础。	1、数量指标:生态公益林管护落实率100%;2、生态效益指标:森林质量提升。
			根据《广州市生态公益林条例》等规定,对全区生态公益林进行效益补偿管护工作,提高生态公益林的社会效益、经济效益和生态效益,促进生态公益林的建设和保护工作,提高林业抵御风险和可持续发展能力,为我区森林生态建设提供保障和基础。	1、数量指标:生态公益林管护落实率100%;2、生态效益指标:森林质量提升。

广州市增城区林业 和园林局	生态公益林效益补偿资金— 正果镇	根据《广州市生态公益林条例》等规定,对全区生态公益林进行效益补偿管护工作,提高生态公益林的社会效益、经济效益和生态效益,促进生态公益林的建设和保护工作,提高林业抵御风险和可持续发展能力,为我区森林生态建设提供保障和基础。	1、数量指标:生态公益林管护落实率100%;2、生态效益指标:森林质量提升。
广州市增城区林业 和园林局	生态公益林效益补偿资金— 仙村镇	根据《广州市生态公益林条例》等规定,对全区生态公益林进行效益补偿管护工作,提高生态公益林的社会效益、经济效益和生态效益,促进生态公益林的建设和保护工作,提高林业抵御风险和可持续发展能力,为我区森林生态建设提供保障和基础。	1、数量指标:生态公益林管护落实率100%;2、生态效益指标:森林质量提升。
广州市增城区林业 和园林局	生态公益林效益补偿资金— 小楼镇	根据《广州市生态公益林条例》等规定,对全区生态公益林进行效益补偿管护工作,提高生态公益林的社会效益、经济效益和生态效益,促进生态公益林的建设和保护工作,提高林业抵御风险和可持续发展能力,为我区森林生态建设提供保障和基础。	1、数量指标:生态公益林管护落实率100%;2、生态效益指标:森林质量提升。
	增城区千园计划新建园区管护定额配套资金—中新镇	通过千园计划新建园区管护,实现乡村绿化美化"四小园"成效,巩固和提升建设成果,进一步改善我区人居环境。	1、数量指标: 园区管护落实率100%; 2、可持续影响指标: 人居环境改善; 3、可持续影响指标: 村容村貌提升。
广州市增城区林业 和园林局	增城区千园计划新建园区管护定额配套资金一小楼镇	通过千园计划新建园区管护,实现乡村绿化美化"四小园"成效,巩固和提升建设成果,进一步改善我区人居环境。	1、数量指标: 园区管护落实率100%; 2、可持续影响指标: 人居环境改善; 3、可持续影响指标: 村容村貌提升。
广州市增城区林业 和园林局	增城区千园计划新建园区管 护定额配套资金—新塘镇	通过千园计划新建园区管护,实现乡村绿化美化"四小园"成效,巩固和提升建设成果,进一步改善我区人居环境。	1、数量指标:园区管护落实率100%;2、可持续影响指标:人居环境改善;3、可持续影响指标:村容村貌提升。

		增城区千园计划新建园区管护定额配套资金—正果镇	通过千园计划新建园区管护,实现乡村绿化美化"四小园"成效,巩固和提升建设成果,进一步改善我区人居环境。	1、数量指标:园区管护落实率100%;2、可持续影响指标:人居环境改善;3、可持续影响指标:村容村貌提升。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	增城区千园计划新建园区管护定额配套资金一派潭镇	通过千园计划新建园区管护,实现乡村绿化美化"四小园"成效,巩固和提升建设成果,进一步改善我区人居环境。	1、数量指标:园区管护落实率100%;2、可持续影响指标:人居环境改善;3、可持续影响指标:村容村貌提升。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	增城区千园计划新建园区管护定额配套资金一石滩镇	通过千园计划新建园区管护,实现乡村绿化美化"四小园"成效,巩固和提升建设成果,进一步改善我区人居环境。	1、数量指标:园区管护落实率100%;2、可持续影响指标:人居环境改善;3、可持续影响指标:村容村貌提升。
		增城区水鸟生态廊道建设— 新塘镇	开展生态廊道建设,实现增城区水鸟及 其聚集区得到有效保护,促进增城区水 鸟及其聚集区得到有效保护。	1、数量指标:开展科普教育活动2次;2、生态效益指标:改善水鸟生态环境。3、社会效益指标:科普宣教活动参与人数较上年增加。
	广州市增城区林业 和园林局(本级)	增城区水鸟生态廊道建设— 正果镇	开展生态廊道建设,实现增城区水鸟及 其聚集区得到有效保护,促进增城区水 鸟及其聚集区得到有效保护。	1、数量指标:开展水鸟生态廊道监测样方数1次;2、生态效益指标:改善水鸟生态环境。
		增城区千园计划新建园区管护定额配套资金—仙村镇	通过千园计划新建园区管护,实现乡村绿化美化"四小园"成效,巩固和提升建设成果,进一步改善我区人居环境。	1、数量指标:园区管护落实率100%;2、可持续影响指标:人居环境改善;3、可持续影响指标:村容村貌提升。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	绿道运营维护经费一新塘镇	通过对运营绿道进行日常维护,不断提升绿道服务功能和质量,打造绿色产业之道,助力乡村振兴发展。	1、数量指标:绿道管护落实率100%;2、经济效益指标:带动旅游人数,提高旅游收入;3、可持续影响指标:人居环境改善。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	绿道运营维护经费一仙村镇	通过对运营绿道进行日常维护,不断提 升绿道服务功能和质量,打造绿色产业 之道,助力乡村振兴发展。	1、数量指标:绿道管护落实率100%;2、经济效益指标:带动旅游人数,提高旅游收入;3、可持续影响指标:人居环境改善。

广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	绿道运营维护经费一派潭镇	通过对运营绿道进行日常维护,不断提 升绿道服务功能和质量,打造绿色产业 之道,助力乡村振兴发展。	1、数量指标:绿道管护落实率100%;2、经济效益指标:带动旅游人数,提高旅游收入;3、可持续影响指标:人居环境改善。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	绿道运营维护经费一石滩镇	通过对运营绿道进行日常维护,不断提 升绿道服务功能和质量,打造绿色产业 之道,助力乡村振兴发展。	1、数量指标:绿道管护落实率100%;2、经济效益指标:带动旅游人数,提高旅游收入;3、可持续影响指标:人居环境改善。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	绿道运营维护经费—小楼镇	通过对运营绿道进行日常维护,不断提升绿道服务功能和质量,打造绿色产业之道,助力乡村振兴发展。	1、数量指标:绿道管护落实率100%;2、经济效益指标:带动旅游人数,提高旅游收入;3、可持续影响指标:人居环境改善。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	绿道运营维护经费一正果镇	通过对运营绿道进行日常维护,不断提升绿道服务功能和质量,打造绿色产业之道,助力乡村振兴发展。	1、数量指标:绿道管护落实率100%;2、经济效益指标:带动旅游人数,提高旅游收入;3、可持续影响指标:人居环境改善。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	绿道运营维护经费一中新镇	通过对运营绿道进行日常维护,不断提升绿道服务功能和质量,打造绿色产业之道,助力乡村振兴发展。	1、数量指标:绿道管护落实率100%;2、经济效益指标:带动旅游人数,提高旅游收入;3、可持续影响指标:人居环境改善。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)		通过租地种植生态景观林带,改善了我 区生态环境,进一步提升生态宜居和旅 游环境。	1、时效指标:按照合同约定及时支付地租款;2、社会效益:通过种植生态景观林带,改善了我区生态环境,进一步提升生态宜居和旅游环境。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)		通过租地种植生态景观林带,改善了我 区生态环境,进一步提升生态宜居和旅 游环境。	1、时效指标:按照合同约定及时支付地租款;2、社会效益:通过种植生态景观林带,改善了我区生态环境,进一步提升生态宜居和旅游环境。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)		通过租地种植生态景观林带,改善了我 区生态环境,进一步提升生态宜居和旅 游环境。	1、时效指标:按照合同约定及时支付地租款;2、社会效益:通过种植生态景观林带,改善了我区生态环境,进一步提升生态宜居和旅游环境。

广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	景观林带地租一石滩镇	通过租地种植生态景观林带,改善了我 区生态环境,进一步提升生态宜居和旅 游环境。	1、时效指标:按照合同约定及时支付地租款;2、社会效益:通过种植生态景观林带,改善了我区生态环境,进一步提升生态宜居和旅游环境。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	景观林带地租一新塘镇	通过租地种植生态景观林带,改善了我 区生态环境,进一步提升生态宜居和旅 游环境。	1、时效指标:按照合同约定及时支付地租款;2、社会效益:通过种植生态景观林带,改善了我区生态环境,进一步提升生态宜居和旅游环境。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)	生态公益林效益补偿资金	根据《广州市生态公益林条例》等规定,对全区生态公益林进行效益补偿管护工作,提高生态公益林的社会效益、经济效益和生态效益,促进生态公益林的建设和保护工作,提高林业抵御风险和可持续发展能力,为我区森林生态建设提供保障和基础。	1、数量指标:生态公益林管护落实率100%;2、时效指标:及时发放生态公益林补偿款;3、经济效益指标:增加村民收入;4、生态效益指标:森林质量提升。
广州市增城区林业 和园林局		穗财环【2021】70号增城区 政策性森林保险费	政策性森林保险是中央支持"三农"、 发展林业的重要举措,可以提高林业抵 御风险和可持续发展能力,有利于我市 林业生态安全体系建设。	1、数量指标:商品林和公益林参保率100%;2、成本指标:公益林2.4元/亩•年,商品林4.8元/亩•年;3、经济效益指标:保护我区的森林资源,减少林农的经济损失。
广州市增城区林业 和园林局	广州市增城区林业 和园林局(本级)		根据《广州市生态公益林条例》等规定,对全区生态公益林进行效益补偿管护工作,提高生态公益林的社会效益、经济效益和生态效益,促进生态公益林的建设和保护工作,提高林业抵御风险和可持续发展能力,为我区森林生态建设提供保障和基础。	1、数量指标:生态公益林管护落实率100%;2、时效指标:及时发放生态公益林补偿款;3、经济效益指标:增加村民收入;4、生态效益指标:森林质量提升。
	广州市增城区林业 和园林局(本级)		通过开展防治,加强监测调查,强化检疫措施,对枯死松树进行清除、消毒等处理,对薇甘菊人工清除和化学防治,控制松材线虫病、薇甘菊等快速扩散态势,逐年减轻其发生危害,最大限度减少生态和经济损失,保障农业、林业和苗木、花卉等产业健康持续发展,保护农林业生产和森林景观与生态环境安全。	1、数量指标:林业有害生物防治面积,防治薇甘菊20000亩,防治松材线虫病144450亩;2、质量指标:林业有害生物防治成灾率控制在8%以下;3、生态效益指标:林业有害生物无公害防治率达88%;4、可持续影响指标:防治区林业有害生物发生程度较上年减轻。

广州市增城区林业 和园林局		穗财环【2021】70号增城区	通过推进造林与生态修复,完成高质量 水源林、大径材培育等工作任务,持续 推进生态资源保护,完善森林生态屏障 体系。	1、时效指标:按计划开展高质量水源林建设工作;2、生态效益指标:提高森林质量。
广州市增城区林业 和园林局		健则环【2021】70亏增项区 处置禁食陆生野生动物市" 以农研补"去面经费	通过开展处置禁食陆生野生动物市"以 奖代补"专项经费项目,加强与各区的 相互配合,解决实际困难,提高禁食动 物处置水平,尽可能减少相关从业人员 损失,平稳有序完成动物处置补偿工作。	1、经济效益指标:减少相关从业人员的经济损失;2、生态效益指标:有利于野生动物保护工作的开展。
广州市增城区林业 和园林局	和园林目 (木奶)	徳州农【2021】152亏瑁城 区本林碇汇工程(广州市増	通过对增城区低效桉树林进行改造,优 先选择吸收、储存二氧化碳能力强的树 种,改造为地带性常绿阔叶林,面积 18000亩。	1、数量指标:改造面积18000亩;2、生态效益指标:提高森林质量。