广东省财政厅文件

粤财资环 [2021] 89 号

广东省财政厅关于安排 2021 年自然资源事务管理 一生态林业建设专项资金(省级组织实施) 第二批的通知

省直有关单位:

根据《广东省林业局关于报送 2021 年自然资源事务管理一生态林业建设专项资金(省级组织实施)第二批资金分配方案及绩效目标的函》(粤林函[2021]142号),经研究,现将 2021年度自然资源事务管理一生态林业建设专项资金(省级组织实施)第二批及绩效目标下达给你们(具体项目、金额、支出科目见附件1,绩效目标见附件2),并将有关事项通知如下:

此项资金请按照《广东省人民政府关于印发广东省省级财政 专项资金管理办法(试行)的通知》(粤府[2018]120号)有 关规定使用。各有关单位应切实加快预算执行,年终按规定编报 支出决算。请按照有关规定做好资金管理工作,确保专款专用, 加强资金绩效管理,确保资金发挥效益。

附件: 1.2021 年度自然资源事务管理-生态林业建设专项资金(省级组织实施)第二批安排明细表

2. 项目绩效目标表



附件1

2021年自然资源事务管理—生态林业建设专项资金(省级组织实施)第二批安排明细表

| 单位名称 | 单位编码 | 资金编码 | 项目名称 | 功能分类科目 | 部门经济分类科目 | 政府经济科目 | | 备 |
|-------------|--------|------|------------------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|------------------|---|
| 合计 | | | | | | 7-11 - 71 - 71 | 21, 202, 700. 00 | + |
| 各省直部门合计 | | | | | | | 21, 202, 700. 00 | + |
| 省教育厅小计 | 156 | | | | | | 5, 000, 000. 00 | , |
| 广东生态工程职业学院 | 156086 | | 森林生态综合示范园建设 | 2130299 其他林业和草原支出 | | | 5, 000, 000. 00 | F |
| | | | | | 30299 其他商品和服务支出 | 50502 商品和服务支出 | 5, 000, 000. 00 | F |
| 省林业局小计 | 199 | | | | | | 16, 202, 700. 00 | Ţ |
| 广东省林业局 | 199001 | | 广东省林长制综合管理平台项目 | 2130299 其他林业和草原支出 | | | 2,932,200.00 | Ţ |
| | | | | | 30299 其他商品和服务支出 | 50299 其他商品和服务支出 | 2,932,200.00 | Γ |
| 广东省林业局 | 199001 | | 全民义务植树活动 | 2130299 其他林业和草原支出 | | | 1,050,000.00 | Γ |
| | | | | | 30299 其他商品和服务支出 | 50299 其他商品和服务支出 | 1,050,000.00 | Γ |
| 广东省林业局 | 199001 | | 制定《绿美广东大行动实施方案》 | 2130299 其他林业和草原支出 | | | 1,000,000.00 | Γ |
| | | | | | 30299 其他商品和服务支出 | 50299 其他商品和服务支出 | 1,000,000.00 | |
| 广东省林业局 | 199001 | | 全省推行林长制工作创新与实践探索 | 2130299 其他林业和草原支出 | | | 1,100,000.00 | Ī |
| | | | | | 30299 其他商品和服务支出 | 50299 其他商品和服务支出 | 1,100,000.00 | T |
| 广东省林业政务服务中心 | 199007 | | 广东省林业局广东省林业政务外网专 线租赁服务(2021年)项目 | 2130299 其他林业和草原支出 | | | 3, 081, 800. 00 | |
| | | | | | 30299 其他商品和服务支出 | 50502 商品和服务支出 | 3, 081, 800. 00 | Ţ |
| 广东省林业政务服务中心 | 199007 | | "林长制林长治"全媒体系列宣传 | 2130299 其他林业和草原支出 | | | 800, 000. 00 | Ī |
| | | | | | 30299 其他商品和服务支出 | 50502 商品和服务支出 | 800, 000. 00 | ſ |
| 广东省云浮林场 | 199094 | | 森林生态综合示范园建设 | 2130299 其他林业和草原支出 | | | 2, 213, 700. 00 | Γ |
| | | | | | 30299 其他商品和服务支出 | 50502 商品和服务支出 | 2, 213, 700. 00 | Ī |
| 广东省林业科学研究院 | 199104 | | 广东省林业科学研究院林业监测数据 管理平台(一期)项目 | 2130299 其他林业和草原支出 | | | 2,820,000.00 | |
| | | | | | 30299 其他商品和服务支出 | 50502 商品和服务支出 | 2,820,000.00 | |
| 广东省林业科学研究院 | 199104 | | 林长制制度和政策研究项目 | 2130299 其他林业和草原支出 | | | 400,000.00 | |
| | | | | | 30299 其他商品和服务支出 | 50502 商品和服务支出 | 400,000.00 | |
| 广东省林业科学研究院 | 199104 | | 实验楼和组培楼加固修缮 | 2130299 其他林业和草原支出 | | | 805, 000. 00 | |
| | | | | | 30299 其他商品和服务支出 | 50502 商品和服务支出 | 805, 000. 00 | 1 |

| Ę | 专项资金类 | き別 | | 生态林业 | 建设(省级组 | [织实施] | | | |
|------------|------------|-----------------|---|------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------|--|
| Į | 页目实施单 | 单位 | | | 广东省林业局 | 1 | | | |
| | 项目名称 | ĸ | | 广东省林 | 长制综合管理 | 2平台项目 | | | |
| 资金 | 总额度(| 万元) | | | 293. 22 | | | | |
| 资金分 | 年度额度 | (万元) | 2021年 | 293. 22 | 2022年 | | 2023年 | | |
| 项目绩效总体目标 | | | 初步构建广东省林长制综合管理平台,将"省-市-区(县)-镇-村"五级林长的森林资源保护发展责任进行信息化展现,全面实现对森林资源网格化管理,为全省各级林长提供智能、高效、便捷的工作平台。 | | | | | | |
| 项目 | 目绩效年度 | き目标 | 初步构建广东省林长制: 源保护发展责任进行信, 提供智能、高效、便捷! | 息化展现, 自 | 全面实现对森林 | | | | |
| /± 1 L 1 | | 级指标 二级 指标 指标 | - (n 15.1- | 指标值 | | | | <i>4</i> × | |
| · 续 级 指 标 | 一级指标 | | 三级指标 | 项目总指 标值 | 项目年度指 标值(2021 年) | 项目年度指 标值(2022 年) | 项目年度指 标值(2023 年) | 备注 | |
| | ÷ 11.11.1- | W. E. IV. I | 系统开发数量 | 1个 | 1个 | | | | |
| | | 수 II 11V I - I | 数量指标 | 建设项目完成率 | 90% | 90% | | | |
| 绩 | 产出指标 | 2 B B D | 安全测评通过率 | 100% | 100% | | | | |
| | | 质量指标 | 用户验收通过率 | 100% | 100% | | | | |
| 标 | | 社会效益指 标 | 保障业务工作开展 | 实现保障 | 实现保障 | | | | |
| | 效益指标 | 可持续影响 指标 | 地市林业数据共享度 | 80% | 80% | | | | |
| | | 服务对象满 意度指标 | 服务对象满意度 | 90% | 90% | | | | |

| ٦ | 与项资金类 | 等别 | | 生态林业建 | * 设(省级组 | 织实施) | 生态林业建设(省级组织实施) | | | | | | | |
|-------------|------------|---------------|-----------------------------------|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------|--|--|--|--|--|--|
| Ĭ | 页目实施单 | 立位 | | 省林 | 业局机关本 | 部 | | | | | | | | |
| | 项目名称 | τ | | 全民 | 义务植树活 | 动 | | | | | | | | |
| 资金 | :总额度(| 万元) | | | 105 | | | | | | | | | |
| 资金分 | 年度额度 | (万元) | 2021年 | 105 | ——年 | | ——年 | | | | | | | |
| 项目绩效总体目标 | | | 建设1片"全民义务植树册",展示我省40年来人民义务植树"工作取得 | 通过开展2021年全民义务植树活动,举办1场全民义务植树40周年纪念活动, 建设1片"全民义务植树40年纪念林",发行1部"广东全民义务植树40年纪念邮 时",展示我省40年来全民义务植树运动取得的辉煌成就,促进我省"互联网+全 长义务植树"工作取得新进展。通过该活动营造的浓厚义务植树氛围,引导更多 适龄公民履行植树义务,提升社会公众尊重自然、热爱自然、善待自然的生态保 户意识。 | | | | | | | | | | |
| 项目 | 目绩效年度 | E目标 | 1片"全民义务植树40年",展示我省40年来全义务植树"工作取得新 | 通过开展2021年全民义务植树活动,举办1场全民义务植树40周年纪念活动,建设片"全民义务植树40年纪念林",发行1部"广东全民义务植树40年纪念邮册,展示我省40年来全民义务植树运动取得的辉煌成就,促进我省"互联网+全民义务植树"工作取得新进展。通过该活动营造的浓厚义务植树氛围,引导更多适龄公民履行植树义务,提升社会公众尊重自然、热爱自然、善待自然的生态保护意识。 | | | | | | | | | | |
| /+->/ II- I | /77 No. 1- | 细北土 二级 | - | | 指标 | 示值 | | - | | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 指标 | 三级指标 | 项目总指 标值 | 项目年度 指标值 (第1年) | 项目年度 指标值 (第2年) | 项目年度 指标值 (第3年) | 备注 | | | | | | |
| | | | 活动任务完成率 | 100% | 100% | | | | | | | | | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 印制纪念邮册 | 500本 | 500本 | | | | | | | | | |
| 绩 效 | | | 义务植树种植株数 | 1000株 | 1000株 | | | | | | | | | |
| 指标 | | 可持续影响 | 促进互联网+义务植树 工作 | 是 | 是 | | | | | | | | | |
| | 效益指标 | 指标 | 提升公众生态保护意识 | 是 | 是 | | | | | | | | | |
| | | 服务对象满 意度指标 | 服务对象满意度 | 90% | 90% | | | | | | | | | |

| = | 专项资金类 | ^美别 | 生态林丛 | 业建设(省级 | 组织实施) | | | | | | |
|-------------|-------|----------------------|-------------------------------------|---|----------------------|----------------------|-----|-----|--|--|--|
| Ţ | 页目实施单 | 单位 | 省 | 林业局生态的 | 多复处 | | | | | | |
| | 项目名称 | R | 制定《绿 | 美广东大行动 | 动实施方案》 | | | | | | |
| 资金 | :总额度(| 万元) | 100 | | | | | | | | |
| 资金分 | ·年度额度 | (万元) | 2021年 | 100 | ——年 | | ——年 | | | | |
| 项目 | 目绩效总体 | ऽ目标 | 编制完成《绿美广东大行动实施方案》, 選序, 人民美好生活获得感更强。 | 编制完成《绿美广东大行动实施方案》,通过实施绿美广东大行动,我省森林资源保护管理更加有 序,人民美好生活获得感更强。 | | | | | | | |
| 项目 | 目绩效年度 | E目 标 | 编制完成《绿美广东大行动实施方案》,通序,人民美好生活获得感更强。 | 制完成《绿美广东大行动实施方案》,通过实施绿美广东大行动,我省森林资源保护管理更加有,人民美好生活获得感更强。 | | | | | | | |
| | | 级指标 二级 指标 | | | 指标 | 示值 | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | | 三级指标 | 项目总指标 值 | 项目年度指 标值(第1 年) | 项目年度指 标值(第2 年) | | 备注 | | | |
| | | 数量指标 | 编制完成《绿美广东大行动实施方案》 | 1 | 1 | | | 单位: | | | |
| 绩 | 产出指标 | | 项目完成时间 | 2021年12月 底前完成 | 2021年12月 底前完成 | | | | | | |
| 效 指 标 | | | 资金支出及时率 | 100% | 100% | | | | | | |
| | 效益指标 | 社会效益指 标 | 开展绿美广东大行动对社会的影响力 | 较高 | 较高 | | | | | | |
| | 双皿1日你 | 服务对象满 意度指标 | 服务对象满意度 | 9 0% | 90% | | | | | | |

| ą | 专项资金类 | 約 | 生态林业建设(省级组织实施) | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------|---------------|--|------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------|--|--|--|
| Í | 页目实施单 | 位位 | | 省林」 | 业局机关本部 | | | | | | |
| | 项目名称 | 3 | 全: | 全省推行林长制工作创新与实践探索 | | | | | | | |
| 资金 | :总额度() | 万元) | | | 110 | | | | | | |
| 资金分 | ·年度额度 | (万元) | 2021年 | 110 | ——年 | | ——年 | | | | |
| 项目绩效总体目标 | | | 科学划分我省省级林长责任 B 础的市(县)先行先试、大朋探索成果,综合分析评估并开全面推行林长制工作提供科学 | 旦探索创新, 5成我省全面 | 加快形成一 | 批可复制可护 | 能广的创新制 | 度和实践 | | | |
| 项目绩效年度目标 | | | 科学划分我省省级林长责任 B 础的市(县)先行先试、大规探索成果,综合分析评估并开全面推行林长制工作提供科学 | 旦探索创新, 5成我省全面 | 加快形成一 | 批可复制可扫 | 隹广的创新制 | 度和实践 | | | |
| /+-\/ ₄ ₇ | (7) 15 1- | 指标 二级指标 | - (7) (6) | 指标值 | | | | 夕计 | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | | 三级指标 | 项目总指 标值 | 项目年度 指标值 (第1年) | 项目年度 指标值 (第2年) | 项目年度 指标值 (第3年) | 备注 | | | |
| | | | 确定具有本地特色的全面推行林 长制综合改革的创新点 | 3 | 3 | | | 单位: 个 | | | |
| | | | 提交《广东省省级林长责任区域 划分研究报告》 | 1 | 1 | | | 单位: 份 | | | |
| /- | | 数量指标 | 提交《广东全面推行林长制工作实施情况评估报告》 | 1 | 1 | | | 单位: 份 | | | |
| 绩 效 指 | 产出指标 | | 编印《广东省全面推行林长制相 关政策与工作亮点汇编》。 | 100 | 100 | | | 单位:份 | | | |
| 标 | | | 省级林长责任区划分完成率 | 100% | 100% | | | | | | |
| | | 质量指标 | 全面推行林长制改革示范区林长 制推行完成率 | 100% | 100% | | | | | | |
| | | 时效指标 | 资金支出及时率 | 100% | 100% | | | | | | |
| | 效益指标 | 服务对象满 意度指标 | 全面推行林长制改革示范区技术 服务满意度 | 90% | 90% | | | | | | |

| 7 | 与项资金类 | き別 | | 生态林业 | 建设(省级组 | 织实施) | | | | | | |
|--------------------------------|----------|---|------------------------------------|---|------------------------|------------------------|------------------------|----|----|--|--|--|
| Ī | 页目实施单 | 单位 | | 广东省 | 3林业政务服务 | 务中心 | | | | | | |
| | 项目名称 | Ti di | 省林业局广 | 东省林业政 | 务外网专线租 | .赁服务(202 | 1年)项目 | | | | | |
| 资金 | 总额度() | 万元) | 308. 18 | | | | | | | | | |
| 资金分 | 年度额度 | (万元) | 2021年 | 308. 18 | 2022年 | | 2023年 | | | | | |
| 项目绩效总体目标 | | | 广东省各级林业部门之 政务外网林业子网,为, | 对接广东省电子政务外网,把广东省各级203个林业部门统一接入到政务外网,实现 广东省各级林业部门之间的物理网络互联互通,构建成完整、高速、安全的广东省 政务外网林业子网,为广东省智慧林业政务外网应用与数据共享提供物理网络基础 。 省属八大国有林场及九个自然保护区防火视频监控99条专线接入省林业局。 | | | | | | | | |
| 项目绩效年度目标 | | | 广东省各级林业部门之 | 才接广东省电子政务外网,把广东省各级203个林业部门统一接入到政务外网,实现 一东省各级林业部门之间的物理网络互联互通,构建成完整、高速、安全的广东省 女务外网林业子网,为广东省智慧林业政务外网应用与数据共享提供物理网络基础 | | | | | | | | |
| | | | 省属八大国有林场及九个自然保护区防火视频监控99条专线接入省林业局。 | | | | | | | | | |
| <i>6</i> ≠ à 6 ±6.± | Δπ ±κ.±− | 二级 | — /n +r.+- | 指标值 | | | | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 指标 | 三级指标 | 项目总指 标值 | 项目年度指 标值(2021 年) | 项目年度指 标值(2022 年) | 项目年度指 标值(2023 年) | 备注 | | | | |
| | | 物量指标 | 接入各级林业部门数量 | 203 | 203 | | | | | | | |
| | 产出指标 | 产出指标 | 产出指标 | 产出指标 | 产出指标 | 数量指标 | 接入直属单位专线数量 | 99 | 99 | | | |
| 绩 效 | | 时效指标 | 系统故障修复响应时间 | ≤3小时 | ≪3小时 | | | | | | | |
| 指标 | | 社会效益指 | 系统正常运行率 | ≥95% | ≥95% | | | | | | | |
| | | 标 | 保障业务工作开展 | 实现保障 | 实现保障 | | | | | | | |
| | | 可持续影响 指标 | 故障发生次数 | 同比下降/较 上一年度下 降 | 同比下降/较 上一年度下降 | | | | | | | |
| | | 服务对象满 意度指标 | 服务对象满意度 | 90% | 90% | | | | | | | |

| 7 | 专项资金类 | き別 | | 生态林业建 | 世设(省级组 | 织实施) | | | |
|--------|----------|---------------|--|---|----------------------|----------------------|----------------------|----------|--|
| Ţ | 页目实施单 | 单位 | | 广东省: | 林业政务服务 | 5中心 | | | |
| | 项目名称 | ĸ | | "林长制 林 | 长治"全媒体 | 本系列宣传 | | | |
| 资金 | 总额度() | 万元) | | | 80 | | | | |
| 资金分 | 年度额度 | (万元) | 2021年 | 80 | ——年 | | ——年 | | |
| 项目 | 目绩效总体 | 5目标 | 容和主要任务深入人心 | 充分展示广东深入贯彻落实习近平生态文明思想,让林长制的重大意义、重点内容和主要任务深入人心,同时认真总结全面推行林长制的好经验好做法,为林长制的深入实施鼓与呼,推动改革推深做实。 | | | | | |
| 项目 | 目绩效年度 | き 目标 | 充分展示广东深入贯彻: 容和主要任务深入人心: 制的深入实施鼓与呼, | ,同时认真总 | 总结全面推行 | | | | |
| | | | | 指标值 | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级 指标 | 三级指标 | 项目总指 标值 | 项目年度 指标值 (第1年) | 项目年度 指标值 (第2年) | 项目年度 指标值 (第3年) | 备注 | |
| | | 数量指标 | 公开发表文章 | 5 | 5 | | | | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 广东林长深调研活动 | 2 | 2 | | | 单位: 场 | |
| | 广出信协 | 质量指标 | 舆论氛围 | 良好 | 良好 | | | | |
| 绩 效 | | 时效指标 | 资金支出率 | ≥95% | ≥95% | | | | |
| 指 标 | | 社会效益指 标 | 林长制知情面 | 扩大 | 扩大 | | | | |
| | ******** | 生态效益指 标 | 林长制推行主动性 | 加强 | 加强 | | | | |
| | 效益指标 | 可持续影响 指标 | 生态保护责任意识 | 增强 | 增强 | | | | |
| | | 服务对象满 意度指标 | 林长制关注度 | 提高 | 提高 | | | | |

| Ą | 与 项资金类 | —————— | | 生态林』 | 上建设(省级组 | 1织实施) | | |
|-------|---------------|-----------------------|--|--------------------------------------|--|--|--|----------------------|
| I | 页目实施单 | 垃 | | 广东 | 5省林业科学研 | F 究院 | | |
| | 项目名称 | τ | | 林业监测数 | (据管理平台 (| (一期)项目 | | |
| 资金 | :总额度(| 万元) | | | 579. 19 | | | |
| 资金分 | 年度额度 | (万元) | 2021年 | 282 | 2022年 | 297. 19 | 2023年 | |
| 项目 | 目绩效总体 | 5目标 | 结合林业信息化规划和信息采集设备及数据,测数据和设备整合到统给林业体系内各个业务查、监测的共享效率和设备一体化集约管理以 | 实现实时监控 一的管理平台 平台加以利用 应用深度,却 | 空物联以及林山 6、最终能够写 7。本项目将和 以建设林业监测 | L监测数据的系 E现将物联数制 引用物联网等制 则数据管理平台 | 《集和汇聚,将 居通过服务的方 技术,提高林业 3。最终实现村 | 子林业监 可式共享 '资源调 |
| 项目 | 目绩效年度 | 目标 | 针对目前广东林业生态于林业监测数据管理平架下搭建生态监测网络终能够实现将林业生态、科研人员加以利用,提 | 台提供的物取 业务平台,将 站监测数据通 | 关设备一体化管 各林业监测数扩 通过服务的方式 | 管理能力,在特 居和设备整合至 【共享给林业位 | 物联数据基础平 训统一的管理平 | 台的框 合,最 |
| 绩效指标 | | | | | | | 备注 | |
| · 秋双油 | 级钼彻 | 指标 | · 标值 | 标值(2021 年) | 标值(2022 年) | 标值(2023 年) | 田江 | |
| | | 时效指标 | B/S页面响应速度在500 用户并发时响应时间小 于等于(秒) | 2 | 2 | | | |
| | 产出指标 | | B/S页面响应速度个别 非统计查询响应时间小 于等于(秒) | 5 | 5 | | | |
| | | | 系统可靠性,系统的年 可用率大于 | 90% | 90% | | | |
| 绩 | | 质量指标 | 一年内由于偶发性故障 而发生自动热启动的次 数小于 | 2 | 2 | | | |
| | | 经济效益指 标 | 通过积累及分析生态数 据为生态科研及生态站 设备养护提供支撑 | 明显 | 明显 | | | |
| 3 | 效益指标 | 可持续影响 指标 | 本项目的, 土地恢有 有 | 明显 | 明显 | | | |
| | | 服务对象满 意度指标 | 系统用户满意度 | 90% | 90% | | | |

| 7 | 专项资金类 | き別 | | 生态林业 | 建设(省级约 | 且织实施) | | | |
|-------------|---------|-------------|---|---|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|--|
| Ĭ | 页目实施单 | 单位 | | 广东: | 省林业科学研 | 开究院 | | | |
| | 项目名称 | τ | | 林长制 | 制度和政策码 | 开究项目 | | | |
| 资金 | :总额度(| 万元) | 40 | | | | | | |
| 资金分年度额度(万元) | | | 2021年 | 40 | ——年 | | ——年 | | |
| 项目绩效总体目标 | | | 根据国家有关林长制实林长制的理论研究、政究,对省内外林长制实长制》著作,编写《林考和实践指导。 | 策研究、新闻 施情况进行调 | 国报道等相关 周研,总结提 | 材料,开展,炼先进做法, | 林长制制度和 和成功经验, | D政策研 出版《林 | |
| 项目 | 目绩效年度 | 廷目标 | 林长制的理论研究、政究,对省内外林长制实 | 据国家有关林长制实施的有关意见,结合广东林长制发展实际,系统收集、整理长制的理论研究、政策研究、新闻报道等相关材料,开展林长制制度和政策研,对省内外林长制实施情况进行调研,总结提炼先进做法和成功经验,出版《林制》著作,编写《林长制制度和政策研究报告》,为全省林长制实施提供决策参和实践指导。 | | | | | |
| /+->/ No 1= | (T) - | an 45.45 二级 | - 17 16 17 | 指标值 | | | | 4. | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 指标 | 三级指标 | 项目总指 标值 | 项目年度 指标值 (第1年) | 项目年度 指标值 (第2年) | 项目年度 指标值 (第3年) | 备注 | |
| | | W = 11.1- | 提交《林长制》著作 | 1 | 1 | | | 单位:册 | |
| 绩 | 产出指标 | 数量指标 | 提交《林长制制度和政 策研究报告》 | 1 | 1 | | | 单位:份 | |
| 效 指 | | 时效指标 | 资金支出及时率 | ≥95% | ≥95% | | | | |
| 标 | ******* | 可持续影响 指标 | 生态保护责任意识 | 增强 | 增强 | | | | |
| | 效益指标 | 指标 服务对象满 | 各级林业主管部门满意率 | 满意 | 满意 | | | | |

| 4 | 与项资金类 | き別 | | 生态林业建 | 世设(省级组 : | 织实施) | | | |
|--------|-------|---------------|---|---|----------------------|----------------------|----------------------|------|--|
| I | 页目实施单 | 单位 | | 广东省 | î 林业科学研 | 究院 | | | |
| | 项目名称 | ī | | 实验楼 | 和组培楼加固 | 修缮 | | | |
| 资金 | 总额度() | 万元) | | | 80. 5 | | | | |
| 资金分 | 年度额度 | (万元) | 2021年 | 80. 5 | ——年 | | ——年 | | |
| 项目 | 目绩效总体 | 5目标 | 中心的组培楼共2776平 | 付广东省森林培育与保护利用重点实验室的实验楼和华南乡土树种工程技术研究 中心的组培楼共2776平方米面积场地出现的个别钢筋混凝土柱与墙体接合处、局 部砌筑墙体开裂等问题,进行加固修缮,达到满足安全开展科学实验研究和日常 办公的要求。 | | | | | |
| 项目 | 目绩效年度 | 麦目 标 | 1、梁柱包钢加固面积36 2、楼板加固面积436平; 3、墙体拆除与修复面形 4、用户满意度95%以上 5、加固修缮质量达到相 的需要。 | 方米; {1165平方米 | | 安全开展科学 | 字验研究和 | 日常办公 | |
| | | 级指标 二级 指标 | | 4 | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | | 三级指标 | 项目总指 标值 | 项目年度 指标值 (第1年) | 项目年度 指标值 (第2年) | 项目年度 指标值 (第3年) | 备注 | |
| | | | 梁柱包钢加固面积(平方米) | 368. 2 | 368. 2 | | | | |
| | | 数量指标 | 楼板加固面积(平方 米) | 436 | 436 | | | | |
| 绩 | 产出指标 | | 墙体拆除与修复面积 (平方米) | 1165 | 1165 | | | | |
| 效 指 | | 质量指标 | 加固修缮质量 | 达到相关质 量标准 | 达到相关质 量标准 | | | | |
| 标 | | 时效指标 | 项目完成进度 | 100% | 100% | | | | |
| | 效益指标 | 可持续影响 指标 | 院区实验研究和日常办 公安全 | 增强 | 增强 | | | | |
| | 双紐指怀 | 服务对象满 意度指标 | 服务对象满意度指标 | 90% | 90% | | | | |

| 7 | | N | 生态林业建设(省级组织实施) | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|---------------------------------------|--|--|---------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------------|--|--|--|--|
| I | 页目实施单 | ····································· | | | 东生态工程耶 | | | | | | | | |
| | 项目名称 | ζ | | | 生态综合示 | 范园建设 | | | | | | | |
| 资金 | 总额度() | 万元) | | | 2000 | | | | | | | | |
| 资金分 | 年度额度 | (万元) | 2021年 500 2022年 1500 2023年 | | | | | | / | | | | |
| 项目绩效总体目标 | | | 态系统服务功能得到增强,生 步建立集林业科技成果推广示 。项目总体开展湿地生态系统 | 通过广东生态工程职业学院(阳江基地)森林生态示范园项目建设,区内森林质量不断提升,生态系统服务功能得到增强,生态产品供给能力不断提高。并以林业科技成果应用推广为主导,逐步建立集林业科技成果推广示范、森林体验、自然教育、森林旅游于一体的森林生态综合示范园项目总体开展湿地生态系统花镜造景、森林康养林培育、防风林带培育、特色经济林抚育、特色经济林种质资源收集示范、游客服务中心、森林旅游设施、科普教育设施等项目建设。 | | | | | | | | | |
| 项目 | 目绩效年度 | 目标 | 1、2021年,主要完成游客中心2022年,完成主干道修建7公里平方米;培育特色经济林示范215.69亩;湿地生态系统花镜育设施一处;辅助生产设施等明,建设成效显著。示范园具。 | E;登山步; 园抚育728. 造景示范30 。项目建设 | 道2.5公里; 17亩;特色 〕亩;培育森 :期结束,示 | 建设环湖绿 经济林种质 林康养林26 花园建设值 | k道1公里; 5资源示范质 61亩;防风 女到规划科与 | 防火监测中 国收集及抚育 林培育30亩 学,布局合理 | 育 ; 科普教 理,特色鲜 | | | | |
| | | | | | | 指标值 | | | | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级 指标 | 三级指标 | 项目总指 标值 | 项目年度指 标值(2021 年) | 项目年度指 标值(2022 年) | 项目年度指 标值(2023 年) | | 备注 | | | | |
| | | | 建设游客服务中心 | 1 | 1 | | | | 单位:处 | | | | |
| | | | 建设园区主干道、登山步道、环湖绿道 | 10. 5 | 10. 5 | | | | 单位: 公里 | | | | |
| | | * 目 15.1- | 防火监测中心 | 300 | 300 | | | | 单位:平方米 | | | | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 特色经济林示范园、特色经济林 种质资源示范园收集及抚育、森 林康养林、防风林培育 | 1234. 86 | 1234. 86 | | | | 单位: 亩 | | | | |
| 绩 | | | 湿地生态系统花镜造景示范 | 1 | 1 | | | | 单位:处 | | | | |
| 效 指 | | | 辅助生产设施 | 1 | 1 | | | | 单位:项 | | | | |
| 标 | | 质量指标 | 验收合格率 | 95% | 95% | | | | | | | | |
| | | 经济效益指 标 | 对当地经济发展有促进作用 | 是 | 是 | | | | | | | | |
| | | 社会效益指 | 森林生态综合示范园是否为周边 群众提供休闲游憩场所 | 是 | 是 | | | | | | | | |
| | 效益指标 | 生态效益指 标 | 森林质量提升 | 不断提升 | 不断提升 | | | | | | | | |
| | | 可持续影响 指标 | 对林业经营水平的持续影响 | 长期 | 长期 | | | | | | | | |
| | , | - | XX.皿.1日小 | 双皿1644 | 效益指标 | 服务对象满 意度指标 | 森林综合示范园内群众满意度 | 90% | 90% | | | | |

| Ę | 与项资金类 | 美别 | | 生态林业 | 建设(省级组 | 织实施) | | | | |
|-------------|----------|--|---|----------------------------|----------------------------|------------------------|------------------------|------------------|--|--|
| I | 页目实施单 | 单位 | | j | 东省云浮林均 | | | | | |
| | 项目名称 | ĸ | | 森林生 | 生态综合示范园 | 过建设 | | | | |
| 资金 | 总额度() | 万元) | | | 2000 | | | | | |
| 资金分 | 年度额度 | (万元) | 2021年 221.37 2022年 1778.63 2023年 | | | | 2023年 | 0 | | |
| 项目 | 目绩效总体 | □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ | 依托广东省云浮林场的森林资源条件及当地人文资源,结合园区的自然资源和社会经济条件,建设自然教育为主题,森林旅游和森林康养为特色,在周边、全省乃至全国起到示范引领作用的自然教育型森林生态综合示范园,推动形成人与自然和谐发展现代化建设新格局,促进森林生态自然教育事业的发展。 | | | | | | | |
| 项目 | 目绩效年度 | E目标 | 2021年:完成林木采伐、土地前期工作,完成主干线硬底化2022年:完成林场历史文化馆重点内容;完成桉树林改造方旅游径、爱岗敬业教育径、住 | 2改造、支干 2、综合服务 5范林、景观 | 线中修、绿化 中心、森林课 示范林、林相 | 景观提升、森木 堂、入口门楼、 | 林水生态修复展 森林生态展览 | 長示建设等; 包中心广场等 | | |
| | | | | | 指 | 标值 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级 指标 | 三级指标 | 项目总指 标值 | 项目年度指 标值(2021 年) | 项目年度指 标值(2022 年) | 项目年度指 标值(2023 年) | 备注 | | |
| | | | 森林旅游径、教育径 | 3. 2 | 3. 2 | | | 单位: 公里 | | |
| | | | 桉树林改造、景观示范林改 造、中幼林培育、林相改造 、森林抚育 | 1 | 1 | | | 单位: 项 | | |
| | | | 森林观瀑台 | 3 | 3 | | | 单位: 处 | | |
| | | | 林场历史文化馆 | 1 | 1 | | | 单位: 项 | | |
| | 产出指 | 数量指标 | 综合服务中心及停车场等 (平方米) | 3800 | 1800 | | | 单位: 平方 米 | | |
| | 标 | | 户外森林课堂、森林生态展 览中心广场 | 3750 | 3750 | | | 单位: 平方 米 | | |
| 绩效 | | | 自然教育径、生态园路、森 林展示径 | 1300 | 1300 | | | 单位:米 | | |
| 效 指 标 | | | 主干线硬底化、支干线改造 | 6.5 | 6.5 | | | 单位: 公里 | | |
| | | | 入口门楼、公厕水电、标示 牌、防火等基础设施 | 1 | 1 | | | 单位: 处 | | |
| | | 质量指标 | 森林生态综合示范园建设质 量合格率 | 9 0% | 9 0% | | | | | |
| | | 经济效益 指标 | 对当地经济发展有促进作用 | 是 | 是 | | | | | |
| | 效益指 标 | 指标 指标 发益指 生态效益 | 森林生态综合示范园生态环 境、人居环境改善(是否明 显) | 是 | 是 | | | | | |
| | | 服务对象 满意度指 | 森林综合示范园内群众满意 度 | 9 0% | 9 0% | | | | | |

公开方式: 依申请公开