

# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称			林业增绿增效奖补资金						
主管部门			宁国市自然资源和规划局（林业局）		实施单位	林业企业、乡镇（街道）、村组、农户			
资金情况 （万元）				全年预算数（A）	全年执行数（B）		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额：	598.4	598.4		10	100%	10
			其中：本年财政拨款	598.4			-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：完成一般造林965亩、退化林修复1.6万亩、森林抚育41.6万亩和省级一般封山育林0.55万亩。 目标2：创建7个省级森林村庄、4个市级森林抚育退化林修复示范片、1个特色产业基地、1个森林旅游观光点 目标3：推进深化林长制改革				目标1完成情况：完成一般造林965亩、退化林修复1.6万亩、森林抚育41.6万亩和省级一般封山育林0.55万亩。 目标2完成情况：建成7个省级森林村庄、4个市级森林抚育退化林修复示范片、1个特色产业基地、1个森林旅游观光点 目标3完成情况：推进深化林长制改革 目标4：已完成资金拨付455.95万元，其余已作安排、资金待发放				
	存在的问题：无				整改的措施与建议：无				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	造林0.0965万亩、退化林修复1.6万亩、森林抚育41.6万亩和封山育林0.55万亩。		15	438645	438645	15	
			创建7个省级森林村庄			7	7		
			4个市级森林抚育退化林修复示范片、1个特色产业基地、1个森林旅游观光点			6	6		
		质量指标	任务完成率		15	100%	100%	15	
			合格率			100%	100%		
		时效指标	当年建成，当年发挥项目成效		10	100%	100%	10	
		成本指标	降低生产成本30%		10	30%	30%	10	
	.....								
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	增加林农收入		10	50%	50%	10	
		社会效益 指标	节约劳动力成本		10	30%	30%	10	
		生态效益 指标	充分发挥森林生态功能、有效防止森林火灾		5	100%	100%	5	
		可持续影 响指标	连续多年发挥项目增绿增效作用		5	100%	90%	4.5	
.....									
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	山区干部群众需求强烈		10	100%	100%	10		
		满意度100%							
	.....								
总分					100			99.5	

注：1. 一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥\*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤\*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明：说明全年实际值与年度指标值偏离情况（未达、持平、超额）。

# 项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称			补充新增耕地项目						
主管部门			宁国市自然资源和规划局		实施单位	土地开发整理中心			
资金情况 (万元)				全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额：	13000	33656.2516		10	2.59	10
			其中：本年财政拨款	13000	33656.2516		-		-
			其他资金	0			-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：支付补充新增耕地项目指标费用 13000万元。				目标1完成情况：支付补充新增耕地项目指标费用 33656.2516万元。				
	存在的问题：				整改的措施与建议：				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	补充耕地指标		15	13000万元	33656.2516万元	15	
		质量指标	新增耕地质量等别		15	6-10等	6-10等	15	
		时效指标	完成时间		10	2021年12月	2021年12月	10	
		成本指标	补充耕地指标成本		10	13000万元	33656.2516万元	10	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	产生占补平衡指标		10	1424亩	1424亩	10	
		社会效益 指标	保障项目占补平衡指标		10	1424亩	1424亩	10	
		生态效益 指标	增加耕地数量		5	1424亩	1424亩	5	
		可持续影响指标	新增耕地持续发挥作用期		5	长期	长期	5	
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	受益群众满意度		10	满意	满意	10	
总分				100			100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

# 项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称			宁国市农村不动产权籍调查项目						
主管部门			宁国市自然资源规划局		实施单位	宁国市国投规划设计有限公司			
资金情况 (万元)				全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额:	787.3868	787.3868		10	100%	10
			其中: 本年财政拨款	787.3868			-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	2021年完成全市的农村不动产权籍调查工作,全面查清全市集体土地利用情况,实现土地精细化管理,查清农村范围内包括宅基地在内的每一宗集体建设用地的位置、权属、界址、面积、用途及其他地上房屋等建筑物和构筑物的基本情况。				全市农村不动产权籍调查工作已基本完成,截至2021年底已完成权属调查和外业测绘7.88万宗。				
	存在的问题:受2021年新冠疫情防控影响,签字确认工作延缓。				整改的措施与建议:一是加强作业队伍人员调配,加快工作进展;二是加强政策宣传,提高农户知晓率和参与率,积极参与到签字工作环节,保证工作质量。				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产出 指标 (50分)	数量指标	调查宗数	15	7.88万	7.88万	15		
		质量指标	成果真实有效	15	成果符合发展	符合	15		
		时效指标	项目完成时间	10	1年	完成100%工	10		
		成本指标	户均调查费用	10	不超过180元/	达到预期目	10		
		.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	减轻农民负担	10	不低于180元/	达到预期目	10		
		社会效益 指标	掌握宅基地利用情况	10	全面查清农村	达到预期目	10		
		生态效益 指标	为政府部门提供数据成果	5	通过调查为乡	达到预期目	5		
		可持续影 响指标	维护权利人合法权益	5	通过调查能切	达到预期目	5		
		.....							
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	农户满意度	10	通过调查让农	满意	10		
.....									
总分				100			100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

## 项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称		成套公司执行案件还款						
主管部门		宁国市自然资源和规划局		实施单位	宁国市城乡土地交易中心			
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	11800.0558	11800.0558		10	100%	10
		其中: 本年财政拨款	11800.0558	11800.0558		-		-
		其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述			
	目标1: 按照市政府《关于成套公司申请执行案件的还款方案》, 在约定的还款时点支付款项。 目标2:				目标1完成情况: 完成良好 目标2完成情况: .....			
	存在的问题:				整改的措施与建议:			
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	按还款方案支付	15			15	持平
		质量指标	落实市政府年度工作安排	15			15	持平
		时效指标	在规定时间内节点支付	10			10	持平
		成本指标	控制财政资金占用成本	10			10	持平
	.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	无	10			10	持平
		社会效益 指标	维护政府公信力	10			10	超额
		生态效益 指标	无	5			5	持平
		可持续影 响指标	减少社会影响面	5			5	持平
	.....							
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	执行法院满意度	10			10	持平
.....								
总分				100		100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

# 项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称			城乡建设用地增减挂钩项目						
主管部门			宁国市自然资源和规划局		实施单位	市收购储备中心			
资金情况 （万元）				全年预算数 （A）	全年执行数（B）		分值	执行率 （B/A）	得分
			年度资金总额：	3000	4936.0437		10	1.65	10
			其中：本年财政拨款	3000	4936.0437		—		—
			其他资金	0			—		—
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：支付城乡建设用地增减挂钩项目指标使用费3000万元。				目标1完成情况：支付城乡建设用地增减挂钩项目指标使用费4936.0437万元。				
	存在的问题：				整改的措施与建议：				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标使用费		15	3000万元	4936.0437万元	15	
		质量指标	新增耕地质量等别		15	6-10等	6-10等	15	
		时效指标	完成时间		10	2021年12月	2021年12月	10	
	成本指标	建新指标成本		10	3000万元	4936.0437万元	10		
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	产生建设用地指标		10	653亩	653亩	10	
		社会效益 指标	保障项目用地指标		10	653亩	653亩	10	
		生态效益 指标	增加耕地数量		5	653亩	653亩	5	
		可持续影 响指标	新增耕地持续发挥作用期		5	长期	长期	5	
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	受益企业、农户满意度		10	满意	满意	10	
总分				100			100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表  
( 2021 年度)

项目名称			地质灾害防治项目						
主管部门			宁国市自然资源和规划局（林业局）		实施单位	自然资源和规划局，相关乡镇、街道			
资金情况 （万元）				全年预算数 （A）	全年执行数（B）		分值	执行率 （B/A）	得分
			年度资金总额：		2722.3275		10		10
			其中：本年财政拨款		1031.9882		-		-
			其他资金		1690.3393		-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标： 1、全力实施搬迁避让，特别是倒房屋倒塌或受损不能居住的立即引导到安置区建房，保障居有所； 2、大力开展工程治理，安排7处省级治理项目，2个中央补助工程治理项目，消除地灾威胁；同时对往年实施项目进行攻坚扫尾； 3、设置小型地质灾害治理以奖代补资金，引导鼓励乡镇积极主动消除地灾隐患。 4、加强地质灾害巡查监测、网格化管理、专项调查等工作，及时开展排险处置；同时根据上级统一部署，开展地质灾害风险调查。				目标完成情况： 1、完成搬迁避让34户，使受地质灾害威胁群众彻底摆脱地灾威胁，共补助金额226万元； 2、实施22处当年工程治理项目及往年项目攻坚扫尾，总费用1185.6万元； 3、通过“以奖代补”模式，引导、鼓励乡镇及时处置突发且威胁较小的地灾隐患。全年累计进行排危除险57处，拨付资金703.1万元； 4、安排各类地质灾害防治专项调查、规划编制、勘查设计、工程量清单及控制价编制、网格化管理建设及地质灾害风险调查等，总费用607.6万元。				
	存在的问题：部分地质灾害隐患点群众搬迁意愿不高，乡镇搬迁及工程治理进度不快，导致资金使用效率欠缺。				整改的措施与建议：加大宣传，督促乡镇加大搬迁及工程治理工作力度，确保我市现有地质灾害隐患点逐年稳步有序下降。				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	搬迁避让、工程治理、排危		15	113	113	15	
		质量指标	好		15	好	好	15	
		时效指标	2021年		10	2021年	2021年	10	
		成本指标	2000		10	2722.3275	2722.3275	10	
		.....							
	效益 指标	经济效益 指标	大		10	大	大	10	
		社会效益 指标	消除地质灾害隐患，维护生命及财产安全。		10	100%	100%	10	

	指标 (30分)	生态效益 指标	长久	5	100%	100%	5	
		可持续影 响指标	长久	5	100%	100%	5	
	.....							
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指 标	群众满意度得到提升	10	100%	100%	10	
.....								
总分				100			100	

注：1. 一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分，每少于5个点扣1分，扣完为止。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥\*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤\*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明：说明全年实际值与年度指标值偏离情况（未达、持平、超额）。

# 项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		宁国市第三次全国国土调查项目						
主管部门		宁国市自然资源和规划局		实施单位	宁国市自然资源和规划局			
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	134.6928	134.6928		10	100%	10
		其中: 本年财政拨款	134.6928			-		-
		其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	全面查清全市范围内的土地利用状况, 掌握真实的国土基础数据, 通过省级验收。			完成了全市第三次全国国土调查统一时点更新外业调查、调查数据库建设, 2021年11月份通过省级验收。				
	存在的问题:			整改的措施与建议:				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	调查建库面积	15	2467平方公里	完成	15	
		质量指标	数据库成果	15	通过省级验收	完成	15	
		时效指标	项目完成时间	10	2021年12月	完成	10	
		成本指标	县级土地资源调查生产成本定额(送审稿)	10	2200元/平方公里	未超过	10	
	效益 指标 (30分)	经济效益指标	减少经济损失	10	通过三调提供土地利用现状, 减少违规用地带来的经济损失	达到如期目标	10	
		社会效益指标	规范用地秩序	10	通过三调调查土地利用现状, 维护用地秩序和社会公平	达到预期目标	10	
		生态效益指标	为政府部门提供服务	5	通过三调成果为生态红线划定、国土空间规划编制、项目建设提供服务	达到预期目标	5	
		可持续影响指标	为各行业提供基础数据	5	通过三调成果为各部门提供详实的国土基础数据, 为国民经济健康发展提供有力保障	达到预期目标	5	
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	自然资源主管部门	10	通过三调成果满足自然资源规划部门工作需要	满意	10	
	总分			100			100	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。



# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称			公益林生态效益补偿资金						
主管部门			宁国市财政局、自然资源和规划局		实施单位	宁国市自然资源和规划局			
资金情况 (万元)				全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额:	1186.1161	1186.1161		10	100.00%	10
			其中: 本年财政拨款	1186.1161	1186.1161		-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	完成522620亩国家级公益林、208900亩省级公益林、29790亩市级公益林公益林管护，完成公益林生态效益补偿资金发放				1、管护国家级公益林522620亩、省级公益林208900亩、市级公益林29790亩； 2、发放年度公益林生态效益补偿资金11081131.60元； 3、2020年公益林生态效益补偿资金退汇重汇32362.55元； 4、补发万家等乡镇2020年、2021年国有公益林管护资金747667.5元。				
	存在的问题：				整改的措施与建议：				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	公益林管护面积（亩）		15	761310	761310	15	
		质量指标	公益林管护率		15	≥95%	100%	15	
		时效指标	公益林当期任务完成率		10	≥95%	100.00%	10	
		成本指标	国有国家级公益林补偿标准（元/亩）		10	10	10	10	
			集体和个人国家级公益林补偿标准（元/亩）			16	16		
			省、市级公益林补偿标准（元/亩）			15	15		
		.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	增加项目区收入（万元）		10	1186.1161	1186.1161	10	
		社会效益 指标	公益林提供管护岗位（人）		10	261	>261	10	
		生态效益 指标	公益林对生态环境改善情况（是否明显）		5	是	是	5	
		可持续影 响指标	公益林保障经济可持续发展（是否有效）		5	是	是	5	
		.....							
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	公益林管护员满意度		10	≥70%	90%	10		
		.....							
总 分				100			100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为≤), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称			古树名木保护修复						
主管部门			宁国市自然资源和规划局（林业局）		实施单位	绿化办			
资金情况 （万元）				全年预算数 （A）	全年执行数（B）		分值	执行率 （B/A）	得分
			年度资金总额：	45	44.57		10	99%	9.9
			其中：本年财政拨款				-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：古树“一卡通”补助资金发放； 目标2：购买古树综合保险； 目标3：3级古树除险修复				目标1完成情况：发放古树“一卡通”补助资金； 目标2：为989株古树购买综合保险； 目标3：完成古树应急除险修复3株。				
	存在的问题：利奇马台风造成古树损毁严重，施工难度大、进度慢。				整改的措施与建议：加强监测、持续关注				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产出 指标 (50分)	数量指标	组织修复古树	15	3株	3株	5		
			古树“一卡通”补助资金		5.11万	5.11万	5		
			古树综合保险		989株	989株	5		
		质量指标	验收率	15	100%	100%	15		
		时效指标	当年完成	10	11月底前	11月底	10		
		成本指标	财政安排资金	10	不超过	不超过	10		
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	古树补助	10	拨付到位	拨付到位	10		
		社会效益 指标	带动社会资本参与保护积	10	效果明显	效果明显	10		
		生态效益 指标	改善古树危害现状	5	明显改善	明显改善	5		
可持续影 响指标		群众保护意识	5	持续增强	持续增强	5			
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	群众满意度	10	大于90%	大于90%	10			
		.....							
总分				100			99.9		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称			宁国市国土空间规划						
主管部门			宁国市自然资源和规划局		实施单位	宁国市自然资源和规划局			
资金情况 (万元)				全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额:	253	0		10	0	
			其中: 本年财政拨款	253			-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 按照主管部门统一安排, 在完成专题研究的基础上, 开展宁国市国土空间总体规划的编制工作, 开展专家评审、社会公示等审核、审批程序。具体根据上级存在的问题:				目标1完成情况: 因上位规划及上级政策指标尚未明确, 按照主管部门统一安排, 本年度国土空间规划项目未实施。 整改的措施与建议:				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产出 指标 (50分)	数量指标	宁国市国土空间总体规划	15	完成1项规划	未完成	0		
		质量指标	宁国市国土空间总体规划	15	是	未完成	0		
		时效指标	宁国市国土空间总体规划	10	2021年底,	未完成	0		
	成本指标	年初预算安排	10	不超过	未使用	0			
		.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	科学统筹城乡发展	10	效果明显		0		
		社会效益 指标	提升宁国市多规合一水平	10	明显提升		0		
生态效益 指标		指导城乡绿色发展、科学	5	效果明显		0			
可持续影 响指标	持续指导各类城乡规划建	5	为各类建设		0				
	.....								
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	公众满意度	10	≥90%		0			
	.....								
总分				100			0		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥\*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为≤\*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称			省果树产业体系项目						
主管部门			宁国市自然资源和规划局（林业局）		实施单位	林业技术服务中心			
资金情况 （万元）				全年预算数 （A）	全年执行数（B）		分值	执行率 （B/A）	得分
			年度资金总额：	1.43	1.43		10	100%	10
			其中：本年财政拨款				-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：建立皖南山地生态果园100亩。 目标2：下乡技术指导10次以上。 .....				目标1完成情况：完成 目标2完成情况：完成 .....				
	存在的问题：				整改的措施与建议：				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产出 指标 (50分)	数量指标	建立皖南生态果园面积	15	100	100	15		
			技术指导次数		10	15			
		质量指标	造林成活率	15	90%	98%	15		
		时效指标	造林当期任务完成率	10	100%	100%	10		
		成本指标	造林成本	10	3000	3000	10		
		.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	保存率	10	95%	95%	10		
		社会效益 指标	公众满意度	10	95%	95%	10		
		生态效益 指标	环境评价	5	积极影响	积极影响	5		
		可持续影 响指标	公共服务	5	完善	完善	5		
		.....							
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	企业满意度	10	95%	95%	10			
		.....							
总分				100			100		

注：1. 一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分，每少于5个点扣1分，扣完为止。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥\*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤\*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明：说明全年实际值与年度指标值偏离情况（未达、持平、超额）。

# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称			胡乐林场（胡乐村）生产发展及困难补助						
主管部门			宁国市自然资源和规划局		实施单位	胡乐镇镇政府			
资金情况 （万元）				全年预算数 (A)	全年执行数（B）		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额：	149.13	149.13		10	100%	10
			其中：本年财政拨款	149.13	149.13		—		—
			其他资金				—		—
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	巩固胡乐国有林场林业建设成果，解决失山农民生产生活困难，以维护当地社会稳定				已完成年初设定目标				
	存在的问题：				整改的措施与建议：				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	失山农民		15	3892名	3892名	15	
		质量指标	补助完成		15	100%	100%	15	
		时效指标	当年完成		10	当年完成	当年完成	10	
		成本指标	预算控制数		10	149.13万	149.13万	10	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	改善失山农民生产生活		10	效果明显	达成预期指	10	
		社会效益 指标	维护当地社会稳定		10	效果明显	达成预期指	10	
		生态效益 指标	生态环境明显改善		5	明显改善	达成预期指	5	
		可持续影 响指标	保障经济可持续发展		5	效果明显	达成预期指	5	
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	失山农民满意度		10	≥90%	≥90%	10	
总分				100			100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥\*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为≤\*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

# 项目支出绩效自评表

( 2021年度 )

项目名称		互联网+不动产登记项目（中标总金额228.8万元）						
主管部门		宁国市自然资源和规划局		实施单位	宁国市不动产登记中心			
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	0	119174.2		10		10
		其中: 本年财政拨款		119175.2		-		-
		其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 不动产登记平台升级改造, 开发建设不动产登记线上申报和线下一窗受理平台, 完成不动产提升行动和营商环境不动产登记指标任务。			按照开发进度序时推进, 2022年全部完成				
	存在的问题:			整改的措施与建议:				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	完成不动产提升行动任务	15	15	15	15	
		质量指标	业务应用系统建设符合国家要求情况, 数据库标准和数据库建设规范完成, 业务应用系统建设符合业务工作要求情况	15	15	15	15	
		时效指标	项目任务及时完成度	10	10	10	10	
		成本指标	项目成本投入资金	10	10	10	10	
	.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	数据共享, 深化“互联网+	10	10	10	10	
		社会效益 指标	保障不动产权利人合法权益, 降低权利矛盾纠纷, 提高行政审批效率	10	10	10	10	
		生态效益 指标		5	5	5	5	
		可持续影响 指标	建成系统持续发挥效益, 支撑自然资源管理工作	5	5	5	5	
.....								
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	扩展多端申报渠道, 提高群众对不动产登记工作的满意度, 降低社会公众投诉率/投诉次数	10	10	10	10		
	.....							
总分				100			100	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥\*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为≤\*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称		基本农田建设及保护						
主管部门		宁国市自然资源和规划局		实施单位	霞西镇、南极乡			
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	105	105		10	100	10
		其中: 本年财政拨款				-		-
		其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标 1: 通过恢复耕地增加农民收入。 目标 2: 改善项目区的生产条件与生态环境。田块规整、路网相通、水利设施配套, 田间道路通畅、水资源利用能力大大提高。			目标 1: 通过恢复耕地增加农民收入。 目标 2: 改善项目区的生产条件与生态环境。田块规整、路网相通、水利设施配套, 田间道路通畅、水资源利用能力大大提高。				
	存在的问题: 无			整改的措施与建议: 无				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指 标 (50分)	数量指标	恢复耕地15公顷	15	15	15	15	
			预算投资105万					
		质量指标	复垦方案设计合同可行	15	15	15	15	
			施工按质按量完成					
		时效指标	项目开工时间2021年3月	10	10	10	10	
			项目完成时间202年年底					
		成本指标	实际总投入105万	10	10	10	10	
	.....							
	效益 指 标 (30分)	经济效益 指标	耕地产量提高60kg/亩	10	10	10	10	
			经过整理后恢复耕地面积, 每年产生经济效益18-25万元。					
		社会效益 指标	通过土地复垦, 项目区水毁耕地得到恢复, 恢复耕地 15 公顷。	10	10	10	10	
			项目区形成沙滩复垦耕地、路相通、渠相连的生产布局模式					
		生态效益 指标	达到旱涝保收、稳产高产的效果	5	5	5	5	
		可持续影响 指标	减少农田闲置、加速土地流 转	5	5	5	5	
.....								
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	满意	10	10	10	10		
	.....							
总分				100			100	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥\*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为≤\*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表  
(2021年度)

项目名称			自然资源综合开发利用项目						
主管部门					实施单位				
资金情况 (万元)				全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额:	66.168	65.4		10	98.84	9.88
			其中: 本年财政拨款	66.168	65.4		-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 在当前用我市用地指标短缺的大环境下, 通过编制专项规划及年度开发计划, 破解要素瓶颈, 为各类项目落地提供用地保障。				目标1完成情况: 已完成 目标2完成情况: 已完成 .....				
	存在的问题:				整改的措施与建议:				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产出 指 标 (50分)	数量指标	完成全市规划编制	15	1	1	15		
		质量指标	通过验收	15	通过验收	通过验收	15		
		时效指标	一年	10	按时	按时			
		成本指标	66.168万	10	合理	合理	8.84		
		.....							
	效益 指 标 (30分)	经济效益 指标	为项目落地提供依据	10	好	好	10		
		社会效益 指标	盘活低效闲置土地	10	好	好	10		
		生态效益 指标	高效利用存量用地	5	好	好	5		
		可持续影 响指标	土地可持续利用	5	好	好	5		
		.....							
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	验收通过	10	满意	满意	10			
		.....							
总分				100			98.8		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥\*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为≤\*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。



# 项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称		矿业权出让和矿权评估						
主管部门		宁国市自然资源和规划局（林业局）		实施单位		地质矿产管理科		
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	410.32	410.32		10	100%	10
		其中: 本年财政拨款	410.32	410.32		-		-
		其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 完成2个拟出让采矿权勘探工作 目标2: 完成2个拟出让采矿权价款评估 目标3: 编制2个拟出让采矿权开发利用方案			目标1完成情况: 已完成 目标2完成情况: 已完成 目标3完成情况: 已完成				
	存在的问题: 无			整改的措施与建议:				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	出让建筑石料用灰岩矿	15	2	达成预期值	15	持平
		质量指标	方案、报告均通过评审	15	2	达成预期值	15	持平
		时效指标	2021年底前完成	10	当年完成	达成预期值	10	持平
		成本指标	矿业权出让项目费用	10	预算数	达成预期值	10	持平
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	增加财政收入	10	明显增加	达成预期值	10	持平
		社会效益 指标	增加就业	10	明显增加	达成预期值	10	持平
		生态效益 指标	绿色发展	5	绿色矿山	达成预期值	5	持平
		可持续影响 指标	财政税费	5	明显增加	达成预期值	5	持平
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	公众满意度	10	增加	达成预期值	10	持平
总分				100		100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥\*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为≤\*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表  
(2021年度)

项目名称			历史林权登记数据整合入库汇交项目（中标总金额456.8万元）						
主管部门			宁国市自然资源和规划局		实施单位	宁国市不动产登记中心			
资金情况 （万元）				全年预算数 (A)	全年执行数（B）		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额：	1580000	1439796		10		10
			其中：本年财政拨款		1439796		—		—
			其他资金				—		—
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：对历史林权登记数据和答案进行收集与分析，对存量林权数据标准化分析转换，按照不动产登记数据库和上级要求对图形数据标准化处理，全面整合后汇交存在的问题：				按照开发进度序时推进，2022年全部完成				
					整改的措施与建议：				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	完成36余条林权登记数据整合、汇交	15	15	15	15		
		质量指标	登记数据规范化、标准化	15	15	15	15		
		时效指标	按照上级要求时间安排完	10	10	10	10		
		成本指标	按照项目投入资金不超出	10	10	10	10		
		.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	完成自然资源部林权历史	10	10	10	10		
		社会效益 指标	保障不动产权利人合法权	10	10	10	10		
		生态效益 指标		5	5	5	5		
		可持续影响 指标	提供快速、便捷、优质、	5	5	5	5		
		.....							
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	提高群众对林权类不动产登记工作的满意度，降低社会公众投诉率/投诉次数	10	10	10	10		
		.....							
总分				100			100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表  
(2021年度)

项目名称			历史土地房屋登记不动产产权籍测绘、商品房分户测绘项目（总价款9989440.95）						
主管部门			宁国市自然资源和规划局			实施单位	宁国市不动产登记中心		
资金情况 （万元）				全年预算数（A）	全年执行数（B）		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额：	3950000	3758350.47		10		10
			其中：本年财政拨款		3758351.47		-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标					年度总体目标完成情况综述			
	目标1：老旧小区房屋、土地测绘、落宗、入库					工作任务已全部完成，费用根据年度预算安排情况分年度支付			
	存在的问题：					整改的措施与建议：			
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	指标1：66000余套房屋补测、落宗，101971套老旧小区房屋、土地数据汇交不动产登记数据库等工作		15	15	15	15	
			指标2：						
			.....						
		质量指标	按照不动产登记数据标准汇交入库		15	15	15	15	
		时效指标	项目任务及时完成		10	10	10	10	
		成本指标	根据审计结果支付项目资金		10	10	10	10	
		.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	既是严格落实上级整改要求，也是方便群众办事，助力地方经济发展需要		10	10	10	10	
		社会效益 指标	保障不动产权利人合法权益，降低权利矛盾		10	10	10	10	
			提高政务服务效率						
		生态效益 指标			5	5	5	5	
		可持续影响 指标	提高群众对不动产登记工作的满意度		5	5	5	5	
		.....							
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	大幅降低社会公众投诉率/投诉次数		10	10	10	10		
		.....							
总分					100			100	

注：1. 一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分，每少于5个点扣1分，扣完为止。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥\*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤\*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明：说明全年实际值与年度指标值偏离情况（未达、持平、超额）。

# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称			林区道路建设项目						
主管部门			宁国市自然资源和规划局 (林业局)			实施单位	乡镇（街道）、村组、农户		
资金情况 (万元)				全年预算数 (A)	全年执行数（B）		分值	执行率	得分
			年度资金总	100万元	100		10	100%	10
			其中：本年 财政拨款	100万元			-		-
			其他				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：新建林区道路20条，长度27.55公里； 目标2：维修林区道路115条，长度224公里。				目标1完成情况：完成新建林区道路20条，长度27.55公里； 目标2完成情况：完成维修林区道路115条，长度224公里。				
	存在的问题：无				整改的措施与建议：无				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级 指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际 值	得分	评价得分 说明
	产出 指标 (50分)	数量 指标	新建林区道路20条，长度27.55公里		15	27.55公里	27.55公里	15	
			维修林区道路115条，长度224公里			224公里	224公里		
		质量 指标	长度1公里以上		15	大于等于1公里	大于等于1公里	15	
			宽度3.5米以上			大于等于3.5米	大于等于3.5米		
		时效 指标	当年建成，当年使用		10	100%	100%	10	
		成本 指标	降低生产成本30%		10	50%	50%	10	
	效益 指标 (30分)	经济 效益	减少生产成本		10	50%	50%	10	
		社会 效益	节约劳动力成本		10	30%	30%	10	
		生态 效益	有效防止森林火灾		5	100%	100%	5	
		可持续 发展	连续多年发挥林道作用		5	100%	90%	4.5	
	满意度 指标	服务对象 满意	山区干部群众需求强烈		10	100%	100%	10	
			满意度100%						
总分					100			99.5	

注:1.一级指标分值统一设置为:产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况,上述权重可做适当调整,但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2.定性指标根据指标完成情况分为:达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档,分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3.定量指标若为正向指标(即指标值为 $\geq$ ),则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值;若定量指标为反向指标(即指标值为 $\leq$ ),则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值;定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4.评价得分说明:说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称			中央财政林业贷款贴息项目						
主管部门			安徽省林业局		实施单位	宁国市自然资源和规划局（林业局）			
资金情况 （万元）				全年预算数 （A）	全年执行数（B）		分值	执行率 （B/A）	得分
			年度资金总额：	4.95	4.95		10	100	10
			其中：本年财政拨款	4.95	4.95		-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：实施林业贷款273万元，完成林业贷款贴息4.95万元。				目标1完成情况：完成林业贷款273万元，到位林业贷款贴息4.95万元。				
	目标2：				目标2完成情况：				
	存在的问题：无				整改的措施与建议：无				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产出 指标 (50分)	数量指标	林业贷款贴息	15	4.95	4.95	15	全面完成	
		质量指标	已通过转账到位	15	4.95	4.95	15		
		时效指标	当年完成	10	4.95	4.95	10		
		成本指标	经费支出合规	10	4.95	4.95	10		
		.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	减少林业生产成本	10	4.95	4.95	10		
		社会效益 指标	带动农民增产增收	10	4.95	4.95	10		
		生态效益 指标	生态效益得到提高	5			5		
		可持续影 响指标	保障经济可持续发展	5			5		
.....									
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	林业贷款户满意度	10	100	100	10			
		.....							
总分				100			100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称			全面推行林长制改革（资金补助类）						
主管部门			自然资源和规划局		实施单位	市委林长制改革领导小组办公室秘书科			
资金情况 (万元)				全年预算数 (A)	全年执行数（B）		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额:		1374090.23		10		
			其中：本年财政拨款		1004000		-		-
			其他资金		370090.2		-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：进一步推深做实林长制，推进林长制示范区建设，完成林长制改革目标，促进林业高质量发展。				目标1完成情况：建立了覆盖市、乡、村三级的林长责任体系，明确林长保护发展的责任；确立林长制改革目标，确保责任到人；达到由林长制转化为林长治				
	目标2： 存在的问题：				整改措施与建议：				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产出 指标 (50分)	数量指标	建立市乡村三级林长；市	15		100%	15		
			聘请网格员704名.			100%			
			设立各级林长制公示牌247			100%			
		质量指标	实施五大森林行动，实现	15			15		
		时效指标	持续推进	10			10		
		成本指标		10			10		
		.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	“五绿” 目标协调发展	10		协调发展	10		
		社会效益 指标	建立市、乡、村三级的林	10		效果明显	10		
		生态效益 指标	全市森林覆盖率稳定在	5		效果明显	5		
		可持续影 响指标	项目实施与生态效益、可	5		协调发展	5		
.....									
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	林农满意度	10		98%	10			
		.....							
总分				100			90		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

## 项目支出绩效自评表

( 2021 年度)

项目名称								
主管部门		宁国市自然资源和规划局（林业局）		实施单位	地质灾害监测防治中心			
资金情况 （万元）			全年预算数 （A）	全年执行数（B）		分值	执行率 （B/A）	得分
		年度资金总额：	23.3	31.02		10	133%	
		其中：本年财政拨款	10			-		-
		其他资金	13.3			-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1：加强森林防火宣传，保护森林资源。 目标2：完成森林火灾风险普查准备阶段任务。 .....			目标1完成情况：开展了多形式森林防火宣传，营造了浓烈防火氛围，全市未发生火灾。 目标2完成情况：森林火灾风险普查项目由东华（安				
	存在的问题：			整改措施与建议：				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	发放宣传单20000份，发送	15	30000	30000	15	
			完成第三方招标，落实队		67	67		
		质量指标	好	15	好	好	15	
		时效指标	2021年	10	100%	100%	10	
		成本指标	23.3	10	23.3	31.02	10	
		.....					50	
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	较大	10	较大	较大	10	
		社会效益 指标	减少森林火灾隐患及发	10	50%	50%	10	
		生态效益 指标	长久	5	100%	100%	5	
		可持续影 响指标	长久	5	100%	100%	5	
		.....					30	
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	群众满意度得到提升	10	100%	100%	10		
	.....					10		
总分				100			100	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称			森林生态效益补偿资金（天然林）						
主管部门			宁国市财政局、自然资源和规划局		实施单位	宁国市自然资源和规划局			
资金情况 （万元）				全年预算数 （A）	全年执行数（B）		分值	执行率 （B/A）	得分
			年度资金总额：	1262.1302	1262.1302		10	100.00%	10
			其中：本年财政拨款	1262.1302	1262.1302		—		—
			其他资金				—		—
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	完成711739.05亩停伐天然林管护，完成管护补助资金发放。				1、发放2021年管护补助资金11329620.02元； 2、补发2019—2020年暂缓发放的天然林管护补助资金19422.60元； 3、2020年增补森林生态效益补偿资金退汇重汇1960元； 4、国有胡乐林场2020年停止天然林商业性采伐补助资金770300元； 5、宁国市2021年度香榧标准化示范区建设项目经费500000元。				
	存在的问题：				整改的措施与建议：				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	天保工程区外集体和个人天然商品林管护面积（万亩）	15	71.1739	71.1739	15		
		质量指标	天然林资源管护率	15	≥95%	100%	15		
		时效指标	天然林资源管护当期任务完成率	10	≥90%	100.00%	10		
		成本指标	天然林资源管护中央财政补助标准（元/亩）	10	16.00	15.92	10		
		.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	增加项目区收入（万元）	10	1262.1302	1262.1302	10		
		社会效益 指标	天然林停伐提供管护岗位（人）	10			10		
		生态效益 指标	天然林资源保护对生态环境改善情况（是否明显）	5	是	是	5		
		可持续影响 指标	天然林资源保护维护林区稳定（是否）	5	是	是	5		
		.....							
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	天然林资源管护员满意度	10	≥ 70%	95%	10			
		.....							
总分				100			100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥\*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为≤\*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。



森林抚育项目支出绩效自评表  
( 2021 年度 )

项目名称			森林抚育项目							
主管部门			宁国市自然资源和规划局（林业局）			实施单位	乡镇（街道）、村组、农户			
资金情况 （万元）				全年预算数（A）		全年执行数（B）		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额：	256万元		100		10	100%	10
			其中：本年财政拨款					-		-
			其他资金					-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标					年度总体目标完成情况综述				
	目标1：森林抚育2万亩 目标2：森林抚育0.28万亩。					目标1完成情况：完成森林抚育2万亩； 目标2完成情况：完成维森林抚育0.28万亩。				
	存在的问题：无					整改的措施与建议：无				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产出 指标 (50分)	数量指标	森林抚育2万亩		15	2	2	15		
			森林抚育0.28万亩			0.28	0.28			
		质量指标	任务完成率		15	100%	100%	15		
			合格率			100%	100%			
		时效指标	当年建成，当年使用		10	100%	100%	10		
		成本指标	每亩每年		10	100	100	10		
			每亩每年			200	200			
		.....								
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	通过抚育管理，促进林分生长、提高森林质量		10			10		
		社会效益 指标	带动当地劳动力就业，增加项目区林农收入		10			9		
		生态效益 指标	防止水土流失和森林火灾发生		5			4.5		
		可持续影 响指标	通过砍灌除草、修枝施肥 等措施，持续促进林木生 长		5			4.5		
		.....								
	满意度 指标 (10分)	服务对象	山区干部群众需求强烈		10	100%	100%	10		
		满意度指标	满意度100%							
		.....								
	总分					100			98	

注：1. 一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥\*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤\*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明：说明全年实际值与年度指标值偏离情况（未达、持平、超额）。

# 项目支出绩效自评表

(2021年度)

项目名称			2020年宁国山核桃产业五年振兴行动						
主管部门			宁国市自然资源规划局（林业局）		实施单位	山核桃产业科技服务中心			
资金情况 （万元）				全年预算数（A）	全年执行数（B）		分值	执行率（B/A)	得分
			年度资金总额：		98.61		10	100%	10
			其中：本年财政拨款		98.61		-		-
			其他资金				-		-
年度总体目标完成情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：建设现代山核桃科技示范基地1个。 目标2：山场整合工作试点。 目标3：山核桃张网采收5000亩。				目标1完成情况：建成现代山核桃科技示范基地1个。 目标2完成情况：完成山场整合试点一个。 目标3完成情况：推广山核桃采收网4500亩。				
	存在的问题：采收网补贴额度较低，影响林农积极性。				整改的措施与建议：适当调高采收网补贴额度。				
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出指标 (50分)	数量指标	推广采收网		5	3000亩	4000亩	5	
			推广托管5千亩		15	5000亩	1.06万亩	15	
		质量指标	按实施细则建设示范基地		10	验收合格	验收合格	10	
		时效指标	当年任务完成		10	当年任务完成	当年任务完	10	
		成本指标	实际验收情况		10	验收合格	验收合格	10	
		.....							
	效益指标 (30分)	经济效益指标	示范基地实现增收		10	增产10%	增产30%	10	
		社会效益指标	林农直接受益		10	直接受益群众200人	230人	10	
		生态效益指标	挂设采收网，减少除草剂使用		5	减少除草剂使用	减少除草剂使用	5	
		可持续影响指标	改变采收传统理念		5	初步改善	初步改善	5	
		.....							
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	林农满意度		10	很满意	很满意	10	
.....									
总分				100			100		

注：1.一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分，每少于5个点扣1分，扣完为止。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2.定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3.定量指标若为正向指标（即指标值为≥\*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤\*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4.评价得分说明：说明全年实际值与年度指标值偏离情况（未达、持平、超额）。

项目支出绩效自评表  
( 2021年度 )

项目名称		城区土地收储预项目资金						
主管部门				实施单位				
资金情况 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
		年度资金总额:	23200	23113		10	99.6	10
		其中: 本年财政拨款	23200	23113		-		-
		其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标			年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 完成全年土地收储任务。 目标2: 保障当年土地出让顺利实施, 也为未来2至3年 土地出让储备资源。 .....			目标1完成情况: 已完成 目标2完成情况: 已完成 .....				
	存在的问题:			整改的措施与建议:				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指 标 (50分)	数量指标	完成全年土地收储计划	15	1	1	15	
		质量指标	通过验收	15	通过验收	通过验收	15	
		时效指标	一年	10	按时	按时	10	
		成本指标	23113	10	合理	合理	10	
	.....							
	效益 指 标 (30分)	经济效益 指标	为项目落地提供依据	10	好	好	10	
		社会效益 指标	盘活低效闲置土地	10	好	好	10	
		生态效益 指标	高效利用存量用地	5	好	好	5	
		可持续影 响指标	土地可持续利用	5	好	好	5	
	.....							
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	验收通过	10	满意	满意	10		
		.....						
总分				100			100	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表  
( 2021 年度)

项目名称				松材线虫病防治示范						
主管部门				宁国市自然资源和规划局（林业局）		实施单位	林业技术服务中心			
资金情况 （万元）					全年预算数 (A)	全年执行数（B）		分值	执行率 (B/A)	得分
				年度资金总额：	350.77	350.77		10	100	10
				其中：本年财政拨款				-		-
				其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标					年度总体目标完成情况综述				
	目标1：清理枯死松树2.30万株；目标2：打孔注药预防1.0万株。目标3：全市松林普查37.5万亩。					目标1：清理枯死松树2.30万株；目标2：打孔注药预防1.0万株。目标3：全市松林普查37.5万亩。				
	存在的问题：无					整改的措施与建议：无				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明		
	产出 指标 (50分)	数量指标	松材线虫病防治株数（万株）	15	2.3	2.3	15			
		质量指标	林业有害生物成灾率	15	0.40%	0.35%	15			
		时效指标	林业有害生物防治当期任务完成率	10	100%	100%	10			
		成本指标	林业有害生物防治补助标准（元/亩）	10	200	200	10			
	.....									
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	松树死亡率	10	5%	1%	10			
		社会效益 指标	公众满意度	10	95%	95%	10			
生态效益 指标		环境评价	5	积极影响	积极影响	5				
可持续影响 指标		公共服务	5	完善	完善	5				
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	林业有害生物防治辖区民众满意度	10	95%	95%	10				
	.....									
总分				100			100			

注：1. 一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分，每少于5个点扣1分，扣完为止。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥\*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤\*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明：说明全年实际值与年度指标值偏离情况（未达、持平、超额）。

项目支出绩效自评表  
( 2021 年度)

项目名称			野生动物公众险						
主管部门			宁国市财政局		实施单位	宁国市自然资源和规划局（林业局）			
资金情况 （万元）				全年预算数 (A)	全年执行数（B）		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额:	20	20		10	100%	10
			其中：本年财政拨款				-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：野生动物造成人身伤害和财产损失赔偿 目标2： .....				目标1完成情况：完成野生动物造成人身伤害和财产损失赔偿 目标2完成情况：				
	存在的问题：				整改的措施与建议：				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产出 指标 (50分)	数量指标	按照实际发生损毁量赔付	15		1239户26万	15		
		质量指标	足额赔偿	15		26万元	15		
		时效指标	全年	10			10		
		成本指标	全年保费20万	10		赔付26万元	10		
		.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	赔偿农户损失	10		赔付26万元	10		
		社会效益 指标	维护农户权益	10		赔付26万元	10		
		生态效益 指标	保护野生动物生存环境	5			5		
		可持续影 响指标	实现人与动物和谐共处	5			5		
		.....							
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	农户满意度	10		100%	10			
	.....								
总分				100			100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分, 预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值, 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。

# 项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		信息化建设						
主管部门		规划信息编研中心		实施单位	宁国市自然资源和规划局（市林业局）			
资金情况 （万元）		全年预算数 （A）	全年执行数（B）		分值	执行率 （B/A）	得分	
	年度资金总额：	79	108		10	136.70%	10	
	其中：本年财政拨款	79			-		-	
	其他资金				-		-	
年度		年初设定目标		年度总体目标完成情况综述				
总体目标	目标1：完成一张图及综合监管平台续建项目			目标1完成情况：一张图及综合监管平台续建项目				
	存在的问题：			整改的措施与建议：				
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出指标 (50分)	数量指标	自然资源信息系统续建项目	15	提高现有信息系统的使用效率	加快了自然资源信息系统工作效率	15	
		质量指标	自然资源信息系统续建项目是否正常使用	15	正常使用一张图及综合监管平台系统	系统业务正常开展	15	
		时效指标	是否按质按量在规定时间内完成	10	严格按时保质保量完成	按时保质保量完成	10	
		成本指标	是否在预算成本范围内	10	严格按照预算执行，不得超	项目经费略超出预算范围	10	
		效益指标 (30分)	.....					
	经济效益指标		是否产生经济价值，促进经济增长	10	无	无	10	
	社会效益指标		是否产生良好的社会效应	10	无	无	10	
	生态效益指标		项目实施是否对周边环境产生影响	5	无	无	5	
	可持续影响指标	项目实施后在一定时期内持续有效	5	严格要求做到持续发挥保障	可持续保障信息系统可用	5		
满意度指标 (10分)	.....							
	服务对象满意度指标	服务对象满意度	10	100%	100%	10		
总分				100			100	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。  
2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标  
3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥\*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标

# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度)

项目名称			全民义务植树						
主管部门			宁国市自然资源和规划局（林业局）		实施单位	绿化办			
资金情况 （万元）				全年预算数 （A）	全年执行数（B）		分值	执行率 （B/A）	得分
			年度资金总额：	30	24.99		10	83.30%	8.3
			其中：本年财政拨款	30			-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：开展全民义务植树活动 目标2：建设四大班子和市直机关义务植树基地				目标1完成情况：已开展活动 目标2完成情况：在开发区中鼎减振公司附近地块建设四大班子植树基地10亩，胡乐国有林场建设市直机				
	存在的问题：全民义务植树履职尽责形式载体单一				整改的措施与建议：进一步加强宣传，搭建平台，拓展义务植树尽责形式				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产出 指 标 (50分)	数量指标	建立四大班子和机关植树	15	100亩	110亩	15		
		质量指标	植树成活率、保存率	15	85%	0.9	15		
		时效指标	3月中旬完成	10	按时完成	已完成	10		
		成本指标	财政安排资金	10	30万	24.99万	10		
	.....								
	效益 指 标 (30分)	经济效益 指标	经济效益	10	明显提升	明显提升	10		
		社会效益 指标	社会效益	10	明显改善	明显改善	10		
		生态效益 指标	生态效益	5	明显提升	明显提升	5		
		可持续影 响指标	可持续影响力	5	明显提升	明显提升	5		
.....									
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	服务对象满意率	10	大于等于90%	大于等于	10			
		.....							
总分				100			98.3		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

项目支出绩效自评表  
( 2021 年度)

项目名称			长江防护林项目						
主管部门			宁国市自然资源和规划局（林业局）		实施单位	各乡镇、林业企业、农户			
资金情况 （万元）				全年预算数 （A）	全年执行数（B）		分值	执行率 （B/A）	得分
			年度资金总额：	150	148.75		10	99.20%	9.9
			其中：本年财政拨款	150	148.75		-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：长江防护林封山育林10000亩 目标2：长江防护林人工造林1000亩				目标1完成情况：完成长江防护林封山育林10000亩 目标2完成情况：完成长江防护林人工造林1000亩				
	存在的问题：				整改的措施与建议：				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产出 指标 (50分)	数量指标	封山育林	15	1万亩	1万亩	15		
			人工造林		1千亩	1千亩			
		质量指标	任务完成率	15	100%	100%	15		
		时效指标	当年完成	10	一年	一年	10		
		成本指标	封山育林、人工造林	10	150万	148.75万	9.9		
	.....								
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	较大幅度增加林业产值	10	明显增加	明显增加	10		
		社会效益 指标	解决当地剩余劳动力210人	10	解决	解决	10		
		生态效益 指标	改善项目区生态环境	5	明显改善	明显改善	5		
		可持续影 响指标	全面提高森林质量	5	明显提高	明显提高	5		
	.....								
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	山区群众满意度	10	高	高	10			
		.....							
总分				100			99.8		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分, 预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。



项目支出绩效自评表  
( 2021 年度)

项目名称			政策性农业保险（商品林农户自缴部分）						
主管部门			宁国市财政局		实施单位	宁国市自然资源和规划局（林业局）			
资金情况 （万元）				全年预算数 （A）	全年执行数（B）		分值	执行率 （B/A）	得分
			年度资金总额:	87	87		10	100%	10
			其中：本年财政拨款	87	87		-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1：全市商品林纳入保险，确保森林资源安全。 目标2： .....				目标1完成情况：全市商品林承保198.6万亩，占商品林面积的94%，保费合计436.98万元，基本实现应保尽保				
	存在的问题：				整改的措施与建议：				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标		分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明
	产出 指标 (50分)	数量指标	商品林保险农户自缴20%		15		87万元	15	
		质量指标	全市商品林保险面积198.6万亩		15		保险率100%	15	
		时效指标	全年		10			10	
		成本指标	市财政承担农户自缴20%		10		87万元	10	
		.....							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	市财政承担农户自缴20%		10		87万元	10	
		社会效益 指标	减轻林农负担		10		87万元	10	
		生态效益 指标	践行生态文明理念		5			5	
		可持续影 响指标	实现绿水青山就是金山银		5			5	
		.....							
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	农户满意度		10		100%	10	
			.....						
	总分				100			100	

注：1. 一级指标分值统一设置为：产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分，每少于5个点扣1分，扣完为止。如有特殊情况，上述权重可做适当调整，但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标（即指标值为≥\*），则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为≤\*），则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值；定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明：说明全年实际值与年度指标值偏离情况（未达、持平、超额）。

# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度 )

项目名称			宁国市专项规划编制						
主管部门			宁国市自然资源和规划局		实施单位	宁国市自然资源和规划局			
资金情况 (万元)				全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额:	273.84	65.4848		10	0.24	2.4
			其中: 本年财政拨款	273.84	65.4848		-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 根据上级主管部门、市委市政府工作安排, 推进宁国市各专项规划编制; 目标2: 按照土地出让计划, 完成全年经营性地块控制性详细规划编制。				目标1完成情况: 完成宁国市国土空间规划城市体检、宁国市南极乡龙川村村庄规划编制等工作; 目标2完成情况: 完成全年经营性地块控制性详细规划编制。				
	存在的问题:				整改的措施与建议:				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产 出 指 标 (50分)	数量指标	指标1: 推进专项规划编制数量	15	具体根据上级主管部门及市政府工作安排确定	完成上级主管部门及市政府工作安排任务	15	完成指标	
			指标2: 经营性地块控制性详细规划数量		具体根据市政府工作安排确定	完成市政府工作安排任务		完成指标	
		质量指标	指标1: 专项规划及控制性详细规划评审通过率	15	100%	100%	15	完成指标	
		时效指标	指标1: 专项规划及控制性详细规划完成时间	10	具体根据项目实际以及上级主管部门等工作进度确定	完成工作进度要求	10	完成指标	
		成本指标	无	10	无	无	10	完成指标	
	效 益 指 标 (30分)	经济效益指标	指标1: 专项规划科学指导相关领域城乡建设	10	效果明显	效果明显	10	完成指标	
			指标2: 控制性详细规划为土地出让、划拨过程中经济技术指标的法定依据, 推动我市土地供应, 促进城市建设		效果明显	效果明显		完成指标	
		社会效益指标	提升城市品质与内涵, 打造精美城市, 统筹城乡发展	10	效果明显	效果明显	10	完成指标	
		生态效益指标	指标1: 指导城乡规划管理工作, 建设生态文明城	5	效果明显	效果明显	5	完成指标	
			指标2: 避免项目建设方案不合理、不科学, 提升小区人居环境		效果明显	效果明显		完成指标	
		可持续影响指标	持续指导城乡建设、开展规划建设管理工作	5	持续影响	持续影响	5	完成指标	
	满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	指标1: 公众满意度	10	≥90%	≥90%	10	完成指标	
			指标2: 服务对象满意度		≥90%	≥90%		完成指标	
	总分				100			92.4	

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥\*), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值×该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为≤\*), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值×该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况 (未达、持平、超额)。

# 项目支出绩效自评表

( 2021 年度)

项目名称			自然资源执法监察工作经费						
主管部门			宁国市自然资源和规划局		实施单位	执法监察大队			
资金情况 (万元)				全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		分值	执行率 (B/A)	得分
			年度资金总额:	100	127. 410107		10	1. 27	10
			其中: 本年财政拨款	100	127. 410107		-		-
			其他资金				-		-
年度 总体 目标 完成 情况	年初设定目标				年度总体目标完成情况综述				
	目标1: 卫片图斑判图、测绘服务以及非法开采消耗资源储量核实报告编制等				目标1完成情况: 完成卫片图斑判图998个, 整改违法用地488. 05亩, 完成非法开采消耗资源储量核实报告编制等。				
	存在的问题:				整改的措施与建议:				
年度 绩效 指标 完成 情况	一级 指标	二级指标	三级指标	分值	年度指标值	全年实际值	得分	评价得分说明	
	产出 指标 (50分)	数量指标	卫片图斑判图	15	998个	998个	15		
		质量指标	整改违法用地	15	488. 05亩	488. 05亩	15		
		时效指标	完成时间	10	2021年12月	2021年12月	10		
		成本指标	经费支出合规性	10	100万	127. 410107万	10		
	.....								
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	消除违法用地	10	488. 05亩	488. 05亩	10		
		社会效益 指标	社会效益改善	10	改善明显	改善明显	10		
		生态效益 指标	加强自然资源监管	5	效果明显	效果明显	5		
		可持续影 响指标	可持续影响力	5	效果明显	效果明显	5		
.....									
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度指标	社会群众	10	满意	满意	10			
		.....							
总分				100			100		

注: 1. 一级指标分值统一设置为: 产出指标50分、效益指标30分、服务对象满意度指标10分、预算资金执行率10分, 每少于5个点扣1分, 扣完为止。如有特殊情况, 上述权重可做适当调整, 但加总后应等于100分。各部门根据各项指标重要程度确定三级指标的分值。得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档, 分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-60%(含50%)、60-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为 $\geq$ ), 则得分计算方法应用全年实际值/年度指标值 $\times$ 该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为 $\leq$ ), 则得分计算方法应用年度指标值/全年实际值 $\times$ 该指标分值; 定量指标得分最高不得超过该指标分值上限。

4. 评价得分说明: 说明全年实际值与年度指标值偏离情况(未达、持平、超额)。