

陕西省环境调查评估中心 2021年度单位决算

保密审查情况： 已审查

单位主要负责人审签情况： 已审签

目 录

第一部分 单位概况

- 一、单位主要职能及内设机构
- 二、单位决算构成
- 三、单位人员情况

第二部分 2021年度单位决算表

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表
- 七、一般公共预算财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表
- 八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 九、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

第三部分 2021年度单位决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

七、一般公共预算财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算情况说明

八、政府性基金预算财政拨款收入支出情况说明

九、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

十、机关运行经费支出情况说明

十一、政府采购支出情况说明

十二、国有资产占用及购置情况说明

十三、预算绩效情况说明

第四部分 专业名词解释

第一部分 单位概况

一、单位主要职能及内设机构

（一）主要职能

本单位主要职能为：开展我省重大经济政策与规划的环境影响调查与对策研究；开展地方环境影响评价技术政策研究、拟订地方环境标准、开展环境影响评价项目的调查与研究；承担建设项目环境影响评价报告书审批前的技术评估工作；承担危险废物异地转移和代处置的风险技术评估工作；开展土壤环境承载力评估；开展排污许可、排污权交易等研究及技术支持工作；开展环境风险评估与管理、环境损害鉴定、环境经济损失评估等方面的研究及技术支持工作；开展环境经济核算及与环境保护相关的财政经济政策、生态补偿政策、环境审计等方面的研究工作。

（二）内设机构

根据省编办《关于印发〈厅直属事业单位整合机构精简编制规范管理工作方案〉的通知》（陕编办发[2017]19号）文件要求，将陕西省建设项目环境监督管理站与陕西省环境工程评估中心整合，组建陕西省环境调查评估中心，为正处级公益一类事业单位。本单位下设办公室、党工办、财务科、业务科、总工办、评估一室、评估二室、“三线一单”室（数模室）、排污审核室、调查评估室、建管科、规划环评室十二个科室。

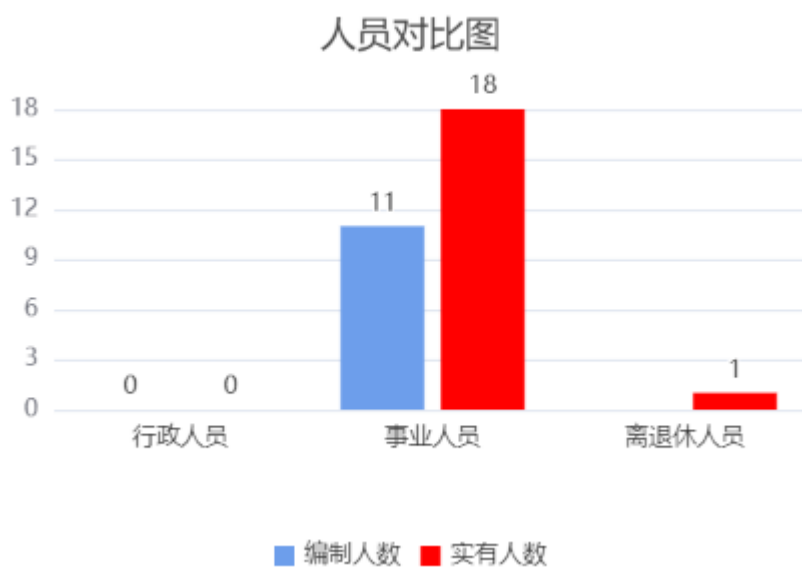
二、单位决算构成

纳入本年度本单位决算编制范围的单位共1个，包括陕西省环境调查评估中心：

序号	单位名称
1	陕西省环境调查评估中心

三、单位人员情况

截至2021年底，本单位人员编制11人，其中行政编制0人、事业编制11人；实有人员18人，其中行政0人、事业18人。单位管理的离退休人员1人。



第二部分 2021年度单位决算表

目录

序号	内容	是否空表	表格为空的理由
表1	收入支出决算总表	否	
表2	收入决算表	否	
表3	支出决算表	否	
表4	财政拨款收入支出决算总表	否	
表5	一般公共预算财政拨款支出决算表（按功能分类科目）	否	
表6	一般公共预算财政拨款基本支出决算表（按经济分类科目）	否	
表7	一般公共预算财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表	否	
表8	政府性基金预算财政拨款收入支出决算表	是	本单位无政府性基金预算财政拨款收支
表9	国有资本经营预算财政拨款支出决算表	是	本单位无国有资本经营预算财政拨款收支

收入支出决算总表

公开01表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

金额单位：万元

收入		支出	
项目	决算数	项目	决算数
1. 一般公共预算财政拨款	3,493.88	1. 一般公共服务支出	
2. 政府性基金预算财政拨款		2. 外交支出	
3. 国有资本经营预算财政拨款		3. 国防支出	
4. 上级补助收入		4. 公共安全支出	
5. 事业收入		5. 教育支出	37.66
6. 经营收入		6. 科学技术支出	
7. 附属单位上缴收入		7. 文化旅游体育与传媒支出	
8. 其他收入	0.33	8. 社会保障和就业支出	
		9. 卫生健康支出	
		10. 节能环保支出	3,717.90
		11. 城乡社区支出	
		12. 农林水支出	
		13. 交通运输支出	
		14. 资源勘探信息等支出	
		15. 商业服务业等支出	
		16. 金融支出	
		17. 援助其他地区支出	
		18. 自然资源海洋气象等支出	
		19. 住房保障支出	
		20. 粮油物资储备支出	
		21. 国有资本经营预算支出	
		22. 灾害防治及应急管理支出	
		23. 其他支出	
本年收入合计	3,494.21	本年支出合计	3,755.56
使用非财政拨款结余		结余分配	
年初结转和结余	261.35	年末结转和结余	
收入总计	3,755.56	支出总计	3,755.56

注：本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

收入决算表

公开02表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

金额单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入		经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
功能分类科目编码	科目名称				小计	其中：教育收费			
	合计	3,494.21	3,493.88						0.33
205	教育支出	37.66	37.66						
20508	进修及培训	37.66	37.66						
2050803	培训支出	37.66	37.66						
211	节能环保支出	3,456.55	3,456.22						0.33
21101	环境保护管理事务	1,479.79	1,479.79						
2110199	其他环境保护管理事务支出	1,479.79	1,479.79						
21102	环境监测与监察	409.72	409.39						0.33
2110203	建设项目环评审查与监督	409.72	409.39						0.33
21103	污染防治	164.26	164.26						
2110301	大气	20.00	20.00						
2110302	水体	144.26	144.26						
21104	自然生态保护	1,285.38	1,285.38						
2110401	生态保护	292.14	292.14						
2110499	其他自然生态保护支出	993.24	993.24						
21199	其他节能环保支出	117.40	117.40						
2119999	其他节能环保支出	117.40	117.40						

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

支出决算表

公开03表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

金额单位：万元

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
功能分类科目编码	科目名称						
	合计	3,755.56	449.46	3,306.10			
205	教育支出	37.66		37.66			
20508	进修及培训	37.66		37.66			
2050803	培训支出	37.66		37.66			
211	节能环保支出	3,717.90	449.46	3,268.44			
21101	环境保护管理事务	1,479.79		1,479.79			
2110199	其他环境保护管理事务支出	1,479.79		1,479.79			
21102	环境监测与监察	671.07	449.46	221.61			
2110203	建设项目环评审查与监督	671.07	449.46	221.61			
21103	污染防治	164.26		164.26			
2110301	大气	20.00		20.00			
2110302	水体	144.26		144.26			
21104	自然生态保护	1,285.38		1,285.38			
2110401	生态保护	292.14		292.14			
2110499	其他自然生态保护支出	993.24		993.24			
21199	其他节能环保支出	117.40		117.40			
2119999	其他节能环保支出	117.40		117.40			

注：本表反映单位本年度各项支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

财政拨款收入支出决算总表

公开04表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

金额单位：万元

收入		支出				
项目	决算数	项目	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
1. 一般公共预算财政拨款	3,493.88	1. 一般公共服务支出				
2. 政府性基金预算财政拨款		2. 外交支出				
3. 国有资本经营预算财政拨款		3. 国防支出				
		4. 公共安全支出				
		5. 教育支出	37.66	37.66		
		6. 科学技术支出				
		7. 文化旅游体育与传媒支出				
		8. 社会保障和就业支出				
		9. 卫生健康支出				
		10. 节能环保支出	3,456.22	3,456.22		
		11. 城乡社区支出				
		12. 农林水支出				
		13. 交通运输支出				
		14. 资源勘探信息等支出				
		15. 商业服务业等支出				
		16. 金融支出				
		17. 援助其他地区支出				
		18. 自然资源海洋气象等支出				
		19. 住房保障支出				
		20. 粮油物资储备支出				
		21. 国有资本经营预算支出				
		22. 灾害防治及应急管理支出				
		23. 其他支出				
本年收入合计	3,493.88	本年支出合计	3,493.88	3,493.88		
年初财政拨款结转和结余		年末财政拨款结转和结余				
一般公共预算财政拨款						
政府性基金预算财政拨款						
国有资本经营预算财政拨款						
收入总计	3,493.88	支出总计	3,493.88	3,493.88		

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款支出决算表（按功能分类科目）

公开05表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

金额单位：万元

项目		本年支出		
功能分类科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	合计	3,493.88	409.39	3,084.49
205	教育支出	37.66		37.66
20508	进修及培训	37.66		37.66
2050803	培训支出	37.66		37.66
211	节能环保支出	3,456.22	409.39	3,046.83
21101	环境保护管理事务	1,479.79		1,479.79
2110199	其他环境保护管理事务支出	1,479.79		1,479.79
21102	环境监测与监察	409.39	409.39	
2110203	建设项目环评审查与监督	409.39	409.39	
21103	污染防治	164.26		164.26
2110301	大气	20.00		20.00
2110302	水体	144.26		144.26
21104	自然生态保护	1,285.38		1,285.38
2110401	生态保护	292.14		292.14
2110499	其他自然生态保护支出	993.24		993.24
21199	其他节能环保支出	117.40		117.40
2119999	其他节能环保支出	117.40		117.40

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款基本支出决算表（按经济分类科目）

公开06表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

金额单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类科目 编码	科目名称	决算数	经济分类科目 编码	科目名称	决算数
	人员经费合计	389.69		公用经费合计	19.70
301	工资福利支出	389.69	302	商品和服务支出	19.70
30101	基本工资	63.27	30201	办公费	1.73
30102	津贴补贴	20.23	30207	邮电费	0.07
30103	奖金	22.23	30211	差旅费	3.37
30107	绩效工资	192.15	30214	租赁费	1.55
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	38.33	30226	劳务费	0.50
30109	职业年金缴费	0.36	30228	工会经费	10.00
30110	职工基本医疗保险缴费	15.32	30239	其他交通费用	0.24
30111	公务员医疗补助缴费	5.57	30299	其他商品和服务支出	2.25
30113	住房公积金	29.25			
30114	医疗费	2.98			

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

一般公共预算财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算表

公开07表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

金额单位：万元

项目	一般公共预算财政拨款安排的“三公”经费						会议费	培训费
	小计	因公出国（境）费用	公务接待费	公务用车购置及运行维护费				
				小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费		
栏次	1	2	3	4	5	6	7	8
预算数							23.73	37.66
决算数							23.73	37.66

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款“三公”经费、会议费、培训费的支出预决算情况。其中，预算数为全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开08表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

金额单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
功能分类科目 编码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
	合计						

注：本表反映单位本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开09表

编制单位：陕西省环境调查评估中心

金额单位：万元

项目		本年支出		
功能分类科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	合计			

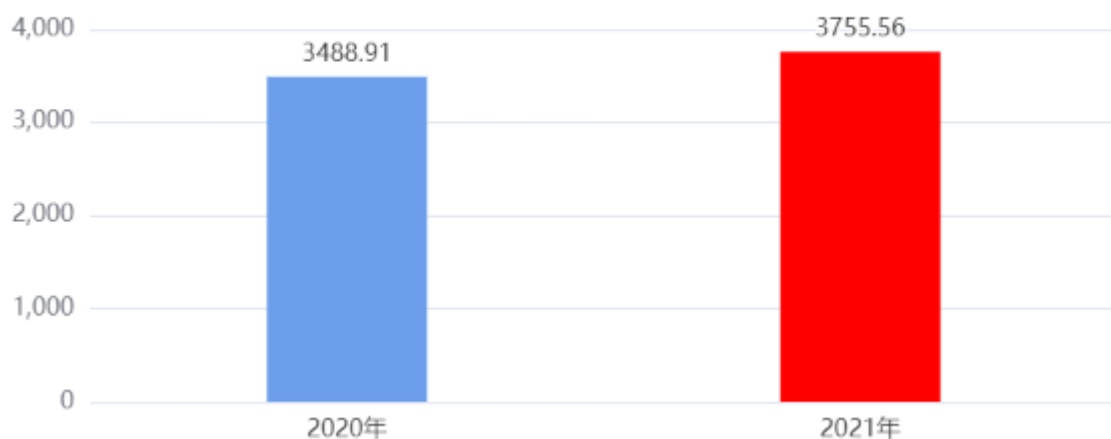
注：本表反映单位本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

第三部分 2021年度单位决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

本年度收入、支出总计均为3,755.56万元，与上年相比增加266.65万元，增长7.64%，增长的主要原因是：本单位承担专项工作任务增加。

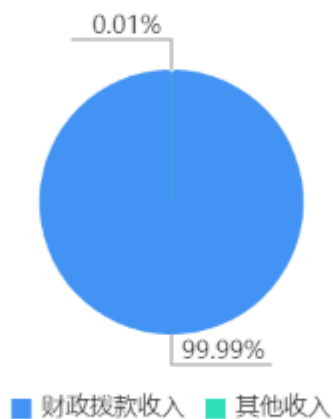
收入、支出决算总计对比图（单位：万元）



二、收入决算情况说明

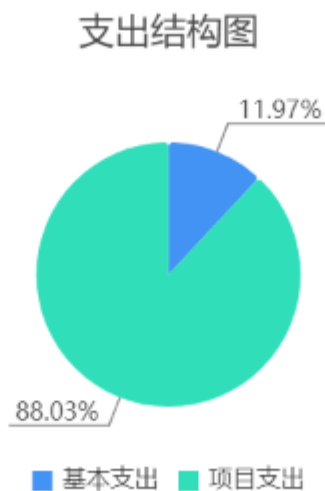
本年度收入合计3,494.21万元，其中：财政拨款收入3,493.88万元，占99.99%；其他收入0.33万元，占0.01%。

收入结构图



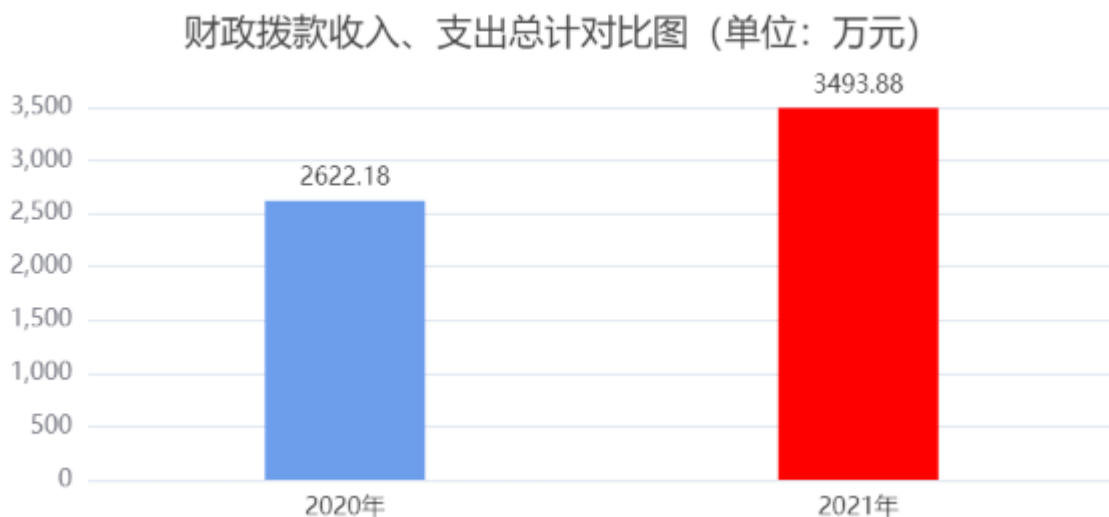
三、支出决算情况说明

本年度支出合计3,755.56万元，其中：基本支出449.46万元，占11.97%；项目支出3,306.10万元，占88.03%。



四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

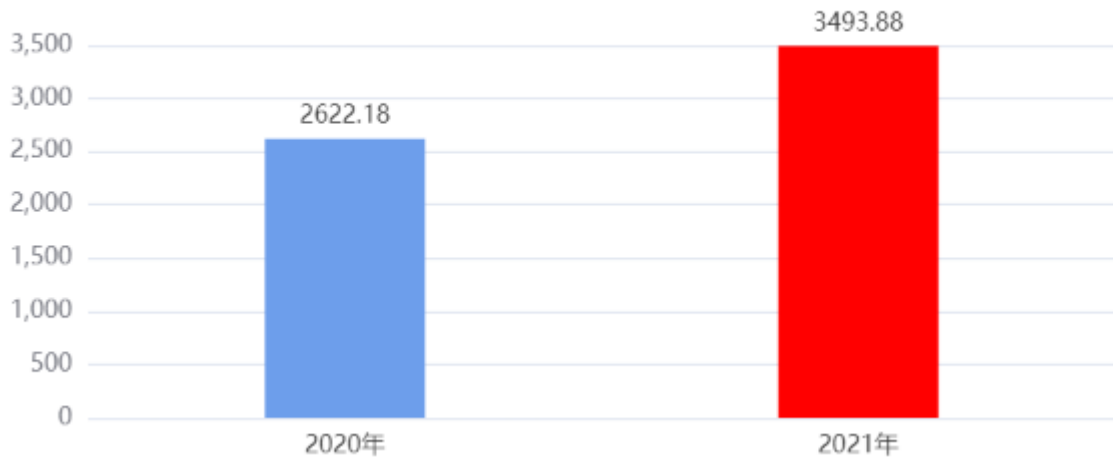
本年度财政拨款收入、支出总计均为3,493.88万元，与上年相比增加871.70万元，增长33.24%，增长的主要原因是：本单位承担专项工作任务增加。



五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

本年度财政拨款支出预算3,493.88万元，支出决算3,493.88万元，完成预算的100.00%，占本年支出合计的93.03%。与上年相比增加871.70万元，增长33.24%，增长的主要原因是：本单位承担专项工作任务增加。

财政拨款支出对比图（单位：万元）



按照政府功能分类科目，其中：

（一）教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）预算37.66万元，支出决算37.66万元，完成预算的100.00%。

（二）节能环保支出（类）环境保护管理事务（款）其他环境保护管理事务支出（项）预算1,479.79万元，支出决算1,479.79万元，完成预算的100.00%。

（三）节能环保支出（类）环境监测与监察（款）建设项目环评审查与监督（项）预算409.39万元，支出决算409.39万元，完成预算的100.00%。

（四）节能环保支出（类）污染防治（款）大气（项）预算20.00万元，支出决算20.00万元，完成预算的100.00%。

（五）节能环保支出（类）污染防治（款）水体（项）预算144.26万元，支出决算144.26万元，完成预算的100.00%。

（六）节能环保支出（类）自然生态保护（款）生态保护

(项) 预算292.14万元，支出决算292.14万元，完成预算的100.00%。

(七) 节能环保支出(类) 自然生态保护(款) 其他自然生态保护支出(项) 预算993.24万元，支出决算993.24万元，完成预算的100.00%。

(八) 节能环保支出(类) 其他节能环保支出(款) 其他节能环保支出(项) 预算117.40万元，支出决算117.40万元，完成预算的100.00%。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

本年度一般公共预算财政拨款基本支出409.39万元，包括人员经费和公用经费。其中：

(一) 人员经费389.69万元，主要包括：基本工资63.27万元、津贴补贴20.23万元、奖金22.23万元、绩效工资192.15万元、机关事业单位基本养老保险缴费38.33万元、职业年金缴费0.36万元、职工基本医疗保险缴费15.32万元、公务员医疗补助缴费5.57万元、住房公积金29.25万元、医疗费2.98万元。

(二) 公用经费19.70万元，主要包括：办公费1.73万元、邮电费0.07万元、差旅费3.37万元、租赁费1.55万元、劳务费0.50万元、工会经费10.00万元、其他交通费用0.24万元、其他商品和服务支出2.25万元。

七、一般公共预算财政拨款“三公”经费及会议费、培训费支出决算情况说明

(一) “三公”经费财政拨款支出决算情况说明。

本年度一般公共预算安排“三公”经费支出预算0万元，支出决算0万元，完成预算的100.00%。

1. 因公出国（境）支出情况说明。

本年度无一般公共预算因公出国（境）预算安排。

2. 公务用车购置费用支出情况说明。

本年度无一般公共预算公务用车购置费用预算安排。

3. 公务用车运行维护费用支出情况说明。

本年度无一般公共预算公务用车运行维护费用预算安排。

4. 公务接待费支出情况说明。

本年度无一般公共预算公务接待费预算安排。

（二）培训费支出情况说明。

本年度一般公共预算安排培训费预算37.66万元，支出决算37.66万元，完成预算的100.00%。

（三）会议费支出情况说明。

本年度一般公共预算安排会议费预算23.73万元，支出决算23.73万元，完成预算的100.00%。

八、政府性基金预算财政拨款收入支出情况说明

本单位无政府性基金预算财政拨款，并已公开空表。

九、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本单位无国有资本经营预算财政拨款，并已公开空表。

十、机关运行经费支出情况说明

本单位为非参公事业单位，按照财政部部门决算机关运行经费统计口径，本年度机关运行经费预算0万元，支出决算0万元，完成预算的0%。支出决算比上年增加0万元，主要原因是：本单位为非参公事业单位，无机关运行经费支出。

十一、政府采购支出情况说明

本年度政府采购支出总额共1374.88万元，其中：政府采购货物类支出0万元、政府采购工程类支出0万元、政府采购服务类支出1374.88万元。授予中小企业合同金额1374.88万元，占政府采购支出总额的100%，其中：授予小微企业合同金额0万元，占授予中小企业合同金额的0%；货物采购授予中小企业合同金额占货物支出的0%；工程采购授予中小企业合同金额占工程支出的0%；服务采购授予中小企业合同金额占服务支出的100%。

十二、国有资产占用及购置情况说明

截至2021年末，本单位共有车辆0辆。单价50万元以上的通用设备4台（套）；单价100万元以上的专用设备1台（套）。2021年当年购置车辆0辆；购置单价50万元以上的通用设备0台（套）；购置单价100万元以上的专用设备0台（套）。

十三、预算绩效情况说明

（一）预算绩效管理工作开展情况说明。

本单位积极推进预算绩效管理改革工作，建立了有效的绩效管理制度体系，明确绩效管理职能、完善绩效管理工作机制，制定项目预算事前绩效评估、预算绩效运行监控、项目支出绩效评

价等工作规程，为开展预算绩效管理工作提供了有力的制度支撑。

根据预算绩效管理要求，本单位组织对2021年度省级部门预算项目支出进行全面自评，涵盖项目3个，涉及预算资金1568.05万元，占部门预算项目支出总额的100%。

本单位组织开展2021年度部门整体支出绩效自评工作，从评价情况来看，本单位重点工作完成情况以及取得成效、效益如下：

1. 聚焦评估主业，全面服务环评审批管理。一是规范高效开展建设项目和规划环评的技术评估工作。及时调整中心环评技术审查委员会人员组成与审查机制，适时修订项目环评技术评估管理办法，进一步规范技术评估管理规程，将项目技术评估的时间缩短至20个工作日。二是对于编制质量差，技术评估未通过的项目，对照《建设项目环境影响报告书（表）编制单位和编制人员失信行为记分办法（试行）》提请省厅，对编制单位和编制人员进行失信记分处理，筑牢了环评审批的“第一道关口”。三是强化对基层部门项目环评审批指导。及时修订电离、电磁类等8个行业建设项目环评审批要点，确保基层审批部门“接得住，接得好”；持续开展信息化平台技术服务工作，帮助基层环评审批部门和小微企业解决实际困难；组建省环评审查、土壤污染防治等专家库，举办专业技术培训班，进一步提升技术队伍的专业素养以及环评管理能力。

2. 深化“放管服”，加强环评事中事后监管工作。一是抽取环评文件开展技术复核，对发现质量问题的项目及时通报；二是抽取项目开展竣工验收效果评估工作，对发现不符合规范的问题项目提交执法，为我省生态环境执法提供了科学的技术依据及精准的

执法线索，强化建设项目“三同时”及竣工环境保护自主验收监督管理工作；三是配合省厅环评处、辐射处对环评技术机构进行现场监督抽查，对机构管理体系不完善、三级质量审核制度落实不到位、环评报告档案管理不规范等问题单位开展技术复核，保障环评管理事中事后的全过程监管。

3. 持续推动排污许可证改革，打好污染防治攻坚战。一是持续巩固固定污染源排污许可全覆盖，开展2021年排污许可证后质量核查和“回头看”复核工作，扎实完成“双百”任务的第一阶段工作；二是开展排污许可技术评估制度研究，完成《陕西省排污许可证核发技术评估指南》（初稿）；三是开展建设项目环境影响登记表与固定污染源排污登记表的“两表合一”制度研究，编制衔接相关工作技术指南，推动排污许可与环境影响评价制度的融合，探索推进排污许可与碳排放衔接；强化排污许可“一证式”监管。四是配合省厅开展了为期1个月的排污许可证后专项执法检查行动，推动构建以排污许可为核心的执法模式。五是持续开展火电、水泥和砖瓦等典型行业“排污审计”试点监管研究，起草形成《排污许可审计式监管指南 总则》（初稿）和火电行业审计式证后数据研究等相关支撑文件。

4. 开展全省产业园区环境管理研究，强化宏观指导效能。一是开展全省产业园区环境管理研究，梳理了229个产业园区在环境管理中存在的问题，并对13个地市产业园区环境管理情况进行细化分析研究，并形成报告，为我省产业园区管理和整合提升提供决策参考；二是探索构建我省规划环评技术服务体系，完成《陕西省产业园区规划环境影响评价指南》（初稿），深入探索入园建设项目环评内容和形式简化，开展两批联动试点工作，优化营商环境

境，推动产业园区高质量发展。

5. 提供土壤技术支撑，打赢土壤污染防治攻坚战。一是完成我省2000余家重点行业企业用地调查基础信息核实完善和增补以及成果集成，核查2020年全省土壤污染重点监管单位自行监测公开情况，得到了生态环境部关于重点行业企业用地土壤污染状况调查“表现突出集体和个人”的通报表扬；二是推进土壤污染风险管控和修复工作；三是严格污染地块准入管理；四是基本完成构建陕西省秦岭区域尾矿库环境污染防治管理体系（第一阶段）工作。

6. 全面做好技术支撑，配合开展排污口管理与整治工作。一是开展入河排污口设置论证报告评估工作；二是配合省厅开展入河排污口管理工作，对存在问题的排污口进行现场调研和督导整改；三是开展入河排污口规范化建设。制定关中、陕南、陕北三个片区排污口溯源整治试点工作方案，建立陕西入河排污口矢量化图库，构建全省入河排污口监督管理信息平台，为管理部门入河排污口管理工作提供便捷化服务。

7. 推进重点行业重金属治理，做好重金属污染防控工作。一是持续强化重点行业重点重金属污染物减排，更新2021年陕西省全口径涉重金属重点行业企业清单。二是持续开展涉镉等污染源排查整治，并开展对重点污染源企业“回头看”工作；三是开展涉重金属矿区历史遗留固体废弃物及锰污染排查工作。

8. 积极探索规划环评陕西管理模式。“开展全省产业园区规划环评与建设项目环评联动试点”，是中心“抓点示范”的重点工作。截至年底，我省第一批试点园区试点工作已完成，第二批试点工作已启动。基本实现了为入园建设项目实施登记表项目豁免

管理、环境影响报告书（表）项目告知承诺制审批、同一建设单位规划的多个同一类型建设项目打捆审批，以及建设项目环评内容简化等目标，推进了区域环评、规划环评与项目环评的体系衔接，提升了产业园区环评审批效率。

9. 积极开展典型行业审计式试点。开展火电、水泥和砖瓦等典型行业审计式试点监管研究是中心“抓点示范”的重点工作。在总结近年火电、水泥和砖瓦等行业审计式试点经验的基础上，我中心开展了抓点示范典型行业审计式试点监管研究工作。配合排污许可处起草形成了《排污许可审计式监管指南总则》和火电行业审计式证后数据研究等相关支撑文件。下一步，将逐步完善构建排污许可审计式监管体系，强化证后监督，促进固定污染源排污许可证后监管体系的建立。

10. 加快推进“三线一单”成果落地应用。“三线一单”生态环境分区管控落地应用是中心配合环评处“抓点示范”的主要工作。今年，我中心大力推动各地市开展本区域“三线一单”编制，建设“三线一单”成果数据应用平台，持续加大“三线一单”与规划环评、项目环评的衔接应用。目前，全省12个市（区）“三线一单”生态环境分区管控方案已全部发布，成果数据报送生态环境部并通过审核，“三线一单”成果数据系统平台初步建成。期间，大力开展规划、项目环评与省级“三线一单”成果的先期对照分析服务，提升了规划和建设项目环评审查的科学性和有效性，避免了政府决策和企业投资风险，助推我省生态环境保护和经济高质量发展。同时探索建立以“三线一单”为指导的产业园区生态环境准入清单，简化入园企业建设项目环评审批工作。

11. 构建陕西省秦岭区域尾矿库污染防治管理体系。构建我省

秦岭区域尾矿库污染防治管理体系是中心配合固体处“抓点示范”的主要工作。目前已完成对全省357座尾矿库的现场踏勘、采样方案编制和方案评审工作，开发了尾矿库现场采样及测试APP，印发尾矿库采样手册、质量控制手册；完成对全省尾矿库调查成果图集整合、尾矿库环境风险分级及分类监管技术研究等专项工作制定方案，逐步深入开展全方位的成果集成；建立充实全面的全省尾矿库“一库一档”。

12. 加快推进标准制定与技术研究工作。一是《陕西省区域空间生态环境分区管控技术研究》和《陕西省重点行业企业用地土壤信息研究与应用》分别荣获“2020年度陕西省环境保护科学技术奖”二等奖和三等奖；二是《含油污泥利用与处置污染控制技术规范》已通过陕西省市场监督管理局的技术审查。编制并已在全省印发陕西省煤化工和煤电等2个行业的建设项目碳排放环境影响评价技术指南，《土壤污染治理与修复效果综合评估技术规范》已完成初稿；三是参与编制《排污许可证申请与核发技术规范工业固体废物（试行）》和《排污许可证质量核查技术规范》；四是《陕西省排污许可审计式监管指南 总则》《重点行业建设项目竣工环境保护验收》《陕西省土壤污染治理与修复效果综合评估技术指南（报审稿）》已通过省厅标委会组织的技术评审；2022年地方标准计划《尾矿库环境风险分级及环境监管分级分类技术规定》已通过省厅组织的预审，同时《陕西省环境影响评价与排污许可制衔接工作技术指南》（初稿）和《陕西省排污许可证核发技术评估指南》（初稿）通过省厅审议，也列入了《2022年度生态环境地方标准修订项目计划》；五是陕西省科技厅项目《陕西省典型行业大气环境影响评价指标体系研究》和《基于多源数据

的涉气污染源布局研究》初步形成了工作方案；与西安交通大学联合申报的《基于卫星遥感和机器学习的PM_{2.5}/10浓度反演方法及模型的研究与开发》取得阶段性成果。

（二）单位决算中项目绩效自评结果。

本单位在省级部门决算中反映落实减排、行政监管、源头预防等3个一级项目绩效自评结果。

1. 落实减排项目绩效自评综述：本项目全年预算数90.06万元，执行数90.06万元，完成预算的100%。项目绩效目标完成情况：2021年实际新增9家涉镉重点污染源整治企业。按照省厅要求，2021年底需完成9家涉镉重点污染源整治企业整治方案编制工作，2023年底完成整治。实际2021年底已完成9家（其中1家退出）涉镉重点污染源整治企业整治方案编制工作。2021年重点行业重点重金属减排量较2020年基础量削减了3.66%。

发现的问题及原因：由于疫情原因，原计划于2021年每季度开展的涉镉等重金属重点行业企业排查整治调研和指导工作采取电话方式开展。

下一步改进措施：2022年，将根据环保部及省厅要求，及时开展现场调研和指导工作，保障2023年9月前完成2021年新增涉镉重点污染源整治企业整治任务。

2. 行政监管项目绩效自评综述：全年预算数1242.9万元，执行数1240.35万元，完成预算的99.79%。项目绩效目标完成情况：规划环境影响报告书技术审查执行率100%；规划环境影响评价文件技术复核执行率100%；建设项目环境影响评价文件技术复核执行率100%；建设项目环境影响文件技术评估工作执行率100%；建设项目竣工环境保护验收效果评估执行率100%；排污许可证后“审计式”研究项目执行率100%；排污许可证后监管技术支持项目执行率100%；排污许可证后质量核查执行率98.80%；全省产业园区规划环评和项目环评联动试点改革调研项目执行率100%；陕西省区

域空间生态环境评价工作执行率100%；污染场地报告技术评审执行率100%。

发现的问题及原因：污染场地报告技术评审工作计划实施期限2021年1月—2021年12月，我中心对不符合上会条件的报告进行预审退回，鉴于报告质量整体较差，我中心受省厅委托开展2020年度建设用地土壤污染调查报告技术复核工作，共完成3个风险评估报告技术评审工作，38个土壤污染调查报告技术复核工作。其他项目按照资金下达绩效要求完成，无偏离绩效目标情况。

下一步改进措施：我中心将合理规划污染地块的风险评估报告、风险管控效果评估报告或修复效果评估报告的数量，按照时限要求，完成工作，达成绩效目标。

3. 源头预防项目绩效自评综述：全年预算数237.1万元，执行数237.1万元，完成预算的100%。项目绩效目标完成情况：对陕西省“全国污染地块土壤环境管理系统”中地块以及建设用地土壤污染风险管控与修复名录中地块完成2期遥感监管；对土壤污染重点监管单位完成1期遥感监管。此项工作无偏离绩效目标情况。

省级预算（项目）绩效目标自评表

（2021 年度）

项目名称		落实减排项目				
省级主管部门		陕西省生态环境厅		实施单位		陕西省环境调查评估中心
项目资金 (万元)			全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		执行率 (B / A)
		年度资金总额:	90.6	90.6		100.00%
		其中: 省级财政资金	90.6	90.6		100.00%
		其他资金				
年度总体目标	年初设定目标			全年实际完成情况		
	目标 1: 完成 2021 年新增的 7 家涉镉重点污染源整治企业整治工作 目标 2: 2021 年重点行业重点重金属减排量较 2020 年基础量再削减 1%			目标 1: 2021 年实际新增 9 家涉镉重点污染源整治企业。按照省厅要求, 2021 年底需完成 9 家涉镉重点污染源整治企业整治方案编制工作, 2023 年底完成整治。实际 2021 年底已完成 9 家 (其中 1 家退出) 涉镉重点污染源整治企业整治方案编制工作。 目标 2: 2021 年重点行业重点重金属减排量较 2020 年基础量削减了 3.66%		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	全年完成值	未完成原因和改进措施
	产出指标	数量指标	指标 1: 完成 2021 年新增的 7 家涉镉重点污染源整治企业整治工作	9 家	9 家	部里和省厅发布文件对任务进行了明确, 2021 年底需完成 9 家涉镉重点污染源整治企业整治方案编制工作, 2023 年底完成整治。
			指标 2: 2021 年重点行业重点重金属减排量较 2020 年基础量再削减 1%	削减 1%	3.66%	
		质量指标	粮食镉基本达标	基本达标	基本达标	
	时效指标	2021 年	100%	100%		

	成本指标	指标 1: 现场调研、指导	3 次调研	0 次	省厅未发调研通知	
		指标 2: 技术核算、技术评估	20 次会议	2 次	2021 年仅报送了 2 个减排项目	
		指标 3: 培训	1 次培训	1 次		
	效益指标	经济效益指标	国民经济稳定上升	稳定上升	稳定上升	
		社会效益指标	指标 1: 群众健康和农产品质量安全得到保障	得到保障	得到保障	
			指标 2: “血铅事件”得到遏制	得到遏制	得到遏制	
		生态效益指标	重金属污染环境风险降低	风险降低	风险降低	
		可持续影响指标	重点行业重点重金属排放量持续下降、重点重金属排放总量储备足够; 群众健康和农产品质量安全得到保障、“血铅事件”得到遏制、粮食镉达标、重金属污染环境风险降低	基本达到	基本达到	
	满意度指标	服务对象满意度指标	省生态环境厅	满意	满意	
	说明	无				

省级预算（项目）绩效目标自评表

（2021 年度）

项目名称	行政监管项目					
省级主管部门	陕西省生态环境厅			实施单位	陕西省环境调查评估中心	
项目资金 (万元)			全年预算数(A)	全年执行数(B)	执行率(B/A)	
	年度资金总额		1242.90	1240.35	99.79%	
	其中：省级财政资金		1242.90	1240.35		
	其他资金					
年度总体目标	年初设定目标			全年实际完成情况		
	1. 规划环境影响报告书技术审查；2. 规划环境影响评价文件技术复核；3. 建设项目环境影响评价文件技术复核；4. 建设项目环境影响文件技术评估工作；5. 建设项目竣工环境保护验收效果评估；6. 排污许可证后“审计式”研究项目；7. 排污许可证后监管技术支持项目；8. 排污许可证后质量核查项目；9. 全省产业园区规划环评和项目环评 联动试点改革调研项目；10. 陕西省区域空间生态环境评价工作；11. 污染场地报告技术评审。			1. 规划环境影响报告书技术审查；2. 规划环境影响评价文件技术复核；3. 建设项目环境影响评价文件技术复核；4. 建设项目环境影响评价文件技术评估工作；5. 建设项目竣工环境保护验收效果评估；6. 排污许可证后“审计式”研究项目；7. 排污许可证后监管技术支持项目；8. 排污许可证后质量核查；9. 全省产业园区规划环评和项目环评 联动试点改革调研项目；10. 陕西省区域空间生态环境评价工作；11. 污染场地报告技术评审。		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	全年完成值	未完成原因和改进措施
	产出指标	数量指标	指标 1：组织完成省厅委托的规划环境影响报告书技术审查会	100% 完成	100%	
			指标 2：完成应抽查复核规划环境影响评价文件技术复核	60 个	60 个	
			指标 3：完成抽查项目建设项目环境影响评价文件技术复核和 45 个环境影响登记表	210 个	210 个	
			指标 4：完成技术评估报告（份）	110 份	100.00%	

		指标 5: 2021 年对建设项目竣工环境保护验收效果评估	50 个项目	全年对 50 个项目进行效果评估并形成报告	
		指标 6: 形成《固定污染源排污许可合规核查指南总则》立项申请资料,《关于建立排污许可审计式监管的指导意见》、《排污许可审计式监管指南 总则》	3 个	3 个	
		指标 7: 开展排污许可数据研究工作	1 个报告	1 个报告	
		指标 8: 构建固定污染源环境影响评价和排污许可衔接体系	1 个	100%	
		指标 9: 2021 年完成全省 225 个园区产业园区环境管理现状调研分析报告, 筛选出符合条件的园区, 进行“放管服”改革试点	100%	100%	
		指标 10: 陕西省“三线一单”管控体系	1 个	1 个报告	
		指标 11: 污染地块的风险评估报告、风险管控效果评估报告或修复效果评估报告技术评审	15 本	3 本报告评估结果及 38 本报告技术复核结果	
	质量指标	指标 1: 严格按照相关政策法规对规划环境影响评价报告进行审查, 为规划决策提供依据	合格及以上	100%	
		指标 2: 严格按照相关政策法规对规划环境影响评价文件进行技术复核	严格按照相关政策法规对规划环境影响评价文件进行技术复核。	100%	
		指标 3: 严格按照相关政策法规对建设项目环境影响评价文件进行技术复核	符合环评技术导则和	100%	

			相关标准要求		
		指标 4: 严格按照相关政策法规对建设项目进行技术评估	合格及以上	100%	
		指标 5: 按照相关政策法规要求落实竣工环境保护验收工作	100%完成	100%	
		指标 6: 严格按照排污许可各行业技术规范, 做好排污许可证后管理研究工作	100%完成	100%	
		指标 7: 严格按照排污许可各行业技术规范, 做好排污许可证后管理研究工作。	100%完成	100%	
		指标 8: 研究成果验收通过率	100%	100%	
		指标 9: 完成全省产业园区调研	合格及以上	100%	
		指标 10: 对全省 15 个污染地块的风险评估报告、风险管控效果评估报告或修复效果评估报告进行技术评审	100%完成	100%	
	时效指标	省级专项项目周期	2021. 01 --- 2021. 12	根据省厅要求 时限按时完成	
	成本指标	指标 1: 规划环境影响报告书技术审查工作经费	90 万元	90 万元	
		指标 2: 规划环境影响评价文件技术复核成本预算	202 万元	202 万元	
		指标 3: 建设项目环境影响评价文件技术复核成本预算	94 万元	94 万元	
		指标 4: 控制成本完成预算	45 万元	45 万元	
		指标 5: 建设项目竣工环境保护验收效果评估成本预算	60 万元	60 万元	

		指标 6：排污许可证后“审计式”研究成本预算	50 万元	50 万元		
		指标 7：排污许可证后监管技术支持项目成本控制	88 万元	88 万元		
		指标 8：排污许可证后质量核查（排污许可排污许可证后监管技术体系构建服务）项目成本控制	205 万元	202.45 万元	由于采购招标询价比流程，中标价格与预算存在偏差	
		指标 9：全省产业园区规划环评和项目环评联动试点改革完成预算	190.9 万元	190.9 万元		
		指标 10：陕西省区域空间生态环境评价工作按照项目设计，控制成本预算	138 万元	138 万元		
		指标 11：污染场地报告技术评审预算控制	80 万元	80 万元		
	效益指标	经济效益指标	指标 1：促进经济高质量发展	明显正效应	明显正效应	
			指标 2：避免环境因素考虑不足而导致的生态环境问题。	带动环保产业发展	带动环保产业发展	
			指标 3：推进项目环评提出的优化调整建议落地	明显正效应	明显正效应	
			指标 4：对排污许可后管理提出意见，实现节能降耗。	有效	有效	
			指标 5：促进全省产业园区高质量发展	明显正效应	明显正效应	
社会效益指标		指标 1：减缓规划实施对生态环境造成的影响，从而促进环境质量进一步改善	明显正效应	明显正效应		
		指标 2：对规划环境影响评价文件进行技术复核，从而保障环境安全、人民群众的身体健康和维护社会稳定	明显正效应	明显正效应		

		指标 3: 通过对建设项目环境影响评价文件的技术复核, 提出整改优化建议, 进一步提升环评文件编制质量和环评审批机构的管理效能, 优化营商环境	社会认可度 \geq 80%	社会认可度 \geq 80%	
		指标 4: 从项目建设的“源头”为项目审批把关, 从源头控制高污染高耗能项目建设, 从而保障环境安全、人民群众的身体康和维持社会稳定	明显正效应	明显正效应	
		指标 5: 推进区域资源优化配置、项目合理布局、污染集中治理、生态环境高水平保护	明显正效应	明显正效应	
		指标 6: 对建设项目存在的生态环境问题提出优化调整建议、促进区域生态环境高水平保护, 产生明显促进	有所提升	有所提升	
		指标 7: 在不突破批准的污染物排放总量基础上, 根据标准更新和技术进步等因素提出进一步减少的措施建议, 从“末端”控制污染物排放, 减轻项目对环境的影响	有所提升	有所提升	
		指标 8: 对污染地块采取有效的风险管控或治理修复, 改善土壤质量	明显正效应	明显正效应	
	可持续影响指标	从源头防止生态环境破坏, 控制新增污染	长期明显正效应	长期明显正效应	
		通过技术评估, 严格建设项目污染物达标排放, 确保环境质量改善	5-10 年	5-10 年	
		为省(区、市)政府和有关部门决策参考, 为污染地块下阶段开展风险管控、治理修复或开发利用提出参考意见	持续至下一阶段工作开始	持续至下一阶段工作开始	

		对污染源排放实施全过程监管，持续改善区域环境质量	影响 5-10 年	影响 5-10 年	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥80%	≥80%	
		为生态环境行政主管部门提供技术支撑，为企业提供技术帮扶	满意度 ≥80%	满意度≥80%	
		规划组织单位	满意度 ≥90%	满意度≥90%	
说明	无				

省级预算（项目）绩效目标自评表

（2021 年度）

项目名称		源头预防项目				
省级主管部门		陕西省生态环境厅		实施单位	陕西省环境调查评估中心	
项目资金 (万元)		全年预算数 (A)	全年执行数 (B)		预算执行率 (B / A)	
	年度资金总额:	237.1	237.1		100%	
	其中: 省级财政资金	237.1	237.1		100%	
	其他资金					
年度总体目标	年初设定目标			全年实际完成情况		
	<p>目标 1: 陕西省污染地块开发利用遥感监管。对陕西省“全国污染地块土壤环境管理系统”中地块以及建设用地土壤污染风险管控与修复名录中地块开展遥感监管, 每年 2 次;</p> <p>目标 2: 陕西省土壤污染重点监管单位遥感监测。对土壤污染重点监管单位开展 1 次遥感监管。</p>			<p>1、对陕西省“全国污染地块土壤环境管理系统”中地块以及建设用地土壤污染风险管控与修复名录中地块完成 2 期遥感监管;</p> <p>2、对土壤污染重点监管单位完成 1 期遥感监管。</p>		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	全年完成值	未完成原因和改进措施
	产出指标	数量指标	指标 1: 2021 年底前对陕西省“全国污染地块土壤环境管理系统”中地块以及建设用地土壤污染风险管控与修复名录中地块开展 2 次遥感监管。	2 次	完成 2 期陕西省“全国污染地块土壤环境管理系统”中地块以及建设用地土壤污染风险管控与修复名录中地块的遥感监管,	
			对土壤污染重点监管单位开	1 次	完成 1 期土壤污染重点监管单位遥感监管。	

			展1次遥感监管。			
	质量指标		实现对各地公开的建设用地土壤污染风险管控和修复名录中地块开发利用情况的遥感监管和对土壤污染重点监管单位设施设备拆除活动的遥感监管。	合格及以上	100%	
	时效指标		根据计划时限完成，预计2021年底完成。	及时有效	按期完成，及时有效。	
	成本指标		控制成本，完成预算	100%	按计划控制成本，完成预算，完成率100%。	
效益指标	经济效益指标		利用拨付的有限专项经费，优化工作方案，达到成果最大化	经济合理	经济合理	
	社会效益指标		完成15个污染地块报告技术评审，保障工业用地在用途转变等过程中的环境影响可控性，避免对人居环境及人体健康造成影响	减少影响	减少影响	
	生态效益指标		有利于管理部门全面掌握全省全省污染地块，重点监管企业土壤污染防治情况，提高监管和执法效率。	有效提高	有效提高	
	可持续影响		开展陕西省污染地块开发利	长期	长期	

	指标	用遥感监管，对保障污染地块安全利用，对土壤污染重点监管单位的监督管理，防治土壤污染具有重要意义。			
	满意度指标	服务对象满意度指标	陕西省生态环境厅满意度	满意度 \geq 90%	满意度 \geq 95%
说明	无				

注：1. 其他资金包括与省级财政资金共同投入到同一项目的自有资金、社会资金，以及以前年度的结转结余资金等。

2. 定量指标。省级主管部门对资金使用单位填写的实际完成值汇总时，绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。

3. 定性指标根据指标完成情况分为：全部或基本达成预期指标、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 100%-80%（含）、80%-60%（含）、60%-0%合理填写完成比例。

（三）单位整体支出绩效自评结果。

根据年度设定的绩效目标，部门整体支出自评得分64.9分，综合评价等级为“良”，全年预算数6198.68万元，执行数3493.88万元，完成预算的56.36%。本年度本单位总体运行情况及取得的成绩：

1. 完成110个建设项目环境影响报告书（表）的技术评估，为省厅环评项目审批提供技术支撑。
2. 完成规划环境影响报告书审查；对规划实施的环境可行性及环境影响评价文件质量进行客观、公开、公正的技术评估。
3. 全年完成抽查复核了210个建设项目环境影响评价文件和45个环境影响登记表技术复核。
4. 中心严格按照排污许可各行业技术规范，做好排污许可证后管理研究工作。对省内各排污单位进行排污许可现场技术审核帮扶指导和相关数据分析工作，以确定企业的申报资料信息是否符合相关技术规范要求，并最终形成全省固定污染源数据分析报告，提交省厅排污许可处。
5. 完成动态更新“三线一单”成果。
6. 中心严格按照排污许可各行业技术规范，做好排污许可证后质量核查（排污许可排污许可证后监管技术体系构建服务）工作。对省内排污单位排污许可证的完整性和规范性开展核查，构建我省排污许可技术评估体系，构建固定污染源环境影响评价和排污许可衔接体系，构建我省排污审计监管管理规则和排污审计行业规范体系。
7. 完成11个地市225个产业园区环境管理现状调研分析报告，初步筛选出优先实施联动的试点产业园区名单。

8. 对陕西省“全国污染地块土壤环境管理系统”中地块以及建设用地土壤污染风险管控与修复名录中地块完成2期遥感监管；对土壤污染重点监管单位完成1期遥感监管。
9. 完成对60个规划环境影响评价文件技术复核。
10. 中心选取典型行业开展证后“审计式”管理试点研究，并进行现场调研和帮扶指导技术支持，完成排污许可证后“审计式”研究，并形成了《固定污染源排污许可合规核查指南 总则》立项申请资料、《关于建立排污许可审计式监管的指导意见》以及《排污许可审计式监管指南 总则》等技术文件。
11. 将3本报告评估结果及38本报告技术复核结果提交陕西省生态环境厅，供省（区、市）政府和有关部门决策参考。
12. 对陕西省“全国污染地块土壤环境管理系统”中地块以及建设用地土壤污染风险管控与修复名录中地块完成2期遥感监管；对土壤污染重点监管单位完成1期遥感监管。
13. 2021年实际新增9家涉镉重点污染源整治企业。按照省厅要求，2021年底需完成9家涉镉重点污染源整治企业整治方案编制工作，2023年底完成整治。实际2021年底已完成9家（其中1家退出）涉镉重点污染源整治企业整治方案编制工作。

部门整体支出绩效自评表

(2021 年度)

填报单位：陕西省环境调查评估中心

自评得分：64.9

<p>(一) 简要概述部门职能与职责。</p>	<p>开展我省重大经济政策与规划的环境影响调查与对策研究;开展地方环境影响评价技术政策研究、拟订地方环境标准、开展环境影响评价项目的调查与研究;承担建设项目环境影响评价报告书审批前的技术评估工作;承担危险废物异地转移和代处置的风险技术评估工作;开展土壤环境承载力评估;开展排污许可、排污权交易等研究及技术支持工作;开展环境风险评估与管理、环境损害鉴定、环境经济损失评估等方面的研究及技术支持工作;开展环境经济核算及与环境保护相关的财政经济政策、生态补偿政策、环境审计等方面的研究工作。</p>
<p>(二) 简要概述部门支出情况,按活动内容分类。</p>	<p>1. 建设项目环境影响评价文件技术评估工作 2. 污染地块技术评审 3. 规划环境影响报告书技术审查 4. 建设项目环境影响评价文件技术复核 5. 建设项目竣工环境保护验收效果评估工作 6. 排污许可证后监管技术支持项目 7. 陕西省环境调查评估中心三线一单-2021 专项资金绩效评价 8. 涉重金属行业污染防控 9. 全省产业园区规划环评和项目环评联动试点改革 10. 污染地块开发利用遥感监管项目 11. 规划环境影响评价文件技术复核 12. 排污许可证后“审计式”研究项目 13. 排污许可质量核查</p>
<p>(三) 简要概述当年省委省政府下达的重点工作。</p>	<p>1. 开展建设项目环评文件和规划环评文件的技术评估及技术复核以及建设项目竣工环境保护验收效果评估工作。2. 做好我省“三线一单”市(区)落地应用及规划环评和建设项目环评联动试点改革技术支持。3. 开展涉重金属行业污染防控工作,做好污染地块监管技术支撑工作。4. 做好我省排污许可管理和入河排污口管理技术支撑工作。5. 制定省级“三线一单”成果管理办法,加快实施“三线一单”生态环境分区管控。6. 制定我省环境影响评价重大变动管理办法,修订省厅建设项目环境管理规程。7. 开展规划环评与建设项目环评联动试点改革。8. 构建陕西省秦岭区域尾矿库污染防治管理体系(第一阶段)项目。9. 加强土壤污染重点监管单位环境监管,开展土壤污染隐患排查和自行监测。强化土壤污染风险管控和修复,污染地块安全利用率完成国家下达目标任务。10. 氮氧化物、挥发性有机物、化学需氧量、氨氮排放量下降比例满足“十四五”规划时序进度要求。11. 编制“十四五”污染减排综合工作方案,制定我省排污许可管理实施意见。</p>

一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标说明	评分标准	指标计算公式和数据获取方式	年初目标值	实际完成值	得分	未完成原因分析与改进措施	绩效指标分析与建议
投入	预算执行 (25分)	预算完成率 (10分)	10	预算完成率= (预算完成数/预算数) × 100%，用以反映和考核部门(单位)预算完成程度。 预算完成数：部门(单位)本年度实际完成的预算数。 预算数：财政部门批复的本年度部门(单位)预算数。	预算完成率=100%的，得10分。 预算完成率≥95%的，得9分。 预算完成率在90% (含)和95%之间，得8分。 预算完成率在85% (含)和90%之间，得7分。 预算完成率在80% (含)和85%之间，得6分。 预算完成率在70% (含)和80%之间，得4分。 预算完成率<70%的，得0分。	财政对账单	100%	56.36%	0		
		预算调整率 (5分)	5	预算调整率= (预算调整数/预算数) × 100%，用以反映和考核部门(单位)预算的调整程度。 预算调整数：部门(单位)在本年度内涉及预算的追加、追减或结	预算调整率绝对值≤5%，得5分。 预算调整率绝对值>5%的，每增加0.1个百分点扣0.1分，扣完为止。	财政对账单	100%	15.69%	3.9		

			构调整的资金总和（因落实国家政策、发生不可抗力、上级部门或本级党委政府临时交办而产生的调整除外）。预算包括一般公共预算与政府性基金预算。						
	支出进度率（5分）	5	支出进度率=（实际支出/支出预算）×100%，用以反映和考核部门（单位）预算执行的及时性和均衡性程度。 半年支出进度=部门上半年实际支出/（上年结余结转+本年部门预算安排+上半年执行中追加追减）*100%。 前三季度支出进度=部门前三季度实际支出/（上年结余结转+本年部门预算安排+前三季度执行中追加追减）*100%。	半年进度：进度率≥45%，得2分；进度率在40%（含）和45%之间，得1分；进度率<40%，得0分。 前三季度进度：进度率≥75%，得3分；进度率在60%（含）和75%之间，得2分；进度率<60%，得0分。	财政对账单	80%	11%	0	
	预算编制准确	5	部门预算中除财政拨款外的其他收入预算与决算差异率。 预算编制准确	预算编制准确率≤20%，得5分。 预算编制准确率在20%和40%（含）之	财政对账单	0	0	5	

		率 (5分)	率=其他收入 决算数/其他 收入预算数× 100%-100%。	间,得3分。 预算编制准 确率>40%, 得0分。							
过程	预算管理 (15分)	“三公经费” 控制率 (5分)	5	“三公”经费 控制率=(“三 公”经费实际 支出数/“三 公”经费预算 安排数)× 100%,用以反 映和考核部门 (单位)对“三 公”经费的实 际控制程度。	“三公”经费 控制率 ≤ 100%,得5分, 每增加0.1个 百分点扣0.5 分,扣完为 止。	财 政 对 账 单	0	0	5		
		资产 管理 规范 性 (5分)	5	部门(单位) 资产管理是否 规范,用以反 映和考核部门 (单位)资产 管理情况。 1.新增资产配 置按预算执 行。 2.资产有偿使 用、处置按规 定程序审批。 3.资产收益及 时、足额上缴 财政。	全部符合5 分,有1项不 符合扣2分,扣 完为止。		5	4	4		
		资金 使用 合规 性 (5分)	5	部门(单位) 使用预算资金 是否符合相关 的预算财务管 理制度的规定 ,用以反映 和考核部门 (单位)预算 资金的规范运 行情况。 1.符合国家财 经法规和财务 管理制度规定	全部符合5 分,有1项不 符合扣2分。		5	5	5		

				<p>以及有关专项资金管理办法的规定；</p> <p>2. 资金的拨付有完整的审批程序和手续；</p> <p>3. 重大项目开支经过评估论证；</p> <p>4. 符合部门预算批复的用途；</p> <p>5. 不存在截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。</p>						
效果	履职尽责 (60分)	项目产出 (40分)	40		<p>1. 若为定性指标，根据“三档”原则分别按照指标分值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-10%来记分；</p>	40	28	28		
		项目效益 (20分)	20		<p>2. 若为定量指标，完成值达到指标值，记满分；未达到指标值，按完成比率计分，正向指标（即指标值为$\geq*$）得分=实际完成值/年初目标值*该指标分值，反向指标（即指标值为$\leq*$）得分=年初目标值/实际完成值*该指标分值</p>	20	14	14		

备注：1. “项目产出”和“项目效果”直接细化成部门年初绩效目标中的指标，并根据重要程度赋权。

2. “绩效指标分析”是指参考历史数据、行业标准及绩效目标实际完成情况等相关资料，从“是否与项目密切相关，指标值是否可获取，指标值设置是否合理”等角度，从产出和效果类指标中找出需要改进的指标，并逐项提出次年的编制意见和建议。

（四）单位重点评价项目绩效评价结果。
本单位2021年未开展重点项目绩效评价。

第四部分 专业名词解释

一、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的各项支出。

二、项目支出：指单位为完成特定的行政工作任务或事业发展目标所发生的各项支出。

三、“三公”经费：指部门使用一般公共预算财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费支出。

四、财政拨款收入：指本级财政当年拨付的资金。

五、公用经费：指为完成特定的行政工作任务或事业发展目标用于设备设施的维持性费用支出，以及直接用于公务活动的支出，具体包括公务费、业务费、修缮费、设备购置费、其他费用等。

六、工资福利支出：反映开支的在职职工和编制外长期聘用人员的各类劳动报酬，以及上述人员缴纳的各项社会保险费等。

七、结转资金：即当年预算已执行但未完成，或者因故未执行，下一年度需要按原用途继续使用的资金。

八、结余资金：即当年预算工作目标已完成，或者因故终止，当年剩余的资金。