

吉林省 2020 年省级乡村振兴专项资金 项目绩效评价报告

同欣原绩字〔2021〕X001

吉林省同欣原项目管理有限公司

Jilin Province Tongxinyuan Project Management Co.,LTD

2021 年 10 月

目 录

一、基本情况.....	1
(一) 项目背景.....	1
(二) 绩效目标.....	2
(三) 绩效评价范围和内容.....	6
(四) 绩效评价依据.....	7
(五) 评价方法.....	9
(六) 绩效评价评分评级.....	9
二、绩效评价结果.....	10
(一) 评分及评级结论.....	10
(二) 绩效目标完成情况.....	11
三、项目绩效评价指标分析.....	14
(一) 决策指标分析.....	14
(二) 过程指标分析.....	15
(三) 产出指标分析.....	16
(四) 效益指标分析.....	23
(五) 总体结论.....	29
四、绩效评价过程中发现的问题与建议.....	29
(一) 绩效评价过程中发现的问题.....	29
(二) 绩效评价的建议.....	30
五、其他需要说明的事项.....	30

吉林省 2020 年省级乡村振兴专项资金

项目绩效评价报告

吉林省农业农村厅：

我公司受贵厅委托，于 2021 年 6 月对吉林省 2020 年度财政农业专项资金项目开展绩效评价工作。我司根据《关于开展 2020 年度财政农业专项资金绩效评价工作的通知》（吉农计财发〔2021〕11 号）文件要求，按照绩效评价标准和评价方法，采用以项目目标任务为导向，以项目绩效评价指标实现程度为基础、基于实证分析与比较法，进行了绩效自评资料书面核查、延伸考核等必要的工作程序，并依据所收集的基础资料，结合项目的实际情况，对评价对象的绩效情况进行定量、定性分析和综合评价，形成了绩效评价报告。现将 2020 年省级乡村振兴专项资金评价情况及结果报告如下：

一、基本情况

（一）项目背景

省级乡村振兴专项资金以“统筹兼顾、精准有效、科学合理、安全规范、注重绩效、公开透明”为原则，按照省委、省政府关于农业农村发展的总体部署，以推动农业供给侧结构性改革、突

出绿色生态导向、提高资金使用效益为目标，集中财力支持解决农业发展中的“瓶颈”问题，促进生产方式转变和科技、体制、机制创新，进一步提高了现代农业综合生产能力和可持续发展能力，增加了农民收入。主要支持农业生产、产业和经营体系及国家和省委省政府确定的重点任务等方面。

（二）绩效目标

2020年省级乡村振兴专项资金共下达217003万元，其中：高标准农田建设补助资金共下达116037万元，贫困县统筹整合资金32143万元（不参与评价），2021年省财政收回9966万元，实际评价资金为58857万元。

本专项资金包含23个支持方向，其中高标准农田建设补助资金与中央农田建设补助资金合并评价），其他22个支持方向随指标文件同步下达了约束性任务和指导性任务，约束性任务明确具体任务和资金额度不允许统筹整合，指导性任务明确任务，不明确资金额度，任务清单范围内可以统筹整合资金，指导性任务由各地区农业农村局自行分解，具体内容如下：

约束性任务：共下达资金61233万元（其中贫困县统筹整合资金12014万元，省财政收回9966万元，实际评价资金39253万元。）。

1. 农机装备主体：下达资金8598万元（其中统筹整合资金132万元，实际评价资金8466万元。）。任务为培育全程机械

化新型农业经营主体 103 个；

2. 保护性耕作：下达资金 20000 万元(其中统筹整合资金 5525 万元，省财政收回 9966 万元，实际评价资金 4509 万元。)。任务为完成保护性耕作面积 1800 万亩；

3. 农业领域补短板项目：下达资金 19204 万元(其中统筹整合资金 5431 万元，实际评价资金 13773 万元。)。任务为扶持农业领域补短板数量 42 个；

4. 抗疫情支持园艺生产：下达资金 588 万元(实际评价资金)。任务为支持在田作业温室扩种 107.028 亩、支持闲置温室恢复生产 1762.4023 亩；

5. 农业生产防灾减灾：下达资金 6908 万元(实际评价资金)。任务为绿色防控和统防统治面积 ≥ 500 万亩，减量控害精准施药技术示范更换喷头数量 101250 个；

6. 渔业绿色发展：下达资金 1000 万元(其中统筹整合资金 226 万元，实际评价资金 774 万元。)。任务为渔业养殖面积 ≥ 58750 亩，引进亲鱼 600 组，发眼卵 6 亿粒，鱼苗 50000 尾，一龄鱼种 1500 尾，其他鱼种 106383 公斤，新改扩建渔业基础设施 ≥ 1500 亩；

7. 农产品质量安全：下达资金 835 万元(实际评价资金)。任务为例行监测 4 次；建设农产品质量安全追溯试点 10 个；

8. 现代农作物种业发展：下达资金 1200 万元(实际评价资金)。任务为开展主要农作物品种审定试验 1500 次，完成吉林

省救灾备荒种子储备任务 100 万公斤，审定通过了农作物新品种 150 个，种子样品质量监督抽查检测 150 份，农作物新品种示范展示及跟踪评价试点 2 个，参加区域试验样品转基因成分检测 400 个，为吉林省级农业主管部门发证的种子生产企业贷款 15 家，开展非法转基因种子专项整治 23 个（县市区）；

9. 省级现代农业产业园：下达资金 2500 万元（其中统筹整合资金 700 万元，实际评价资金 1800 万元。）。任务为创建省级现代农业产业园数量 9 个；

10. 现代农业产业技术示范推广：下达资金 400 万元（实际评价资金）。任务为支持种植业和渔业产业技术体系建设数量 45 个。

指导性任务：共下达 26765 万元（其中贫困县统筹整合资金 7161 万元，实际评价资金 19604 万元。）。

1. 小型农田水利发展：下达资金 10000 万元（实际评价资金 5196.93 万元），任务为按照批复设计值完成小型农田水利建设；

2. 棚膜经济发展：下达资金 8540 万元（实际评价资金 7807.07 万元），任务为完成棚膜建设面积 19700 亩；

3. 农业技术推广：下达资金 1420 万元（实际评价资金），任务为全省采集测试土样数量 ≥ 3 万个，推测土配方施肥技术 ≥ 1200 亩，举办农药管理相关培训班 ≥ 3 次，农药产品质量抽样检测数量 ≥ 100 个，农作物节本增效技术示范面积 ≥ 4000 亩，测土配方对服务对象培训 1 次，试验示范点建设数量 ≥ 15 个，引

进玉米、水稻、大豆种质资源数量 ≥ 200 份，植保减药控害技术示范面积 ≥ 40 万亩；

4. 农民合作社：下达资金 800 万元（实际评价资金 478 万元），任务为新增支持农民合作社数量 ≥ 40 个；

5. 品牌宣传：下达资金 170 万元（实际评价资金），任务为组织参展企业 ≥ 100 家；

6. 农村创新创业：下达资金 50 万元（实际评价资金），任务为吉林省农村创新创业项目创意大赛一等奖 1 个，吉林省农村创新创业项目创意大赛二等奖 2 个，吉林省农村创新创业项目创意大赛三等奖 3 个；

7. 耕地分类划分：下达资金 300 万元（实际评价资金 207 万元），任务为编制耕地质量类别报告、清单和图册 48 套（含柳河统筹 2 套）；

8. 农业产业化发展：下达资金 2500 万元（实际评价资金 1879 万元），任务为支持重点项目数量 10 个；

9. 数字农业：下达资金 200 万元（实际评价资金），任务为购置部署农业视频会议核心 MCU、视频终端、会议管理设备及辅助保障授权数量 50 个；

10. 人参产业：下达资金 2000 万元（实际评价资金 1411 万元），任务为在凤凰卫视播出“长白山人参”公益性宣传广告 1500 次；利用境内外各类媒体，宣传打造吉林人参文化，发布报道 ≥ 50 篇；抽检人参及中药材产品 850 个；

11. 农业机械化智慧云平台：下达资金 635 万元（实际评价资金），任务为升级吉林省农业机构化智慧云平台软件开发 1 套、购置机架服务器 10 台、运维安全审计系统 1 套、数据库审计系统 1 套、网络审计系统各 1 套、机架式存储阵列器 1 台、建设云平台指挥调度中心 1 个；

12. 农村土地确权信息应用平台系统等报备案等保测评及安全服务：下达资金 150 万元（实际评价资金），任务为测评农村土地确权信息应用平台系统 1 套，完成农村土地确权信息应用平台三级等保测评的比率 100%；

（三）绩效评价范围和内容

对 2020 年省级乡村振兴专项资金各支持方向和整体支出进行综合评价。主要包括以下方面：

1. 决策投入。包括绩效目标合理性、绩效指标明确性、预算编制科学性、资金分配合理性等情况评价。

2. 过程管理。包括资金到位及时性、预算执行相符性、资金使用合规性、管理制度健全性、制度执行有效性、信息报备及时性等情况评价。

3. 实际产出。包括各项清单任务、年度绩效目标、资金实际产出等完成情况，从产出的数量、质量、时效、成本等 4 个方面进行评价。

4. 实施效果。包括经济效益、社会效益、生态效益、可持

续影响及满意度评价等情况。

(四) 绩效评价依据

1. 省级乡村振兴专项资金相关实施方案及通知

(1) 《吉林省农业农村厅 吉林省财政厅关于下发 2020 年吉林省省级乡村振兴专项资金项目实施方案(指南)的通知》(吉农计财发〔2020〕11号)；

(2) 《吉林省农业农村厅 吉林省财政厅关于印发 2019 年全程机械化新型农业经营主体农机装备建设项目实施方案的通知》(吉农机发〔2019〕2号)；

(3) 《吉林省农业农村厅 吉林省财政厅关于印发吉林省 2020 年保护性耕作实施方案的通知》(吉农机发〔2020〕7号)；

(4) 《吉林省农业农村厅 吉林省财政厅关于抓紧落实 2020 年省级乡村振兴(农业生产防灾减灾)专项资金项目方案的通知》(吉农计财发〔2020〕8号)；

(5) 《吉林省农业农村厅 吉林省财政厅关于印发 2020 年省级乡村振兴专项(农业生产防灾减灾)草地贪夜蛾等重大虫害应急防控项目实施方案的通知》(吉农计财发〔2020〕10号)；

(6) 《吉林省财政厅 吉林省农业委员会关于调整完善棚膜经济发展有关政策的通知》(吉财农〔2018〕120号)；

(7) 《关于预下达 2020 年省级乡村振兴专项资金的通知》(吉财农指〔2020〕273号)；

(8) 《关于预下达 2020 年省级乡村振兴（贫困县统筹整合部分）专项资金的通知》（吉财农指〔2020〕274 号）；

(9) 《关于预拨付 2020 年省级乡村振兴专项（草地贪夜蛾应急防控）相关资金的通知》（吉财农指〔2020〕250 号）；

(10) 《关于调整 2020 年省级乡村振兴专项（草地贪夜蛾应急防控）相关资金的通知》（吉财农指〔2020〕265 号）；

(11) 《关于预下达 2020 年省级乡村振兴（农业领域补短板项目）专项资金（贫困县统筹整合部分）的通知》（吉财农指〔2020〕326 号）；

(12) 《关于预下达 2020 年省级乡村振兴专项（农业领域补短板项目）资金的通知》（吉财农指〔2020〕327 号）；

(13) 《关于下达 2020 年省级乡村振兴专项资金的通知（疫情期间扩大蔬菜生产）》（吉财农指〔2020〕703 号）；

(14) 《关于调整松原市 2020 年省级乡村振兴专项资金（疫情期间蔬菜扩大生产）的通知》（吉财农指〔2020〕899 号）；

(15) 《关于调整 2020 年中央和省级保护性耕作资金的通知》（吉财农指〔2020〕1401 号）；

(16) 《关于收回 2019 和 2020 年保护性耕作资金的通知》（吉财农指〔2021〕210 号）。

2. 绩效评价相关管理办法及通知

(1) 《关于印发〈项目支出绩效评价管理办法〉的通知》（财预〔2020〕10 号）；

(2) 《财政部 农业农村部<关于印发农业相关转移支付资金绩效管理办法>的通知》（财农〔2019〕48号）；

(3) 《财政部关于开展2020年度中央对地方转移支付预算执行情况绩效自评工作的通知》（财监〔2021〕2号）；

(4) 《关于开展2020年度中央对地方转移支付预算执行情况绩效自评工作的通知》（吉财绩〔2021〕148号）；

(5) 《关于开展2020年度财政农业专项资金绩效评价工作的通知》（吉农计财发〔2021〕11号）。

（五）评价方法

1. 书面评价。对项目实施单位上报的自评表、自评报告、佐证材料等，进行书面评价汇总并得出分数；

2. 延伸考核。在书面评价基础上，对大专项和大专项下的各支持方向进行全覆盖现场考核；

3. 汇总绩效评价得分。根据书面评价和延伸考核结果，按照大专项和全部资金使用情况汇总绩效评价得分；

4. 出具绩效评价报告。通过对提供的评价材料梳理汇总、分析评判、现场复核、综合审核等流程开展评价工作，最终形成专项资金的绩效评价报告。

（六）绩效评价评分评级

按照绩效评价指标体系表中的评分标准，本次绩效评价评分

实行百分制，满分为 100 分。根据得分情况将评价结果划分为四个等级：总分在 90 分以上（含 90 分）为优秀；80-89 分（含 80 分）为良好；60-79 分（含 60 分）为合格；60 分以下为不合格。

二、绩效评价结果

（一）评分及评级结论

评价工作组认为，2020 年省级乡村振兴专项资金的各项目实施单位能够严格按照相关实施方案及通知文件的要求实施。

评价工作组根据掌握的项目信息，依据《关于印发〈项目支出绩效评价管理办法〉的通知》（财预〔2020〕10 号）及《关于开展 2020 年度财政农业专项资金绩效评价工作的通知》（吉农计财发〔2021〕11 号）等有关文件的要求，对各支持方向的决策投入、过程管理、实际产出、实施效果方面进行了评分，同时按资金占比权重，汇总得出大专项整体项目的绩效评分，按照评价级别设置标准，经评价工作组实地复核后，综合评定 2020 年省级乡村振兴专项资金绩效评价结论如下：

项目名称	绩效评价得分	绩效等级
2020 年省级乡村振兴专项资金	89.72	良好
农机装备主体	91.81	优秀
保护性耕作	94.39	优秀
农业领域补短板项目	90.07	优秀

抗疫情支持园艺生产	91.41	优秀
农业生产防灾减灾	93	优秀
渔业绿色发展	91.9	优秀
农产品质量安全	93.05	优秀
现代农作物种业发展	89.58	良好
省级现代农业产业园	82.38	良好
小型农田水利发展	66.07	合格
棚膜经济发展	95.46	优秀
农业技术推广	90.42	优秀
农民合作社	75.15	合格
品牌宣传	93	优秀
农村创新创业	96	优秀
耕地分类划分	98.18	优秀
农业产业化	92.76	优秀
数字农业	99	优秀
人参产业	97.99	优秀
农业机械化智慧云平台	90.23	优秀
农村土地确权信息应用平台系统等报备案等保测评及安全服务	96.9	优秀
现代农业产业技术示范推广	96	优秀

(二) 绩效目标完成情况

资金名称	省级乡村振兴资金
------	----------

省级财政部门			吉林省财政厅		
省级主管部门			吉林省农业农村厅		
资金情况			年初预算数	实际完成值	
	年度金额（万元）		217003	/	
	其中：高标准农田建设补助资金		116037	/	
	贫困县统筹整合资金		32143	/	
	实际评价资金		58857	35449.72	
年度目标	按照相关规划或实施方案，根据任务清单并结合地方实际支持农业生产发展。				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	实际完成值
绩效指标	产出指标	数量指标	新增高标准农田面积（万亩）	/	/
			培育全程机械化新型农业经营主体（个）	103	102
			设施园艺棚室建设面积（亩）	19700	20239
			实施保护性耕作作业面积（万亩）	1800	1852.657
			升级吉林省农业机械化智慧云平台软件开发（套）	1	1
			建设吉林省农业机械化智慧云平台智慧调度中心	1	1
			新增支持农民合作社数量（个）	≥40	76
			抽检人参及中药材产品	850	691
			为吉林省农业主管部分发证的种子生产企业贷款	15	25
			审核通过了农作物新品种	120	341
			开展非法转基因种子专项整治	23	23
			渔业养殖面积（亩）	≥58750	210770
			引进名优鱼类数量（尾、公斤、粒）	引进名优鱼类数量（尾、公斤、粒）引进亲鱼600组，发眼卵6亿粒，鱼苗50000尾，一龄鱼种1500尾，	引进亲鱼600组，发眼卵6亿粒，鱼苗50000尾，一龄鱼种1500尾，其他鱼种108074.1公斤

			其他鱼种 106383 公 斤	
		新改扩建渔业基础设施	≥1500	2002
		渔业资源调查及保护等	研究报告 1 份, 规划 1 份购置器 具等 90 件、 建设装备 5 套.	研究报告 1 份, 规划 1 份购置器 具等 90 件、 建设装备 5 套
		全省采集测试土样数量 (万个)	≥ 3	5.1087
		绿色防控和统防统治面积	≥ 500	1425.071 (含喷头 面积)
		农业补短板项目	42	完成 48 个 主体
		支持三产融合重点项目数 (个)	10	19
		购置部署农业视频会议核心 MCU、视频终端、会议管理设备 及辅助保障授权数量	50	50
		农业品牌组织宣传参展企业 (家 数)	≥ 100	100
		创建省级现代农业产业园数量	9	6 (含 1 个 贫困县)
		测评农村土地确权信息应用平 台系统 (套)	1	1
		试点县耕地质量类别划分清单 (个)	48	48
	质量 指标	标准棚室面积, 达到棚室建设预 期目标	100%	85.71%
		农产品例行监测总体合格率 (%)	≥ 97	97
		制定渔业绿色发展项目实施方 案	经主管部 门批复	经主管部 门批复
		渔业绿色发展项目经主管部门 验收	合格	合格
		推广种植业和渔业绿色高产高 效技术 (个)	10	59
	时效 指标	秸秆覆盖还田保护性耕作项目 检查验收完成时间	12 月底前	已完成
		倒伏玉米机收补贴工作完成时 间	12 月底前	已完成

		吉林省农村创新创业项目创意大赛时间	12月底前	已完成	
		小型农田水利完成进度%	≥50	及时有效	
		年度乡村振兴专项资金执行率(%)	≥90	60.23	
	成本指标	高标准农田项目财政资金亩均补助标准(元)	/	/	
	效益指标	经济效益	通过数字农业项目提高政府部门行业管理工作效率	有所促进	有所促进
		社会效益	对农民合作社组织化程度	提高	提高
			长白山人参品牌带动企业效益增长	稳步提升	稳步提升
			种植业和渔业技术体系建设	进一步完善	进一步完善
			资金使用无重大违规问题	无	无
		生态效益指标	深入开展化肥减量行动	利用率达40%	利用率达40%
		可持续影响指标	服务和带动周边合作社发展作用	扩大	扩大
			长白山人参品牌带动作用	明显增强	明显增强
		满意度	现代农业产业园农民满意度	≥80	≥80
			农技推广对象满意度	≥80	≥80
			农业产业化扶持企业对象满意度(%)	≥85	≥85

三、项目绩效评价分析

(一) 决策指标分析

该指标分值 18 分，评价得分 17.82 分。

经评议，2020 年省级乡村振兴专项资金的决策依据充分，符合国家法律法规、相关政策、发展规划以及部门职责；项目立

项程序规范，项目申请、设立过程符合相关规定；绩效目标设定合理，符合客观实际；绩效指标设定清晰、细化、可衡量；资金投入预算编制科学，资金额度与年度目标相适应；资金分配合理，与项目单位农业实际相适应。

（二）过程指标分析

该指标分值 22 分，评价得分 19.37 分。

经评议，

1. 过程管理：2020 年省级乡村振兴专项资金财务管理、业务管理制度健全，质控体系较为完善，项目实施方案报备及时，自评报告及表格填报准确，佐证材料清晰、齐全，但未在规定时间内报送绩效评价材料。

2. 资金到位率：项目资金到位率为 100%。

3. 预算执行率：2020 年省级乡村振兴专项资金整体执行率为 60.23%，各支持方向的具体执行情况见下表：

单位：万元

大专项名称	各支持方向名称	实际评价资金	全年执行数	资金执行率 (%)
2020 年省级乡村振兴专项资金	农机装备主体	8466	7521.39	88.84
	保护性耕作	4509	4210.92	93.39
	农业领域补短板项目	13773	1895.80	13.76
	抗疫情支持园艺生产	588	454.84	77.35
	农业生产防灾减灾	6908	5805.50	84.04

大专项名称	各支持方向名称	实际评价资金	全年执行数	资金执行率(%)
	渔业绿色发展	774	652.92	84.36
	农产品质量安全	835	674.45	80.77
	现代农作物种业发展	1200	1102.73	91.89
	省级现代农业产业园	1800	675	37.50
	小型农田水利发展	5196.93	656.26	12.63
	棚膜经济发展	7807.07	6360.24	81.47
	农业技术推广	1420	1113.59	78.42
	农民合作社	478	222.50	46.55
	品牌宣传	170	100	58.82
	农村创业创新	50	50	100.00
	耕地分类划分	207	188.18	90.91
	农业产业化	1879	1416.43	75.38
	数字农业	200	199.07	99.53
	人参产业	1411	1406.80	99.70
	农业机械化智慧云平台	635	194.77	30.67
	农村土地确权信息应用平台系统等报备案等保测评及安全服务	150	148.50	99.00
	现代农业产业技术示范推广	400	399.83	99.96
	合 计	58857	35449.72	60.23

(三) 产出指标分析

该指标分值 35 分，综合评价得分 31.45 分。

产出指标的详细情况如下:

各支持方向名称	目标值	实际完成情况	偏离情况	结果
农机装备主体	①数量指标: 培育全程机械化新型农业经营主体 103 个; ②质量指标: 无; ③时效指标: 按计划时间完成; ④成本指标: 无。	①数量指标: 培育全程机械化新型农业经营主体 102 个; ②质量指标: 无; ③时效指标: 按计划完成; ④成本指标: 无。	负偏离	未完成
保护性耕作	①数量指标: 计划保护性耕作实施面积 1800 万亩; ②质量指标: 免耕播种作业; ③时效指标检查验收完成时间; ④成本指标: 无。	①数量指标: 计划保护性耕作实施面积 1852.657 万亩; ②质量指标: 通过免耕播种机作业; ③时效指标: 检查验收完成时间(当年完成); ④成本指标: 无。	正偏离	完成
农业领域补短板项目	①数量指标: 扶持农业领域短板内容数量 42; ②质量指标: 项目验收合格率 100%; ③时效指标: 任务完成时间 2021 年 6 月前; ④成本指标: 每个扶持对象累计财政补贴资金占项目总投资投入比 ≤ 35% (贫困县除外)。	①数量指标: 扶持农业领域短板内容数量 48; ②质量指标: 项目验收合格率部分验收; ③时效指标: 任务完成时间部分未完成; ④成本指标: 每个扶持对象累计财政补贴资金占项目总投资投入比 ≤ 35%。	正偏离	完成
抗疫情支持园艺生产	①数量指标: 支持在田作业温室扩种(亩) 107.028、支持闲置温室恢复生产 1762.4023 亩; ②质量指标: 设施园艺棚室建设面积, 质量达标率 100%; ③时效指标: 设施园艺棚室建设面积完成及时率, 按计划进度完成。	①数量指标: 支持在田作业温室扩种 97.288 亩, 支持闲置温室恢复生产 1625.3583 亩; ②质量指标: 设施园艺棚室建设面积(亩), 质量达标率 100%; ③时效指标: 设施园艺棚室建设面积完成及时率, 按计划进度完成。	负偏离	未完成

各支持方向名称	目标值	实际完成情况	偏离情况	结果
农业生产 防灾减灾	<p>①数量指标: 绿色防控和统防统治面积≥500万亩, 减量控害精准施药技术示范更换喷头数量101250个;</p> <p>②质量指标: 草地贪夜蛾设备安装使用符合方案要求;</p> <p>③时效指标: 农业灾害预警监测及时有效;</p> <p>④成本指标: 项目资金执行符合方案标准。</p>	<p>①数量指标: 绿色防控和统防统治面积1425.071(含喷头面积)万亩, 减量控害精准施药技术示范更换喷头数量101250个;</p> <p>②质量指标: 草地贪夜蛾设备安装使用符合方案要求;</p> <p>③时效指标: 农业灾害预警监测及时有;</p> <p>④成本指标: 项目资金执行符合方案标准。</p>	正偏离	完成
渔业绿色 发展	<p>①数量指标: 渔业养殖面积≥58750亩, 引进名优鱼类数量(尾、公斤、粒) 引进亲鱼600组, 发眼卵6亿粒, 鱼苗50000尾, 一龄鱼种1500尾, 其他鱼种106383公斤, 新改扩建渔业基础设施≥1500(亩、平方米), 渔业资源调查及保护等: 研究报告(份)、规划(份)、购置器具等(件)、建设装备(套) 研究报告1份, 规划1份购置器具等90件、建设装备5套;</p> <p>②质量指标: 制定渔业绿色发展项目实施方案经主管部门批复, 渔业绿色发展项目经主管部门验收;</p> <p>③时效指标: 项目完成及时性按计划进度完成;</p> <p>④成本指标: 项目实施成本按照方案执行。</p>	<p>①数量指标: 渔业养殖面积210770亩, 引进亲鱼600组, 发眼卵6亿粒, 鱼苗50000尾, 一龄鱼种1500尾, 其他鱼种108074.1公斤, 新改扩建渔业基础设施2002(亩、平方米), 渔业资源调查及保护等, 研究报告(份)、规划(份)、购置器具等(件)、建设装备(套) 研究报告1份, 规划1份购置器具等90件、建设装备5套;</p> <p>②质量指标: 制定渔业绿色发展项目实施方案经主管部门批复, 渔业绿色发展项目经主管部门验收;</p> <p>③时效指标: 项目完成及时性按计划进度完成;</p> <p>④成本指标: 项目实施成本按照方案执行。</p>	正偏离	完成
农产品质量 安全	<p>①数量指标: 任务为例行监测4次; 建设农产</p>	<p>①数量指标: 任务为例行监测4次; 建设农产</p>	正偏离	完成

各支持方向名称	目标值	实际完成情况	偏离情况	结果
	<p>品质量安全追溯试点 10 个;</p> <p>②质量指标: 农产品质量总体监测合格率 $\geq 97\%$</p> <p>③时效指标: 及时掌握农产品质量安全状况</p> <p>④成本指标: 成本支出不超过方案既定标准。</p>	<p>品质量安全追溯试点 200 个;</p> <p>②质量指标: 农产品质量总体监测合格率 $\geq 99.6\%$</p> <p>③时效指标: 及时掌握农产品质量安全状况</p> <p>④成本指标: 成本支出不超过方案既定标准。</p>		
现代农作物种业发展	<p>①数量指标: 开展主要农作物品种审定试验 1500 次, 完成吉林省救灾备荒种子储备任务 100 万公斤, 审定通过了农作物新品种 150 个, 种子样品质量监督抽查检测 150 份, 农作物新品种示范展示及跟踪评价试点 2 个, 参加区域试验样品转基因成分检测 400 个, 为吉林省级农业主管部门发证的种子生产企业贷款 15 家, 开展非法转基因种子专项整治 23 个(县市区);</p> <p>②质量指标: 扶持种子企业生产环节资金不断链>10, 遏制非法转基因种子扩散种植;</p> <p>③时效指标: 为企业贷款放款时限 12 月 30 日, 项目完成时限 12 月 30 日。</p>	<p>①数量指标: 开展主要农作物品种审定试验 2359 次, 完成吉林省救灾备荒种子储备任务 100 万公斤, 审定通过了农作物新品种 341 个, 种子样品质量监督抽查检测 171 份, 农作物新品种示范展示及跟踪评价试点 2 个, 参加区域试验样品转基因成分检测 421 个, 为吉林省级农业主管部门发证的种子生产企业贷款 25 家, 开展非法转基因种子专项整治 22 个(县市区);</p> <p>②质量指标: 扶持种子企业生产环节资金不断链 25, 严厉打击遏制非法转基因种子扩散种植</p> <p>③时效指标: 为企业贷款放款时限 12 月 30 日, 项目完成时限 12 月 30 日。</p>	正偏离	完成
省级现代农业产业园	<p>①数量指标: 创建省级现代农业产业园数量 9 个(其中靖宇县任务 1 个已统筹整合);</p> <p>②质量指标: 资金使用重大违规违纪问题;</p> <p>③时效指标: 制定产业园创建方案;</p>	<p>①数量指标: 创建省级现代农业产业园数量 5 个(农安县、梨树县、梅河口市未全部完成);</p> <p>②质量指标: 资金使用重大违规违纪问题;</p> <p>③时效指标: 制定产业园创建方案;</p>	负偏离	未完成

各支持方向名称	目标值	实际完成情况	偏离情况	结果
	④成本指标：无。	④成本指标：无。		
小型农田水利发展	①数量指标：按照批复设计值完成小型农田水利建设； ②质量指标：工程质量检测报告合格； ③时效指标：任务完成比率 ≥ 50%。	①数量指标：大部分地区未完成； ②质量指标：部分地区未完成； ③时效指标：任务完成比率 ≥ 50%。	负偏离	未完成
棚膜经济发展	①数量指标：棚膜建设面积 19700 亩； ②质量指标：标准棚室面积，达到棚室建设预期目标 100%； ③时效指标：在规定时间内建设完成； ④成本指标：补助后成本节省成本 1%以上。	①数量指标：棚膜建设面积 20239 亩； ②质量指标：标准棚室面积，达到棚室建设预期目标 100%； ③时效指标：在规定时间内建设完成； ④成本指标：补助后成本节省成本 1%以上。	正偏离	完成
农业技术推广	①数量指标：全省采集测试土样数量 ≥ 3 万个，推测土配方施肥技术 ≥ 1200 亩，举办农药管理相关培训班 ≥ 3 个，农药产品质量抽样检测数量 ≥ 100，农作物节本增效技术示范面积 ≥ 4000），测土配方对服务对象培训 1 次，试验示范点建设数量 ≥ 15 个，引进玉米、水稻、大豆种质资源数量 ≥ 200 份，植保减药控害技术示范面积 ≥ 40 万亩； ②质量指标：测土配方施肥手机 APP 服务器运行 确保平台正常运转，植物防疫针对省内局部突发检疫性有害生物疫情有效防范； ③时效指标：年度乡村振兴专项资金执行率 ≥ 90%。	①数量指标：全省采集测试土样数量 5.1087 万个，推测土配方施肥技术 2043.48 亩，举办农药管理相关培训班 489 次，植保减药控害技术示范面积 51 万亩； ②质量指标：测土配方施肥手机 APP 服务器运行 确保平台正常运转，植物防疫针对省内局部突发检疫性有害生物疫情有效防范； ③时效指标：年度乡村振兴专项资金执行率 ≥ 90%。	正偏离	完成

各支持方向名称	目标值	实际完成情况	偏离情况	结果
农民合作社	①数量指标：新增支持农民合作社数量≥40； ②质量指标：指导性任务完成比率90%以上； ③时效指标：年度项目实施率90%以上； ④成本指标：项目实施促进生产成本降低。	①数量指标：新增支持农民合作社数量76； ②质量指标：指导性任务完成比率90%以上； ③时效指标：年度项目实施率90%以上； ④成本指标：项目实施促进生产成本降低。	正偏离	完成
品牌宣传	①数量指标：组织参展企业（家数）≥100； ②时效指标：活动举办时限12月底前。	①数量指标：组织参展企业（家数）≥100； ②时效指标：活动举办时限12月底前。	无偏离	完成
农村创新创业	①数量指标：吉林省农村创新创业项目创意大赛一等奖1个，吉林省农村创新创业项目创意大赛二等奖2个，吉林省农村创新创业项目创意大赛三等奖3个； ②质量指标：创新创业作品实用率≥80%； ③时效指标：吉林省农村创新创业项目创意大赛活动举办时限； ④成本指标：项目产出成本节约率未超出既定目标。	①数量指标：吉林省农村创新创业项目创意大赛一等奖1个，吉林省农村创新创业项目创意大赛二等奖2个，吉林省农村创新创业项目创意大赛三等奖3个； ②质量指标：创新创业作品实用率≥80%； ③时效指标：吉林省农村创新创业项目创意大赛活动举办时限； ④成本指标：项目产出成本节约率未超出既定目标。	无偏离	完成
耕地分类划分	①数量指标：编制耕地质量类别报告、清单和图册48套（含柳河统筹2套）； ②质量指标：质量类别清单划分准确，符合耕地质量类别划分指南要求报告完整图册规范清单准确； ③时效指标：2020年12月31日前完成； ④成本指标：成本节约率≥0。	①数量指标：编制耕地质量类别报告、清单和图册46套（已完成不含柳河统筹）； ②质量指标：质量类别清单划分准确，符合耕地质量类别划分指南要求报告完整图册规范清单准确； ③时效指标：2020年12月31日前完成； ④成本指标：成本节约率≥0。	无偏离	完成
农业产业	①数量指标：支持重点	①数量指标：支持重点	负偏离	未完成

各支持方向名称	目标值	实际完成情况	偏离情况	结果
化	项目数量 10 个; ②质量指标: 项目资金执行率 ≥ 90%; ③时效指标: 项目公示情况及时; ④成本指标: 项目实施成本未超出既定目标。	项目数量 19 个; ②质量指标: 项目资金执行率 ≥ 75.38%; ③时效指标: 项目公示情况及时; ④成本指标: 项目实施成本未超出既定目标。		
数字农业	①数量指标: 购置部署农业视频会议核心 MCU、视频终端、会议管理设备及辅助保障授权数量 50; ②质量指标: 依照项目计划时间项目完成率 100% , 项目建设专家验收合格率 100%; ③时效指标: 项目于本年度完成建设 2020 年内完成; ④成本指标: 项目建设资金控制执行不超出预算。	①数量指标: 购置部署农业视频会议核心 MCU、视频终端、会议管理设备及辅助保障授权数量 50; ②质量指标: 依照项目计划时间项目完成率 100% , 项目建设专家验收合格率 100%; ③时效指标: 项目于本年度完成建设 2020 年内完成; ④成本指标: 未超出预算。	无偏离	完成
人参产业	①数量指标: 在境内外主流媒体播出“长白山人参”公益性宣传广告 1500); 宣传打造吉林人参文化, 发布报道 ≥ 50 篇; 抽检人参及中药材产品 850 个; ②质量指标: 年度完成项目内容合格率 ≥ 95%; ③时效指标: 年度专项资金执行率 ≥ 90%。	①数量指标: 在境内外主流媒体播出“长白山人参”公益性宣传广告 1732 次; 宣传打造吉林人参文化, 发布报道 ≥ 1000 篇, 抽检人参及中药材产品 691 个; ②质量指标: 年度完成项目内容合格率 100% ; ③时效指标: 年度专项资金执行率 99.7%。	正偏离	完成
农业机械化智慧云平台	①数量指标: 升级吉林省农业机构化智慧云平台软件开发 1 套、购置机架服务器 10 台、运维安全审计系统 1 套、数据库审计系统 1 套、网络审计系统各 1 套、机架式存储阵列器 1 台、	①数量指标: 升级吉林省农业机构化智慧云平台软件开发 1 套、购置机架服务器 10 台、运维安全审计系统 1 套、数据库审计系统 1 套、网络审计系统各 1 套、机架式存储阵列器 1 台、	无偏离	完成

各支持方向名称	目标值	实际完成情况	偏离情况	结果
	建设云平台指挥调度中心1个; ②质量指标: 农机作业远程服务能力; ③时效指标: 吉林省农业机械化智慧云平台升级项目软件开发完成情况; ④成本指标: 项目产出成本不超出预算。	建设云平台指挥调度中心1个; ②质量指标: 农机作业远程服务能力明显提升; ③时效指标: 吉林省农业机械化智慧云平台升级项目软件开发完成情况按照开发进度已完成; ④成本指标: 项目产出成本不超出预算。		
农村土地确权信息应用平台系统等报备测评及安全服务	①数量指标: 测评农村土地确权信息应用平台系统1套, 完成农村土地确权信息应用平台三级等保测评的比率100%; ②质量指标: 维保期内安全设备运行情况正常、维保期内储存设备运行情况正常、维保期内服务器运行情况正常、维保期内网络运行情况正常、资金使用重大违规违纪问题。	①数量指标: 测评农村土地确权信息应用平台系统1套, 完成农村土地确权信息应用平台三级等保测评的比率100%; ②质量指标: 维保期内安全设备运行情况正常、维保期内储存设备运行情况正常、维保期内服务器运行情况正常、维保期内网络运行情况正常、资金使用重大违规违纪问题。	无偏离	完成
现代农业产业技术示范推广	①数量指标: 支持种植业和渔业产业技术体系建设数量45个; ②质量指标: 项目实施完成度按时完成; ③时效指标: 种植业和渔业绿色高产高效技术完成及时率及时; ④成本指标1: 项目是否超出预计资金额度 否。	①数量指标: 支持种植业和渔业产业技术体系建设数量59个; ②质量指标: 项目实施完成度按时完成; ③时效指标: 种植业和渔业绿色高产高效技术完成及时率及时; ④成本指标1: 项目是否超出预计资金额度。	正偏离	完成

(四) 效益指标分析

该指标分值 25 分，评价得分 21.08 分。

效益指标详细情况如下:

各支持方向名称	目标值	实际完成值	偏离原因	结论
农机装备主体	①经济效益: 保进土地规模经营; ②社会效益: 促进小农户与现代农业发展相互衔接; ③生态效益: 服务对象农机装备水平; ④可持续影响: 无服务对象满意度 $\geq 90\%$ 。	①经济效益: 保进土地规模经营明显; ②社会效益: 促进小农户与现代农业发展相互衔接明显; ③生态效益: 服务对象农机装备水平显著提高; ④可持续影响: 服务对象满意度 $\geq 90\%$ 。	无偏离	完成
保护性耕作	①经济效益: 减少作业成本; ②社会效益: 有效利用玉米秸秆; ③生态效益: 提升土壤有机质含量; ④可持续影响: 持续改善黑土地耕地质量, 防止耕地退化。	①经济效益: 减少机车进地次数; ②社会效益: 部分秸秆还田; ③生态效益: 提升土壤有机质含量逐步提高; ④可持续影响: 持续改善黑土地耕地质量, 防止耕地退化逐步提高。	无偏离	完成
农业领域补短板项目	①经济效益: 撬动社会资本投入比例 $\geq 65\%$ ②社会效益: 特色农产品品质提升; ③生态效益: 新增农产品品牌2个(含)以上; ④可持续影响: 市场影响力和竞争力。	①经济效益: 撬动社会资本投入比例 $\geq 65\%$; ②社会效益: 特色农产品品质提升明显 ③生态效益: 新增农产品品牌2个(含)以上; ④可持续影响市场影响力和竞争力显著提高。	无偏离	完成
抗疫情支持园艺生产	①经济效益: 农民增收效果明显; ②社会效益: 推进蔬菜栽培, 明显; ③生态效益: 项目实施对生态环境的影响, 无不良影响; ④可持续影响: 缩短蔬菜生长期, 快速采收上市, 显著提高。	效益一般	无偏离	完成

各支持方向名称	目标值	实际完成值	偏离原因	结论
农业生产 防灾减灾	①经济效益：农业生产 防灾减灾效果； ②社会效益：重大病虫 害应急防控能力； ③生态效益：项目实施 对生态环境的影响； ④可持续影响：推进农 业绿色发展。	①经济效益：减少损失； ②社会效益：提升； ③生态效益：无不良影 响； ④可持续影响：推进。	无偏离	完成
渔业绿色 发展	①经济效益：项目实施 单位增收能力； ②社会效益：资金使用 无重大违规违纪问题； ③生态效益：项目实施 对生态环境无不良影 响； ④可持续影响：项目运 行所依赖的政策。	①经济效益：项目实施 单位增收能力有所增 强； ②社会效益：资金使用 无重大违规违纪问题； ③生态效益：项目实施 对生态环境无不良影 响； ④可持续影响：项目运 行所依赖的政策可持 续。	无偏离	完成
农产品质 量安全	①经济效益：资金使用 无重大违规违纪问题； ②社会效益：保障农产 品生产安全和消费安 全； ③生态效益：项目实施 对生态环境无不良影 响； ④可持续影响：推进乡 村振兴战略实施和农 业高质量发展。	①经济效益：资金使用 无重大违规违纪问题； ②社会效益：保障农产 品生产安全和消费安 全； ③生态效益：项目实施 对生态环境无不良影 响； ④可持续影响：推进乡 村振兴战略实施和农 业高质量发展。	无偏离	完成
现代农作 物种业发 展	①经济效益：1.加大良 种繁育力度，加快良 种推广示范； ②社会效益：推进农业 作品种更新换代 ③生态效益：推进绿色 种业发展； ④可持续影响：种子市 场经营秩序持续好转。	①经济效益：1.加大良 种繁育力度，加快良 种推广示范； ②社会效益：推进农业 作品种更新换代； ③生态效益：推进绿色 种业发展； ④可持续影响：种子市 场经营秩序持续好转。	无偏离	完成
省级现代 农业产业	①经济效益：带动园区 农民增收；	（农安县、梨树县、梅 河口市未全部完成，项	负偏离	未完成

各支持方向名称	目标值	实际完成值	偏离原因	结论
园	②社会效益：建立带动农户的利益联结机制 ③生态效益：采用绿色生产技术； ④可持续影响：围绕主导产业开展一二三产业融合发展。	目实施效益效果一般)。		
小型农田水利发展	①经济效益：项目区面积亩均增加产能（粮食和其他农作物）增加； ②社会效益：服务农村人口，促进乡村发展提升； ③生态效益 新增节水能力、保护生态环境提升； ④可持续影响：建立落实管护制度。	项目正在实施，无法评价项目完成效益。	负偏离	未完成
棚膜经济发展	①经济效益：促进农民增收； ②社会效益：发展棚膜建设的积极性提高； ③生态效益：项目实施对生态环境无不良影响； ④可持续影响：可持续影响较好。	①经济效益：促进农民增收； ②社会效益：发展棚膜建设的积极性提高； ③生态效益：项目实施对生态环境无不良影响； ④可持续影响：可持续影响较好。	无偏离	完成
农业技术推广	①经济效益：农业技术推广水平； ②社会效益：测土配方施肥项目区域信息服务覆盖面； ③生态效益：深入开展化肥农药减量行动； ④可持续影响：通过重大植物疫情防控，控制检疫性有害生物疫情传播蔓延速度。	①经济效益：提升； ②社会效益：≥90%； ③生态效益：利用率达到40%； ④可持续影响：逐步延缓。	无偏离	完成
农民合作社	①经济效益：项目单位经济效益增长； ②社会效益：农民合作	效益一般	无偏离	完成

各支持方向名称	目标值	实际完成值	偏离原因	结论
	社组织化程度提高； ③生态效益：生态环境良好，无破坏环境现象发生； ④可持续影响：服务和带动周边农民合作社发展作用扩大。			
品牌宣传	①经济效益：经贸合作购销两旺； ②社会效益：“吉字号”品牌知名度逐年提高。	①经济效益：经贸合作购销两旺； ②社会效益：“吉字号”品牌知名度逐年提高。	无偏离	完成
农村创新创业	①经济效益：资金使用无重大违规问题； ②社会效益：营造农村创新创业的良好氛围； ③生态效益：项目实施对生态环境的影响无不良影响； ④可持续影响参与农村创新创业积极性有所提高。	①经济效益：资金使用无重大违规问题； ②社会效益：营造农村创新创业的良好氛围； ③生态效益：项目实施对生态环境的影响无不良影响； ④可持续影响参与农村创新创业积极性有所提高。	无偏离	完成
耕地分类划分	①经济效益：保障区域内农产品质量优质优价完成划分； ②社会效益：保障农产品质量安全完成划分； ③生态效益：完成优先保护、安全利用和严格管控耕地划分完成划分； ④可持续影响：根据划分结果，持续开展受耕地质量类别管理完成划分。	①经济效益：保障； ②社会效益：保障； ③生态效益：完成； ④可持续影响：根据划分结果，持续开展受耕地质量类别管理完成划分。	无偏离	完成
农业产业化	①经济效益：农业产业化龙头企业带户增收能力有所提高； ②社会效益：资金使用无重大违规违纪问题； ③生态效益：项目实施对生态环境无不良影	①经济效益：农业产业化龙头企业带户增收能力有所提高； ②社会效益：资金使用无重大违规违纪问题； ③生态效益：项目实施对生态环境无不良影	无偏离	完成

各支持方向名称	目标值	实际完成值	偏离原因	结论
	响; ④可持续影响:项目运行所依赖的政策满足持续发展要求增强。	响; ④可持续影响:项目运行所依赖的政策满足持续发展要求增强。		
数字农业	①经济效益:提高政府部门行业管理工作效率; ②社会效益:为政府部门工作便捷化提供支撑; ③生态效益:项目实施对生态环境的影响; ④可持续影响:完善视频会议保障措施。	①经济效益:有所促进; ②社会效益:明显增强; ③生态效益:无不良影响; ④可持续影响:有所完善。	无偏离	完成
人参产业	①社会效益:提升“长白山人参”品牌信誉度,知名度;加强中药材质量控制;长白山人参品牌带动企业效益增长; ②可持续影响:质量安全水平稳定提升;品牌带动作用明显增强。	①社会效益:明显提升“长白山人参”品牌信誉度,知名度;明显加强中药材质量控制,稳步提升长白山人参品牌带动企业效益增长; ②可持续影响:质量安全水平稳定提升;品牌带动作用明显增强。	无偏离	完成
农业机械化智慧云平台	①经济效益:资金使和无重大违规问题; ②社会效益:提升农机信息化管理水平; ③可持续影响:农业机械化智慧云平台功能提升。	①经济效益:资金使和无重大违规问题; ②社会效益:提升农机信息化管理水平显著提高; ③可持续影响:农业机械化智慧云平台功能。	无偏离	完成
农村土地确权信息应用平台系统等报备案等保测评及安全服务	①社会效益:测评发现信息应用平台的安全隐患消除;测评发现信息应用平台的运行问题解决;平台安全管理设备软硬件的安全隐患消除。	①社会效益:测评发现信息应用平台的安全隐患消除;测评发现信息应用平台的运行问题解决;平台安全管理设备软硬件的安全隐患消除。	无偏离	完成
现代农业产业技术推广	①经济效益:资金使用无重大违规问题; ②社会效益:种植业和渔业产业技术体系建设	①经济效益:资金使用无重大违规问题; ②社会效益:种植业和渔业产业技术体系建设	无偏离	完成

各支持方向名称	目标值	实际完成值	偏离原因	结论
	能力; ③生态效益: 项目实施对生态环境无不良影响; ④可持续影响: 加快农业科技成果推广步伐, 增强农技服务能力。	能力; ③生态效益: 项目实施对生态环境无不良影响; ④可持续影响: 加快农业科技成果推广步伐, 增强农技服务能力。		

(五) 总体结论

通过对各实施单位所提供的自评材料、自评报告、佐证材料和现场核验材料进行评价, 2020年省级乡村振兴专项资金决策投入得分为17.82分, 过程管理得分为19.37分, 实际产出得分为31.45分, 实施效果得分为21.08分, 合计得分为89.72分, 评级为“良好”。

四、绩效评价过程中发现的问题与建议

(一) 绩效评价过程中发现的问题

1. 对绩效评价认识不够。部分市县无绩效牵头负责人, 绩效评价佐证材料提供不全面, 不能及时按照《关于开展2020年度财政农业专项资金绩效评价工作的通知》(吉农计财发〔2021〕11号)文件要求上报自评材料。

2. 预算执行率低。预算资金整体执行率为60.23%, 其中农业领域补短板项目预算执行率为13.76%、省级现代农业产业园

预算执行率 37.5%、小型农田水利发展预算执行率 11.24%、农业机械化智慧云平台项目预算执行率 30.67%。

3. 个别项目绩效目标尚未完成。省级现代农业产业园目标为创建数量 9 个，其中靖宇县统筹整合 1 个，另外 3 个未完成；小型农田水利发展项目大部分地区未完成。

(二) 绩效评价的建议

1. 提高绩效评价认识。各项目实施单位应牢固树立“花钱必问效，无效必问责”的意识，加强绩效管理，把绩效管理工作纳入日常工作管理当中，做好相关资料收集，真正主动实现“要我有效”到“我要有效”的转换。

2. 加快预算资金执行进度。一是对未完成的项目，提早谋划，加快任务进度，确保及时完成。二是对已完成的项目，积极协调市县财政部门，加大资金支付进度。

3. 加强项目管理。针对完成进度慢，执行率低的项目，项目主管单位应加大督导力度，针对存在的问题要分析查找原因，落实责任，明确完成时限和要求。

五、其他需要说明的事项

(一) 名词解释

1、资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%。

实际到位资金：一定时期（本年度或项目期）内落实到市/县财政部门的资金。

预算资金：一定时期（本年度或项目期）内预算安排到具体项目的资金。

2、预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。

实际支出资金：一定时期（本年度或项目期）内项目实际拨付到补助对象、承建或服务对象等的资金。

（二）绩效评价结果局限性

由于受绩效评价总体工作时间和现场延伸考核所能查看具体项目数量的限制以及疫情的影响，致使本次评价方法的选择受到一定制约，进而影响到评价证据的收集和评价质量。同时评价的支撑数据难以在短时间内逐一核实，从而导致本次评价结果可能与项目总体实际情况存在细微的偏差。

吉林省同欣原项目管理有限公司

2021年10月20日