

项目支出绩效自评表

2020 年度

项目名称	公路桥梁检测与养护					
主管部门	嘉善县交通运输局		实施单位	浙江省嘉善县公路管理段		
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	执行率	
	年度资金总额	2500.00	1727.81	1353.82	78.35	
	其中：当年财政拨款	2500.00	1727.81	1353.82	78.35	
	上年结转资金					
	其他资金					
年度总体目标	预期目标		实际完成情况			
	通过对公路和桥梁的检测和维护，对我县境内的县镇及乡村道路进行养护、路政管理和绿化，全面抓好2020年养护工作，打造“平安交通”、构建“和谐社会”。		已完成			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	权重	得分
产出目标	数量					
	质量					
	时效	资金到位率	100%	100	40.00	40.0
	成本					
效果目标	经济效益	提高公路通行质量	国家标准	国家标准	60.00	50.0
	社会效益					
	环境效益					
	可持续影响					
满意度	服务对象满意度	长效管理制度健全性	健全		0.00	0.0
		长效机制建立情况	建立		0.00	0.0
偏差原因及改进措施	已按预定目标完成全年检测与养护任务					
总分	90.00					
自评结论	优秀			总分高于90分（含）的结论为“优”，90~80分（含）为“良”，80~60分（含）为“中”，低于60分为“差”。		

项目支出绩效自评表

2020 年度

项目名称	数字公路视频巡查					
主管部门	嘉善县交通运输局		实施单位	浙江省嘉善县公路管理段		
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	执行率	
	年度资金总额	30.00	30.00	30.00	100.00	
	其中：当年财政拨款	30.00	30.00	30.00	100.00	
	上年结转资金					
	其他资金					
年度总体目标	预期目标		实际完成情况			
	解决养护保洁中动态管理（抛、洒、滴、漏）、掌握流动摊位和超限车辆的活动情况等，考虑利用该项技术，可以加快推进数字公路建设的进程		已完成			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	权重	得分
产出目标	数量	布控路口数	n	n	12.00	12.0
		高清固定监控探头	31	31	12.00	12.0
	质量	监控探头联网率	100%	100%	12.00	12.0
		探头质量达标率	100%	100%	12.00	12.0
	时效	工作完成及时性	及时	及时	12.00	12.0
	成本					
效果目标	经济效益					
	社会效益	监控覆盖面增长率	n%		10.00	10.0
		违法犯罪事故破获率	n%		10.00	10.0
	环境效益					
可持续影响	群众满意度	80%	80%	10.00	10.0	
满意度	服务对象满意度	长效管理制度健全性	健全	健全	10.00	10.0
偏差原因及改进措施	按预定目标完成					
总分	100.00					
自评结论	优秀			总分高于90分（含）的结论为“优”，90~80分（含）为“良”，80~60分（含）为“中”，低于60分为“差”。		

项目支出绩效自评表

2020 年度

项目名称	办案工作经费					
主管部门	嘉善县交通运输局		实施单位	浙江省嘉善县公路管理段		
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	执行率	
	年度资金总额	33.00	33.00	33.00	100.00	
	其中：当年财政拨款	33.00	33.00	33.00	100.00	
	上年结转资金					
	其他资金					
年度总体目标	预期目标		实际完成情况			
	保证我段行政执法的顺利正常开展，更好地完成公路管理及治理任务，进一步加强乡村公路路政管理，统筹城乡发展，开展路政专项整治清理活动，改善路容路貌，保障公路畅通、安全。		已完成			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	权重	得分
产出目标	数量	依法治路	0		60.00	55.0
	质量					
	时效					
	成本					
效果目标	经济效益	遏制超限超载行为	0		30.00	28.0
	社会效益					
	环境效益					
	可持续影响					
满意度	服务对象满意度	维护公路交通正常秩序	0		10.00	8.0
偏差原因及改进措施	已按预定目标完成					
总分	91.00					
自评结论	优秀			总分高于90分（含）的结论为“优”，90~80分（含）为“良”，80~60分（含）为“中”，低于60分为“差”。		

项目支出绩效自评表

2020 年度

项目名称	干线公路交叉口半柔性抗车辙路面研究与应用					
主管部门	嘉善县交通运输局		实施单位	浙江省嘉善县公路管理段		
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	执行率	
	年度资金总额	27.00	27.00	27.00	100.00	
	其中：当年财政拨款	27.00	27.00	27.00	100.00	
	上年结转资金					
	其他资金					
年度总体目标	预期目标		实际完成情况			
	通过本项目的研究，可大大降低干线公路交叉口车辙病害的发生，对于提高路面使用年限，节省路面养护成本，提高干线公路交叉口行车安全性，具有较大的经济效益和社会效益。		已完成			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	权重	得分
产出目标	数量	通过鉴定、验收的科技项目数量	1	60	60.00	60.0
	质量					
	时效					
	成本					
效果目标	经济效益					
	社会效益					
	环境效益					
	可持续影响	满意度	100%	100%	30.00	30.0
满意度	服务对象满意度	长效管理制度健全性	健全		5.00	5.0
		长效机制建立情况	建立		5.00	5.0
偏差原因及改进措施	已按预定目标完成					
总分	100.00					
自评结论	优秀			总分高于90分（含）的结论为“优”，90~80分（含）为“良”，80~60分（含）为“中”，低于60分为“差”。		

项目支出绩效自评表

2020 年度

项目名称	公路应急指挥平台					
主管部门	嘉善县交通运输局		实施单位	浙江省嘉善县公路管理段		
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	执行率	
	年度资金总额	6.00	6.00	3.49	58.17	
	其中：当年财政拨款	6.00	6.00	3.49	58.15	
	上年结转资金					
	其他资金					
年度总体目标	预期目标		实际完成情况			
	加快全省公路应急处置体系建设，提升全省公路应急保障能力		已完成			
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	权重	得分
产出目标	数量	省、市、县三级公路应急平台建成并互通互联	0		60.00	60.0
	质量					
	时效					
	成本					
效果目标	经济效益	加快全省公路应急处置体系建设	0		30.00	20.0
	社会效益					
	环境效益					
	可持续影响					
满意度	服务对象满意度	提升全省公路应急保障能力	0		10.00	8.0
偏差原因及改进措施	已按计划完成公路应急指挥平台建设					
总分	88.00					
自评结论	良好			总分高于90分（含）的结论为“优”，90~80分（含）为“良”，80~60分（含）为“中”，低于60分为“差”。		