2024 年度 平顶山市城乡一体化示范区复兴路 小学单位决算

目 录

第一部分 平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学概况

- 一、单位职责
- 二、机构设置

第二部分 2024 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明细表
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表
- 九、一般公共预算财政拨款"三公"经费支出决算表

第三部分 2024 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、政府性基金预算财政拨款支出决算情况说明

- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明
- 九、一般公共预算财政拨款"三公"经费支出决算情况 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、国有资产占用情况说明
 - 十三、预算绩效情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 平顶山市城乡一体化示范区 复兴路小学概况

一、单位职责

平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学主要职责是认 真贯彻执行党和国家的有关法律法规、方针、政策,依法办学,坚持正确的办学方向;实行小学教育,解决德馨苑公共租赁住宅小区周边适龄儿童接受义务教育问题。对小学生实施德、智、体、美等方面全面发展的教育,促进其身心和谐发展;为家长解除后顾之忧。

二、机构设置

平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学内设机构 5 个,包括:校长室、书记处、教导处、政教处、总务处。

从决算单位构成看,平顶山市城乡一体化示范区复兴路 小学决算包括:平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学 决算。

纳入本单位 2024 年度决算编制范围的单位共 1 个, 具体是:

1. 平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学

第二部分 2024 年度单位决算表

收入支出决算总表

公开 01 表

单位: 平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学

2024 年度

单位:万元

	收入			支出	
项目	行次	金额	项目	行次	金额
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	456. 85	一、一般公共服务支出	31	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	6. 16	二、外交支出	32	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	33	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	34	
五、事业收入	5		五、教育支出	35	390. 51
六、经营收入	6		六、科学技术支出	36	
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	37	
八、其他收入	8	77.77	八、社会保障和就业支出	38	31. 28
	9		九、卫生健康支出	39	14. 21
	10		十、节能环保支出	40	
	11		十一、城乡社区支出	41	6. 16
	12		十二、农林水支出	42	
	13		十三、交通运输支出	43	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	44	
	15		十五、商业服务业等支出	45	
	16		十六、金融支出	46	
	17		十七、援助其他地区支出	47	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	48	
	19		十九、住房保障支出	49	20. 85
	20		二十、粮油物资储备支出	50	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	51	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	52	
	23		二十三、其他支出	53	61. 49
	24		二十四、债务还本支出	54	
	25		二十五、债务付息支出	55	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	56	
本年收入合计	27	540. 78	本年支出合计	57	524. 51
使用非财政拨款结余 (含专用结余)	28		结余分配	58	
年初结转和结余	29		年末结转和结余	59	16. 28
总计	30	540.78	总计	60	540. 78

注:本表反映部门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

单位: 平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学

2024 年度

单位: 万元

	项目							
功能分类 科目编码	科目名称	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
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
	合计	540. 78	463.02					77. 77
205	教育支出	390. 51	390. 51					
20502	普通教育	390. 51	390. 51					
2050202	小学教育	382. 66	382.66					
2050299	其他普通教育支出	7. 85	7.85					
208	社会保障和就业支出	31. 28	31. 28					
20805	行政事业单位养老支出	29. 82	29. 82					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	29. 82	29. 82					
20899	其他社会保障和就业支出	1.46	1.46					
2089999	其他社会保障和就业支出	1.46	1.46					
210	卫生健康支出	14. 21	14. 21					
21011	行政事业单位医疗	14. 21	14. 21					
2101102	事业单位医疗	13. 09	13.09					
2101199	其他行政事业单位医疗支出	1. 12	1.12					
212	城乡社区支出	6. 16	6. 16					
21219	国有土地使用权出让收入对应专项债务收入安	6. 16	6. 16					
2121999	其他国有土地使用权出让收入对应专项债务收入实地的支出。	6. 16	6. 16					
221	住房保障支出	20. 85	20.85					
22102	住房改革支出	20. 85	20.85				_	
2210201	住房公积金	20. 85	20.85					
229	其他支出	77. 77						77.77
22999	其他支出	77. 77						77.77
2299999	其他支出	77. 77						77.77

注:本表反映部门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

单位: 平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学

2024 年度

单位:万元

	项目						
功能分类 科目编码	科目名称	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
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计	524. 51	524. 51				
205	教育支出	390. 51	390. 51				
20502	普通教育	390. 51	390. 51				
2050202	小学教育	382.66	382. 66				
2050299	其他普通教育支出	7. 85	7. 85				
208	社会保障和就业支出	31.28	31. 28				
20805	行政事业单位养老支出	29. 82	29. 82				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	29. 82	29. 82				
20899	其他社会保障和就业支出	1.46	1.46				
2089999	其他社会保障和就业支出	1.46	1.46				
210	卫生健康支出	14. 21	14. 21				
21011	行政事业单位医疗	14. 21	14. 21				
2101102	事业单位医疗	13.09	13. 09				
2101199	其他行政事业单位医疗支出	1.12	1. 12				
212	城乡社区支出	6. 16	6. 16				
21219	国有土地使用权出让收入对应专项债务收入安排的支出	6. 16	6. 16				
2121999	其他国有土地使用权出让收入对应专项债务收入完整的支出。	6. 16	6. 16				
221	住房保障支出	20. 85	20.85				
22102	住房改革支出	20. 85	20.85				
2210201	住房公积金	20. 85	20.85				
229	其他支出	61.49	61.49				
22999	其他支出	61.49	61.49				
2299999	其他支出	61.49	61.49				

注:本表反映部门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

单位: 平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学

2024 年度

单位: 万元

收	λ				支 出			
项目	行次	金额	项目	行次	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
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	456. 85	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款	2	6.16	二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37	390. 51	390. 51		
	6		六、科学技术支出	38				
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	31. 28	31. 28		
	9		九、卫生健康支出	41	14. 21	14. 21		
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出		6.16		6.16	
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51	20.85	20.85		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	463. 02	本年支出合计	59	463.02	456. 85	6. 16	
F初财政拨款结转和结余	28		年末财政拨款结转和结余	60				
一般公共预算财政拨款	29			61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				
国有资本经营预算财政拨款	31			63				
—————————————————————————————————————	32	463.02	总计	64	463. 02	456. 85	6. 16	

注:本表反映部门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

公开 05 表

单位: 平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学

2024 年度

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				
	栏次	1	2	3				
	合计	456. 85	456.85					
205	教育支出	390. 51	390.51					
20502	普通教育	390. 51	390. 51					
2050202	小学教育	382.66	382.66					
2050299	其他普通教育支出	7.85	7.85					
208	社会保障和就业支出	31. 28	31. 28					
20805	行政事业单位养老支出	29. 82	29. 82					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	29. 82	29. 82					
20899	其他社会保障和就业支出	1.46	1.46					
2089999	其他社会保障和就业支出	1.46	1.46					
210	卫生健康支出	14. 21	14. 21					
21011	行政事业单位医疗	14. 21	14. 21					
2101102	事业单位医疗	13. 09	13.09					
2101199	其他行政事业单位医疗支出	1.12	1. 12					
221	住房保障支出	20. 85	20.85					
22102	住房改革支出	20.85	20.85					
2210201	住房公积金	20.85	20.85					

注: 本表反映部门本年度一般公共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。

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表

单位:平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学 2024年度 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	经济分类科 目编码	科目名称	决算数					
301	工资福利支出	368. 75	302	商品和服务支出	39. 40	307	债务利息及费用支出						
30101	基本工资	175. 69	30201	办公费	10. 18	30701	国内债务付息						
30102	津贴补贴	71. 80	30202	印刷费	0.11	30702	国外债务付息						
30103	奖金	4. 73	30203	咨询费		310	资本性支出	48.70					
30106	伙食补助费		30204	手续费		31001	房屋建筑物购建						
30107	绩效工资	50. 19	30205	水费	2. 46	31002	办公设备购置	46. 21					
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	29. 82	30206	电费	5. 10	31003	专用设备购置	2.49					
30109	职业年金缴费		30207	邮电费	0.99	31005	基础设施建设						
30110	职工基本医疗保险缴费	14. 21	30208	取暖费		31006	大型修缮						
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	5. 83	31007	信息网络及软件购置更新						
30112	其他社会保障缴费	1.46	30211	差旅费	0.16	31008	物资储备						
30113	住房公积金	20. 85	30212	因公出国(境)费用		31009	土地补偿						
30114	医疗费		30213	维修(护)费	8. 92	31010	安置补助						
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费		31011	地上附着物和青苗补偿						
303	对个人和家庭的补助		30215	会议费		31012	拆迁补偿						
30301	离休费		30216	培训费	0.87	31013	公务用车购置						
30302	退休费		30217	公务接待费		31019	其他交通工具购置						
30303	退职(役)费		30218	专用材料费		31021	文物和陈列品购置						
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31022	无形资产购置						
30305	生活补助		30225	专用燃料费		31099	其他资本性支出						
30306	救济费		30226	劳务费	1.94	399	其他支出						
30307	医疗费补助		30227	委托业务费		39907	国家赔偿费用支出						
30308	助学金		30228	工会经费	0.99	39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴						
30309	奖励金		30229	福利费	1.86	39909	经常性赠与						
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费		39910	资本性赠与						
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用		39999	其他支出						
30399	其他对个人和家庭的补助		30240	税金及附加费用									
			30299	其他商品和服务支出									
	人员经费合计	368.75			公用经费合证	+		88. 10					

注:本表反映部门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。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 07 表

单位: 平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学

2024 年度

单位: 万元

	项目				本年支出			
功能分类 科目编码	科目名称	年初结转和结余	本年收入	小计	基本支出	项目支出	年末结转和结余	
	栏次	1	2	3	4	5	6	
	合计		6. 16	6. 16	6. 16			
212	城乡社区支出		6. 16	6. 16	6. 16			
21219 国有土地使用权出让收入对应专项债务收入安排			6. 16	6. 16	6. 16			
2121999	其他国有土地使用权出让收入对应专项债务收入 安排的支出		6. 16	6. 16	6. 16			

注:本表反映部门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 08 表

单位: 平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学

2024 年度

单位: 万元

	项目	本年支出					
科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出			
	栏次	1	2	3			
	合计						

注:本表反映部门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。

说明:我单位没有使用国有资本经营预算安排的支出,故本表无数据。

一般公共预算财政拨款"三公"经费支出决算表

公开 09 表

单位: 平顶山市城乡一体化示范区复兴路小学

2024 年度

单位: 万元

	预算数						决算数					
四八山豆		公务用车购置及运行维护费					公务月					
合计	因公出国 (境)费	小计	公务用车购 置费	公务用车运 行维护费	公务接待费	合计	因公出国 (境)费	小计	公务用车购 置费	公务用车运 行维护费	公务接待费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	

注:本表反映部门本年度财政拨款"三公"经费支出预决算情况。其中,预算数为"三公"经费全年预算数,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。

说明: 我单位没有"三公"经费预算,也没有"三公"经费支出,故本表无数据。

第三部分 2024 年度单位决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2024年度收、支总计均为540.78万元。与上年度相比,收、支总计各增加306.54万元,增长130.86%,主要原因是2024年我校31名人事代理教师工资、教师职务、薪级晋升,教师社保等收、支均在我校,上年度部分收、支在教体局。

二、收入决算情况说明

2024 年度收入合计 540.78 万元, 其中: 财政拨款收入 463.02 万元, 占 85.62%; 其他收入 77.77 万元, 占 14.38%。

三、支出决算情况说明

2024 年度支出合计 524.51 万元, 其中: 基本支出 524. 51 万元, 占 100.00%。

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024年度财政拨款收、支总计均为 463.02 万元。与上年度相比,财政拨款收、支总计各增加 270.57 万元,增长140.60%,主要原因是 2024年我校 31 名人事代理教师工资、教师职务、薪级晋升,教师社保等收、支均在我校,上年度部分收、支在教体局。

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明 (一)总体情况。

2024年度一般公共预算财政拨款支出 456.85万元,占支出合计的 87.10%。与上年度相比,一般公共预算财政拨款支出增加 264.41万元,增长 137.39%,主要原因是 2024年

我校 31 名人事代理教师工资、教师职务、薪级晋升,教师社保等收、支均在我校,上年度部分收、支在教体局。。

(二)结构情况。

2024年度一般公共预算财政拨款支出 456.85万元,主要用于以下方面:教育(类)支出 390.51万元,占 85.48%;社会保障和就业(类)支出 31.28万元,占 6.85%;卫生健康(类)支出 14.21万元,占 3.11%;住房保障(类)支出 20.85万元,占 4.56%。

(三) 具体情况。

2024年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为 507.3 8 万元,支出决算为 456.85 万元,完成年初预算的 90.04%。 其中:

- 1. 教育支出(类)普通教育(款)小学教育(项)。年初预算为405.09万元,支出决算为382.66万元,完成年初预算的94.46%。决算数与年初预算数存在差异的主要原因是:小学教育(项)部分资金在次年支出。
- 2. 教育支出(类)普通教育(款) 其他普通教育支出(项)。年初预算为17.73万元,支出决算为7.85万元, 完成年初预算的44.30%。决算数与年初预算数存在差异的主要原因是:其他普通教育支出(项)部分资金在次年支出。
- 3. 社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项)。年初预算为36.88万元,支出决算为29.82万元,完成年初预算的

- 80.86%。决算数与年初预算数存在差异的主要原因是: **机关** 事业单位基本养老保险缴费支出(项)部分资金在次年支出。
- 4. 社会保障和就业支出(类) 其他社会保障和就业支出(款) 其他社会保障和就业支出(项)。年初预算为 1. 61 万元,支出决算为 1. 46 万元,完成年初预算的 90. 42%。决算数与年初预算数存在差异的主要原因是:其他社会保障和就业支出(项)部分资金在次年支出。
- 5. 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项)。年初预算为17.06万元,支出决算为13.09万元,完成年初预算的76.76%。决算数与年初预算数存在差异的主要原因是:事业单位医疗(项)部分资金在次年支出。
- 6. 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)其他行政事业单位医疗支出(项)。年初预算为1.35万元,支出决算为1.12万元,完成年初预算的82.58%。决算数与年初预算数存在差异的主要原因是:其他行政事业单位医疗支出(项)部分资金在次年支出。
- 7. **住房保障支出**(类)住房改革支出(款)住房公积金 (项)。年初预算为 27. 66 万元,支出决算为 20. 85 万元, 完成年初预算的 75. 39%。决算数与年初预算数存在差异的主 要原因是:住房公积金(项)部分资金在次年支出。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024年度一般公共预算财政拨款基本支出 456.85万元。 其中:人员经费 368.75万元,主要包括:基本工资、津贴 补贴、奖金、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、 职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金; 公用经费 88.10 万元,主要包括:办公费、印刷费、水费、 电费、邮电费、物业管理费、差旅费、维修(护)费、培训 费、劳务费、工会经费、福利费、办公设备购置、专用设备 购置。

七、政府性基金预算财政拨款支出决算情况说明

2024年度政府性基金预算财政拨款支出年初预算为 0.0 0 万元,支出决算为 6.16 万元,完成年初预算的 100.00%,决算数与年初预算数存在差异的主要原因是该资金由上级直接拨付。主要用于偿还债务。年末无结转结余资金。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

2024年度国有资本经营预算财政拨款支出年初预算为 0.00万元,支出决算为0.00万元,我单位没有国有资本经 营预算财政拨款收入,也没有国有资本经营预算财政拨款的 支出。

九、一般公共预算财政拨款"三公"经费支出决算情况说明

(一)一般公共预算财政拨款"三公"经费支出决算总体情况说明。

2024年度一般公共预算财政拨款"三公"经费支出预算为 0.00万元,支出决算为 0.00万元,完成年初预算的 0.00%。2024年度"三公"经费支出决算数与预算数无差异。

(二)一般公共预算财政拨款"三公"经费支出决算具体情况说明。

2024年度一般公共预算财政拨款"三公"经费支出决算中,因公出国(境)费支出决算 0.00万元,完成预算的 0.00%,占 0.00%;公务用车购置及运行费支出决算 0.00万元,完成预算的 0.00%,占 0.00%;公务接待费支出决算 0.00万元,完成预算的 0.00%,占 0.00%。具体情况如下:

- 1. 因公出国(境)费年初预算为 0.00 万元,支出决算为 0.00 万元。全年因公出国(境)团组 0 个,累计 0 人次。
- 2. 公务用车购置及运行费预算为 0.00 万元,支出决算为 0.00 万元,完成预算的 0.00%。决算数与预算数无差异。其中:

公务用车购置支出为 0.00 万元,购置车辆 0 台。

公务用车运行维护支出 0.00 万元。2024 年期末,单位 开支财政拨款的公务用车保有量为 0 辆。

3. 公务接待费年初预算为 0.00 万元, 支出决算为 0.00 万元, 完成预算的 0.00%。决算数与年初预算数无差异。其中:

外宾接待支出 0.00 万元。2024 年共接待国(境)外来 访团组 0 个、来访外宾 0 人次(不包含陪同人员)。

其他国内公务接待支出 0.00 万元。2024 年共接待国内 来访团组 0 个、来宾 0 人次(不包括陪同人员)。

十、机关运行经费支出情况说明

我单位不是行政机关,也不是参照公务员法管理的事业 单位,没有机关运行经费支出。

十一、政府采购支出情况说明

2024年度政府采购支出总额 50.30万元,其中:政府采购货物支出 50.30万元、政府采购工程支出 0.00万元、政府采购服务支出 0.00万元。授予中小企业合同金额 50.30万元,占政府采购支出总额的 100.00%,其中:授予小微企业合同金额 50.30万元,占政府采购支出总额的 100.00%。

十二、国有资产占用情况说明

2024年期末, 我单位共有车辆 0 辆, 其中: 省级领导干部用车 0 辆、主要领导干部用车 0 辆、机要通信用车 0 辆、应急保障车 0 辆、执法执勤用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆、离退休干部用车 0 辆、其他用车 0 辆; 单位价值 100 万元(含)以上设备 0 台(套)。

十三、预算绩效评价情况说明

为贯彻《中共中央国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》和《中共河南省委河南省人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》有关规定,结合平顶山市新城区区级预算绩效管理相关要求,我们高度重视,全面深化财政部门提出的贯穿预算编制、执行、监督全过程的绩效管理理念,积极开展预算绩效管理工作。严格执行将预算绩效管理与单位预算"二上二下"编审过程相结合的要求,采取"事前申报绩效目标和指标、事中开展绩效日常监督、事后进行绩效

评价"的方式,建立了贯穿项目支出"事前、事中、事后"全过程的绩效管理模式,并将绩效结果运用到实际工作中。

(一)单位整体绩效自评结果

根据预算绩效管理要求,按照"谁用款、谁评价"的原则,对单位整体预算支出、项目支出进行绩效自评,单位整体支出绩效自评结果为84.65分。从自评情况来看,单位履职效能进一步提升,各项工作基本完成,资产管理比较规范。

291 F	T 45 79: St 66 C 7			295	[自自评表 2024年晚期休晚月	D 公> 月日 6公 900			
	E < 77.70>	\$41.700 500 500 500 500 800 800 800 800 800 8	マド T II i L i i i i i i i i i i i i i i i i	: 打 /m) 科士·伊丁斯斯·斯 O. 12 O. 12	*** 分析: 中か. イン: * 全性: 予証: 予証: 予証: 予証: 予証 ・ 1 2 ・ 0 . 1 2	⊴क शास्त्र	本可以 大行数 O	中域会 - 体化示范区 類: 分値	吟解小学 9分 0
		ALC 4755	576 (80)	0 19 55 16 193	O 分值 a	105-55- 10	o o	- 0 - 0 - 75-4年同題和改》	上 上 上 上 上 上
	55. 681 100.555	56: (1) (2) (2) (4) (2) (1) (2) (3) (4) (2) (1) (3) (3) (4) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4		2.4-(±-2010.4452 0.4-(±-2011)	25 25 25	8 8	96; 16; 5°C	all; 119 252,	
年實際体	456 JW 457 :	※ 要於 水水、 二十 287 年 — 200 月日本宗	B体数职工的生活, 提升率		各 2页二二件 利数 2 9年 新元 2位 20版 4位	它有序开展。 分值		即二向5世初、 極升 ア 幸幸 66金元年 ※	新生 2所 3明 38 79E - 1 0m 30 III 12I 35 4F 73 25 25 31+ 4世 30c
	50K-4×319 和示	经济成本指标 社会成本指标 生态环境成本 指标	三、級月曾标示 2024年高祖孫教师公用 於 數	≤0.12万元	027.76	10	0	o. oom	
和政治化 #10 和3	y~ 141 919 NG	1800 TEST 1100 AVE	海 退休 較明 人 数 额 向 海 退 休 教 明 次 数 般 向 品 與 邓 全 格 率 般 向 品 及 放 公 时 性	4人 = 1次 100% 及III	4.A. 035; 100% 100%	8 8 10 10	8 0 10	O. OO% -100. OO% O. OO% O. OO%	当年本及时支付
	201.201.201.20	AND THE PER PORT HET SEE PER PORT SEE SEE SEE SEE PER PORT ALL SEE SEE SEE SEE PER PORT ALL SEE SEE SEE SEE SEE SEE SEE ALL SEE SEE SEE SEE SEE ALL SEE SEE SEE ALL SEE SEE SEE ALL SEE SEE SEE ALL SEE SEE ALL SEE SEE SEE ALL SEE SEE SEE ALL SEE SEE SEE ALL SEE SEE ALL SEE SEE SEE ALL SEE SEE ALL SEE SEE ALL SEE SEE SEE ALL SEE A	利益 (6) AB 4水 (6) 用以二二十分 AB	193 SIS 415 WG	100%	25	25	0. 00%	
	280 XS ZSC 110 4-5	グロー (金) (金) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	高温休教师御恋度	= 0.6%	9.5%	100	7.0	O. OO%	
291 F	1 45 89: 3" ALL C. J		学习证证计算部分数区类量等分类		(日白) (中表 2024年度66度(3) 15 数 1 2024年度66度(3) 15 数 1	二门公用绘塑图	に回じ - 四ペ 万页 (上) (大・イア 英文	中城乡一体化示范区复; 分值 执行率 w	双路 小學 一個分
29X FI 52% 3	E (77:76)	タルドアは、安全・安全・安全・安全 田田とアイディヤル・子 田子・田名(一会・プロー 月十二日と一会・プロー	90 300 505 do:	0.14	0. 14 0. 14 0. 0		0	10 0 - 0 - 0	- - -
576 : do: 10	S' 492 149 252.	SSS AND WALLEST AND	-65c 2007 56c 4FB:	O	5)-(h); 8 8	105-35 B		रुप्त का का अप कर व	社 持 加 ··
年度為体	202441 9 4	THE SEC OFF SEC AND THE			25	ä	9年6月3七。 - 作- 作7字 开展。		
11.13	一般要排除标		就谈。	年度指标值 =0.1442720	9年 時示 5位 m版 位生 0.23 .20	分·值 10	一	交列 ア 賀明 日 标。	偏差原因分析及改进措施
	AX 本 担任本宗	经济成本指标 社会成本指标 生态环境成本 指标 数据指标	脚置か公用品批次 脚置か公用品施收合格	— 1 HE	зңо		0	-100.00%	用其他资金支付
形形 水化 月1 日 和尔	y ^(c) (4) (10 (4))	原 無骨标 时效特标 经分价效 放射标 社 级 效 放射标		100%	100%	28	25	0. 00%	
	200 200 200 110 457 200 200 200 110 457	社会效益指标 生态效益指标 服务对象调应 度指标	保障等於各項工作的五 放工機 班生網	Although (Although	100%	28 5	28 8	0. 00%	
			ASI OF	299	1月自评表	100	78		
	11 - 25 - 791 St - 644 (1-7)	対に7度 投資 金元 心 市 政友が子生子 見す政な セップ・	*P* 7页 は1 rfz 部7 b& [大学女子] (本 版 〈ファラミ〉・	提前下达20 : 哲局 年初到级数数 0	24 年 3版 50 至 39 世代 四 (株 10年 年 1) 22 成 年 7 版 30 表数 5. 1 9 5. 1 9	±0 41-10 to ±0 50	カイン (数) (大イン (数) (大イン (数) (大イン (数)	7	が (2014 小 (2)か (10 イン)か (10 イン)か
290 J-1 59'c Sa	全〈万元〉	A0.402	90 300 500 500 707 300 500 500 500 500	0 0 0 149 552 168 193	5)·值	113-53-	6 6	- 0 - 0 - 0 - 0 - 79° x10: (10) J888 3F0 125(2)	
576 size 9	255 AN THE JS	56; \$40; \$44; \$50; \$40; \$50; \$71; \$50; \$80; \$40; \$50; \$71] \$80; \$75; \$40; \$70; \$90; \$30; \$50; \$90; \$00.		16 公元 (36.0月 和上型C (32.7月 2 付け 2月1年 (7世 7月	25 25 25 25	8 8			
年度標体	2024年3	多數實際校公月 日常報(他《報·	日本と 2時 - 「上、薬ド月」 戸 運転すなったる) カウラ - 2年 - 3年 1日 - 「保事業す場すを育じり	シ 製物 ・ 少に 同た 製物 ・ 土谷 ゼロ 樹原 江戸 20年 2023 年春 ・				総 190 元 3近 191 日 4年 -	
	京坂 井台 本京 ル版 - 本・井台 本宗	二級指标 经济城本指标 社会成本指标 生态环境成本 指标	三级射性标 公用统数点额	年度指标值 = 8. 27770	安川市デビル場(位 1.09フテラC	分·他 10	10	O. OOW	偏差原因分析及改进措施
		#自 #6 実な 相に #16 #5	用电度数	⇒ 1000 北 力y ⇒ 8000 頂 ⇒ 1 州t	1314 北 沙 9270 度 0州t	2 2	1. 98 2 0	1. 40% O. OO% -100. OO%	用水賦增加 校四學歷雜雜其他與金女
和政 水灰 #10 #55	y*** tils #10 #15	原無指标	购置口带办公用品批次 保障受教育学生个数 火电保障率 物资则置,设施设备部 能验收会格率	⇒ 2升比 730人 100%	3代0 7.00天 100%	2 2 5	0 2 8	-100.00% 0.00% 0.00%	校園等屋維修其他資金文 (付 期置办公用品用其他資金 支付
		11寸 突发 計算 本宗	中等 袋 助 置 、 10 万面 10 香 利止 作品かりなった 45 米等 郷 ツに 中、碧 線数 約 25 中 十年 テカコニ 作・美 ニ ト・墨 よん 成 に サカナナフジ フェカル 25 中 十年	1 00% 23; 11년 23; 11년	100% 100% 100%	8 8 8	8 8	O. OOW O. OOW	
	55 35 111 157	企工公开、公式、在1日4万 主上、公公式、在1日4万 生、公公式、在1日4万 生、公公式、在1日4万 用以一分大工厂、在1日2万 万里1日4万	保障学校各项工作的顺利开展	why date this think	100%	25	25	0.00%	
	2周 28: 25C +10 +5:	750 Harris	教师及学生演游月 學分	= 0 nm.	9.5%	100	85. 98	0. 00%	
291 F	11 -25 -76: St -010 (* 7)		字 T页 LL 计不能行为第1条 医 數处 哲子 4条		(日白) (10)	- Section Section	- 四年7日 山 (大・イア 現実)	中地 参 一体化 示 (2018 短) 分 (位 - 女人) 7 (2018 w	的《日報·司》的 中學·分子
29X FI 595 :6	e <77.7€>	タルドの 税を 必た A A A A A A A A A A A A A A A A A A	明 くグラブご)・ 明 305 505 - 会セ - 全年 401 505 - 会セ - 505 - 会セ	0 0	1. 6 1. 6 0		o o o	- 0 - 0	-
576 size 12	Sr 400 tyly 252.	公司 非正不正常 性 我们一会 规模性 使用 规模 化	75 48 56 48 - 70 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48		分·位 5 5	1955) n n		र्रम् रोग (न) महा सेव लंद)	进 持施
年度為体		THE SP. CO. SEC. SEC. AM.	169 252. 755 465 467 300 755 101 101 465 91 - イナ 全文 655 104 金文 757 金文 454 二二 41		29		56; 16; 5%;	或 作 22. 家 老女 育 建女 等 コニ 作 コミ 常 フモ 原	u.
			10; 46; 40; 40; 46; 4c;	3日707 州京本宗 (位 三 1 、 6277 20	56; 16; 56; 56; 68; 68 1. 627,26	5)- (fit. 10	19-5)- 10	0.00%	(編金) 原江(21分) 47 25 改(2生)性が施
	がいた対象を	計 会成本指标 生态 环境成本 性统 数 维特标	→ 시 시점, 00년 보고 영안 제품 → 시점, 00년 보고 시작 사람 기업 1Q 상동 00년 2월 2조 11년 수년	4 #7 1 00% 25 H†	4 % 100%	10 10 10	10	O. OOW O. OOW	
利用 全化 学 经 书字	505 dds 110 455	かた 20年 会長 表記 手指 本宗 キト 会会 会長 表記 手指 本宗	(Q 番卵) 智 25 IIナセト イテタを保事を乗を育事を学 エイト エンボフエ展	25, 11-j -45° 505 500 1100	100%	28	28	0. 00%	
	3周 38 5年 計算未完	生。企业效益均64年 用以每-3个级和股份 7度+164年	教师及学生调悉度 心分	= 98%	98%	5 100	8 90	0. 00%	
294 F	11 -25 #9: 9: 00 C T		205 T00 x L x viv 202 to 2 F2* defe viv 6th		は日日が大き 第二世級を文を教育を登 が成立を を対解的な 会を知る教	ष्ट्र (प्रदेशको स्ट्रा, तथा छन् <u>ट</u> अ	in colorada >	why hall the (do (do to the the the the	0.5 1946 - 21 01.0
	k (7770)	タログ 見て おた ぶた 水分 市 田名 パイナト デ 明子 田名 マヤテ ブ・	ペ 7頁 LL rfr 第7 5巻 [文 孝文 宇y 6本 類(SE NO 750 SEC NO.	全年到級(報) 1. 01 1. 01	소문지다	大子変 O	中域を一体化示范区复: 3) 位 丸 介率 w 10 0 - 0	何分 O -
	S' 491 144 252.	単石2 2を利用を引き付出 1投行と会え場付出	資金	・	O 分·他 高	得分	Ö	- O	
		750 397 830 935 797 831			29 29	8	3k; 167; 3/5.	W. 119 25Z.	
年實際体	2024年以 美	教育学校公用 等支出 二级指标	经费,主要用于我校口滑。 保障我校能够正常运输 三級指标 公用经费必赖	単屋維修及則饮水机・・・○1.01万元	がたかめ がたがたがたかなかな 1.017796	(プロ外型超離 分性 10	10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (10 (7次水机、保邮报税在下州 660次700 % G. OOM	総幹- 偏忽原因分析及改进措施
	A86.26×319.895	二級指标 於仍以本指标 社会成本指标 生态以本指标 生态环境本指标		= 1 i/c	13%	a	В		
和数 水灰 #19 #55	y ⁰⁰ tis #8 #6	がなった。 になった。 にな。 になった。 にな。 になる。 になる。 になる。 になる。 になる。 になる。 になる。 になる。 になる。 になる。 にな。 になる。 になる。 になる。 になる。 になる。 になる。 になる。 になる。 になる。 になる。 にな。 にな。 にな。 にな。 にな。 にな。 にな。 にな	等を担めた作品の大変 実験 質定 カテクシ 月月 古島 資化 作品 現象 東京 不得 等 事物 古品 別り 質定 否不得 等 事物 古品 別り 質定 否 科書 等	1 台 100% 100% 201년	1 #7 1 00% 1 00% 1 00%	5 5 5	8 8 8	O. OOM O. OOM O. OOM O. OOM	
	含化 改化 打扮 书示	0.05 2.05 (0.05 d.05 d.05 d.05 d.05		=15.50	20.70		2. 22	22. 22% O. 00%	
	3周 285 JSE 計計 4示	* 11 - イン・ウタ カタ・サタ お下	(株1株 (5c 45 (4 70) こ 付: 付り (6)	why desc data page	100%	9.6			90 by: 10) bid 99 20 30
201 F		中上 金田 白女 古女 打印 和宗	(株1株 (5c 45 (4 70) こ 付: 付り (6)	= 0sx	60 di 100.	28 5 100	88.33	O. OO%	30; By: 10] Big. 39(20) 30;
	11 -95 #9: 9: 00 C T	* 11 - イン・ウタ カタ・サタ お下	學 查 如 如 物 完 生 的 的 原	≥95% 46 Nr ∓2520	98% 百首 首 沙芒 老	5 100	8 88. 33	>	92 (s); (0) (s); 29 (20 52)
×911 111 52€ 35	1 お称 客部(7) を 〈万元〉	全上会。效、改。相自标。 生、改。效、改。相自标。 用以分类、对。强、相应。 7度。才能、标题。	等是個個學是工程的 保障學校會到工程工作的關 到工程 教明及学生演歷度 遊分	≥95% 46 Nr ∓2520	50 25/46	5 100 削补肋资金公	8 88. 33		受けた 別 間 220人 (25年 4・学 (355) (455) (557)
	ie <27.76>	年上金 級 放射操标 生 动 放 指标 那 勞 內 級 消 指称 7年 指称 形 5年 1年 4年	報酬の表現 18 20 上げ 11	\$\text{\$\text{\$\sigma}\$} \\ \text{\$\text{\$\sigma}\$} \\ \$\text{\$\exiting{\$\text{\$\exiting{\$\text{\$\exitin{\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$	98% 百首 首 沙芒 老	5 100	8 88. 33) 市城乡—体化示范区复; 分值 执行率 w	何少 O — —
574 de 9	金(フザダン)	社会级选择符 化	の場合を表現します。 「いまない」を表現しません。 一般のは、少ない。 「ない」という。 「ない」という。「ない」にない。「ない、「ない」にない。「ない」にない。「ない」にない。「ない、「ない」にない。「ない、「ない、「ない、「ない、「ない」にない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「ない、「	20 92%. 20 92%. 20 155 405 15 15 15 20 20 21 155 405 155 15 20 20 21 155 405 155 155 155 155 155 155 155 155 155 1	□ □ ドラ □ □ ドラマ □ □ ドラマ □ □ ドラマ □ □ ドラ □ □	5 100 (25 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	日	77 July 20 (44 (4) 27 (5) (2) 50 (2)	何少 O — —
	を (万元) 穿理情况 2024年夏季 第- 金原要 一級指标	社会级直接标准 电离 经自由	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	20 92%. 20 92%. 20 155 405 15 15 15 20 20 21 155 405 155 15 20 20 21 155 405 155 155 155 155 155 155 155 155 155 1	0376. 2 1 1 1 2 2 2 3 3 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	5 100 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (100	8 解解、333	7	何少 O — —
574 de 9	全 〈万元〉 拿理情况 2024年又会 單- 金原要	社会级选择符 化	「中国の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本の 日本	# 10 mm # 10 mm m m m m m m m m m m m m m m m m m	\$2.50 \$\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \f	8 100 mi 計 i i i i i i i i i i i i i i i i i i	B	77 JM SS - (8 15 27 70 10 SS 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	付えた は は は は は は は は は は は は は
574 de 9	を (万元) 穿理情况 2024年夏季 第- 金原要 一級指标	社会级直接标准 电离 经自由	## 100 100	### 100 100	\$2.50 \$\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac{1}{2} \f	8 100 (中) 計・切・弦 金 会 (中) か 6 8 8 8 9 7 9 7 9 7 9 7 9 7 9 9 9 9 9 9 9	8 MM、33 (1中 45 MM、33 (1中 45 MM、33 (1中 45 MM)	77 JM SS - (8 15 27 70 10 SS 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(校) (ウ ロ ロ - - - 及付 (施
574 de 9	を (万元) 穿理情况 2024年夏季 第- 金原要 一級指标	社会级直接标准 电离 经自由	## 100 100	### 100 100	Diffs AP AP	6 (100) (101)	\$\frac{\(\text{MK}\) \(\text{3.3}\) \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	2 17 July 65 - 18 10 27 50 11 5 50 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	69.50. (5) (6) (7) (6) (6) (7) (6) (6) (7) (6) (7) (7) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7
574 de 9	を(27.7C) 室理特別を 2024年 英 駅 - 他所第 一般特殊 成本物報	11 - 25 - 25 - 25 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 1	***********************************	\$10,000 F.15,000 F.15	\$1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	所 1000 (101) 11-11月 (102) (102) (102) (102) (101) 11-11月 (102) (102) (102) 11-11月 (102) (102) 11-11	D	77 DB SC	作 50 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -
574 de 9	を (万元) 穿理情况 2024年夏季 第- 金原要 一級指标	11 - 25 - 25 - 25 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 1	\$TITE OF PARTY OF THE PAR	### 100% ### 10	1000 1000	70 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 11	10 10 10 10 10 10 10 10	2 TABLE 2 TALLS 21 STATE SET. 2 TABLE 2 TALLS 21 STATE SET. 3 TALLS 21 STATE SET. 3 TALLS 21 STATE SET. 4 TALLS 21 STATE SET. 5 TALL	(日本) 日本 (日本)
が表示を が世内なるか。 が日本が	を(27.7C) 室理特別を 2024年 英 駅 - 他所第 一般特殊 成本物報	11 - 25 - 25 - 25 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 17 - 1	*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	### 100% 100% 10	1000 1000	の 1700	10 10 10 10 10 10 10 10	27 DB 65 - 18 15 27 SULES SEE 25 DB 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	作 50 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -
が表示を が世内なるか。 が日本が	を(27.7C) 室理特別を 2024年 英 駅 - 他所第 一般特殊 成本物報	#1 - 2	*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	30 1000 30 100	Direct D	\$ 0.00 (1.00 to 1.00 t	## 15 M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 TO MAN THE TAX AND THE SEC. SEC. SEC. SEC. SEC. SEC. SEC. SEC	(日本) 日本 (日本)
が表示を が世内なるか。 が日本が	E CTTO	#1 - 2	10 日本	### 10 P ### 1 P ###	\$1.00 (1.00	\$\text{\$\text{\$\psi}\$} \\ \text{\$\psi\$}	P	17 186 187	(日本) 日本 (日本)
が表示を が世内なるか。 が日本が	を(27.7C) 室理特別を 2024年 英 駅 - 他所第 一般特殊 成本物報	#1 - 20 - 0.0 - 0.0 + 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 1	*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% #### 100% #### 100% #### 100% #### 100% #### 100% ##### 100% #### 100% ##### 100% ##### 100% ##################################	### 100 ## 100 #### 100 ########	\$\text{\$\text{\$\psi}\$} \text{\$\text{\$\psi}\$} \text{\$\psi\$}	P	2 TO MAN THE TAX AND THE SEC. SEC. SEC. SEC. SEC. SEC. SEC. SEC	(日本) 日本 (日本)
and one had ever	(E ・プチル) (F ※ 20 年から) (C × 20 年 年)	#1 C S S S S S S S S S S S S S S S S S S	(1970年) 1970年	### 100% #### 100% #### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% #### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% ### 100% #### 100% ##########	Direct D	\$\text{\$\text{\$\gamma}\$}\$ \$\text{\$\gamma\$}\$ \$\gamma\$ \$\gamma\$ \$\gamma\$ \$\gamma\$\$ \$\gamma\$ \$\gamma\$\$ \$\gamma\$ \$\gamma\$\$ \$\gamma	5	27 JM St (8.15 JL VOLUM St.) 10	(日本) 日本 (日本)
201 or 310 etc. 201 or 310 etc.	度(ガガ) 変の数数の 変・効体質 が、効体質 が、効体質 が、のが対数 が、のが対数 が、のが対数 が、のが対数 が、のが対数 が、のが対数 が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のが、 が、のが、 が、のが、 が、のが、 が、のが、 が、のが、 のが、	#1 - 20 - 60 - 60 + 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15	(1970年)	### 1975年	### 1995 #### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ### 1995 ##	79 - 100 10 4 100 10 4 100 10 4 100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	500 25 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	(日本)
201 or 310 etc. 201 or 310 etc.	(E ・プチル) (F ※ 20 年から) (C × 20 年 年)	#1 C S S S S 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	*** (1970年)	### 107% ### 10	\$1.00 \(\text{PM} \) \$2.00 \(\text{PM} \) \$2.00 \(\text{PM} \) \$3.00 \(\text{PM} \)	90 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	500 25 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	27 JM St (8.15 JL VOLUM St.) 10	(日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)
507 (50° 40° 40° 40° 40° 40° 40° 40° 40° 40° 4	度(ガガ) 変の数数の 変・効体質 が、効体質 が、効体質 が、のが対数 が、のが対数 が、のが対数 が、のが対数 が、のが対数 が、のが対数 が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のがが が、のが、 が、のが、 が、のが、 が、のが、 が、のが、 が、のが、 のが、	#1 C S S D 11 S D S D 11 S D S D 11 S D S D	19	\$50,000 E \$55,000 E \$55,00	Direct D	79 - 100 10 4 100 10 4 100 10 4 100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	500 25 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 15 55 55 14 15 27 55 15 2 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)
507 (50° 40° 40° 40° 40° 40° 40° 40° 40° 40° 4	で (グラル) の (の) (1 年 の) の (#1 - 2	19	### 100% 100% 10	### 1995 1995	\$7.00 (1.00 to 1.00 to	500 20 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 1 100 at 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	(株) 25 円 (25) 日 (26) 日 (26) 日 (26) 日 (27
500 de 100 de 10	度(フチル) 東 田 神 和 一	#1 - 2	19	### 100% 100	100 100	P	P	27 Dia 80 - 18 10 22 NOTE 15. 2 TO 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	(日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)
\$10, 500 TO 100	度(ブリウ) 〒 昭 竹 竹 八 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	#1 - 2	## 10 1 1 1 1 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	### 100% ### 10	### 1995 1995	P	P	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	(日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)
500 de 100 de 10	度(万万) 東部特別 (2004年) 25 第一条	#1 C S S S S S S S S S S S S S S S S S S	10 日本	### 1000m	I I I I I I I I I I	\$\frac{\partial \text{P}}{\partial \text{P}}\$ \$\partial \text{	10 10 10 10 10 10 10 10	## 150 ## 15 27 50 11	(株) 25 円 (25) 日 (26) 日 (26) 日 (26) 日 (27
\$10, 500 TO 100	度 (7月25)	## 150 00 00 110 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	10 日本	### 100	\$1.00 \$1.00	\$ 0.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0		10 10 10 10 10 10 10 10	(日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)
\$100 all the second of the sec	を (グアル) の (2014年) (#1 C S C D 11 S C S C S C S C S C S C S C S C S C	19	### 1995 #	I I I I I I I I I I	\$\frac{\partial \text{P}}{\partial \text{P}}\$ \$\partial \text{	508 50 1 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	2 1 100	(株) 25 (株)
## 300 do 400 etc. ## 100 do 400 etc.	度 (グアル)	#1 C S C D H H S C D H	19 日本の 19 日 19	### 1995 #	I I I I I I I I I I	79 (19 1)	508 50 1 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	2 1 100	(株) 25 (株)
## 300 do 400 etc. ## 100 do 400 etc.	を (グアル) の (2014年) (## 1.5	### 1997 (1997 1997 1997 1997 1997 1997 199	### 1000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	## 1100 ## 25 ## 1100 ## 25 ## 1100 ## 25 ## 1100 ## 25 ## 1100 ## 25 ## 1100 ## 25 ## 1100 ##	508 50 1 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	71 Did 65	(株) 25 (株)
200 - 100 - 200 - 100 - 200 - 100 - 200 - 100 - 200 - 100 - 200 -	度 (グアル)	## 25 (2.5 (2.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1		## 100 PM	1000 1000	79 (19 1)		2 1 100	(株) 25 (株)
200 - 100 - 200 - 100 - 200 - 100 - 200 - 100 - 200 - 100 - 200 -	を (グアル) の (100 年 10 年 20 年 20 年 20 年 20 年 20 年 20 年	#1 1/2 05 00 1/3 1/3 1/3 1/3 1/3 1/3 1/3 1/3 1/3 1/3	### 1997 (1997 1997 1997 1997 1997 1997 199	### 1000	1	の	10 10 10 10 10 10 10 10	1	(株)
507 de 707 de 508 de 50	度 (7月70) 東京特別 (7月70)	## 15 00 00 111 00 11 00	(1970年)	### 100	1	P	Page Page	10 10 10 10 10 10 10 10	(19.5) (19.5)
200 - 10 - 200 - 10 - 200 - 10 - 200 - 10 - 200 - 10 - 200 - 20 - 2	度 (7月75)	## 25 0.0 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	***********************************	### 1000	1	79 - 100 - 1	500 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	10 10 10 10 10 10 10 10	(2) 15 (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4

	55 88 99 95	キレ 会会 会な 改立 計算 を示	有效保险的验检教验工 的工物开展	- 41 - 40 sec escue	100%	25	25	o. oow	
的政治处理保护	284 X85 Z9E #19 445	生。如 致 前 村首 标页 用 另 × 广 致 海 凉 700 村首 标	教师及学生物签项	- ose	69.56%			o. oow	
			A	1.5)		100	90		
				297	(目自)呼表				
201 F	日本の研究 密でのほどコ		375 750 clay 177 307 306 13C 35C 7		#85 (20) #85 (40) #85 (50) 7 (20) #86 (40) (72 (20) #11 79(130) #85	96 75 Mk 6/8	245 T81 LL1	rbr 108 (b) (b) (b) 275 WE FX (B)	26 BH 41×30
		S11 / SE 526 - 60: 40: 88	E < 27.26 > +	ポローキップ 学校 30年 30年 の	- St. Fell (190) (190) - St. Fell	- 150 April 1	以、イア 後女 の	市城 - 体化 示器 区 短	19-5)- O
291 FIL 526:39	を〈ガル〉	対象 アログ を持ち がか 水色 が 田舎 アイデ 中性 アロ 明子 田舎 ・セテ アニ 内子 田舎 ・セテ アニ 内子 モ	1 30 52 52 50 75 411 52 50	0	2. 8		0	- o	=
		40.62	We size	0 16 55 16 93	· 分·值:	195-53-	I	- O ぞ在问题和改	注: 十台 万亩
575 :60: 91	5° 401 109 25°C	安排和学性 投行 查规性 使用规范性	-/in-100 560 t	0 1652 総明 計・科学が近月 概要付近程 販売(使用)	B B	n n			
		有更升升 未吸收医生生 子與 300 年底 全体 200 年度十	95 95 35 36 3 95 25 200 46 68 3	起 703 (更 月日 祖	8 8	n n			
*肾袋**			3英.10J EL 4字				265 Bib. 265		
111.465		一向企业企业发动企业类的双人	2011年10月42日4 - 10月44 - 11					· 达到了预期目标。	
	一段及刊台书宗	二次及 持續 标页 经 2分件 10次 水土 持續 标页 本 2分件 10次 水土 持續 标页 本 2分 水 2 次 水 2 次 水 2 次 次 水 2 次 2 次 2 次 2 次 2	二二、高級 計論 相示 当即 月里 当年 25年 25年 25年 16年 16年 17年 1	年7度 指标 値 年 2.877 元	2 46フェカン	5)- 0ft 1 O	1955)* 10	06 22 75° % O. OO%	(編金) 原(区(分) 初7 25 改 过 社 措 施
	A& 本 計算未示	社会成本指标生态环境成本							
	/ ····································	#35 #35 #16 #45 #35 #35 #16 #45	PER 6/20 TEST PER.	=1000平分米	975. 32 T Jy No	10 10	10 10 10	O. OOW O. OOW	
的现在分词 多字	, 65,71145	Historia de la seria della ser	現金 年度 20年 40年 20年 日本 40年 20美 11寸 41年	1 0 0 % 28, 10 f	100%	10	10	0.00%	
	完化 战化 北京 十分	中上金织 突发 成成 升份 标识	49 98 (80 più 0)0 49 49 00 11 103 11 28 71 180	efter year date fair their	100%	25	25	o. oow	
	2/41 XS: 7/9E #10 #17	用以多文计算证明 恋 规则,为文计算证明 恋	教师 双 鸣 生 铜 彩 项		59.25%			o. oow	
			-6	1.5)*		100	90		
				220	自自评表				
291 F	1 から平分: 37 台柱子 フ		平丁原山口で新力級区で数す	20245		50 在20 1000 407, 中可 506 3	हें (चेर हेंछें) सर्वे विद्या	市城多一体化示范区复 <u>分值</u>	206 E06 ×1 × 030
		St. 197 505 - 60- 40- 80	H C 27 26 3 .	4E 407 YEL 307 305	20次 前田 4年 4年 全元 4年 7月 3年 東東 日、 〇 2	- Sec. 846 :	ペー15(11) (丸子) 数 O	- 分・信性 - 対ルイティが、% 1 0 0 0	19 5)·
29X FI 526-38	〒 〈フェブロ〉	年7年 経 金元の 報 単な好 仕上す 見すまな セラン・	1 397 505 505 PET AUL 505 505	0	6. 03 0		0	- o	=
		ARC 452	We ske	O 166 257, 168, 001	o 5)-0h	ヤラシテ	Î	- O マディシに (2月 周囲 来ロ adg.)	211 425 frits
105 -00-01	ist will two ess.	会会 中田 不中 当会 中臣 主党 イオ・ディ 大風 中臣 イ史 戸目 大風 等33 中臣 子寅 392 会責 会長 年学 301 中	- 40 - 2011 - 56 e - 2011 - 20	O 149 252, 168, 193 (III - 364 956 762, FF) (III - 364 956 762, FF) (III 358 4-7 207, FF) (III 358 4-7 207, FF)		8			
		THE SECRET SECTION AND A	956 305 345 345 3 46 257 225 444 487 3	NE VEC (ste FF)		. n			
SEC. PSF 403-1044			39(30) EL 45:		•	•	26 16E 26		
年實際体	2024年及	中枢管学校会介绍	家義長產器是素養終产	公费,水电费等支出,				达到了到规则用标。	
		一級指标 经济城本指标 社会城本指标 生态环境域本	二級指标 公用經數必額	年度指标值 三6.04万元	がおいたがは ロフチラン	5)- (rh. 1 O	19:39	O. OOM	(編) 念色 周年(2年5) 材定 2支 高支 注处 计符 加恒
	地名地西班牙	社会成本指标生态环境成本							
			別り望く口がシケシン川 A 5 付け	28; = 1 HE	OH:	8. a	0	-100.00%	用其他资金支付
	200 EEL 910 NG	95c mit #10 for	用外数量 用电反数 电付定在传展而等用品 地质级增生,原面间时 有效。 等均量是一种类工作要求 计划进度。	(次 三1形 三1000並分 三8000度 州 三1批	○批 ○立 <i>立</i> ○1度 ○対 ○対	2. 5 2. 5 2. 5 2. 5	0 0	-100.00% -100.00% -100.00%	用其他资金支付 用其他资金支付 用其他资金支付 用其他资金支付
的现在分词 电环	>~ (b) 排除标序	50, 50, 40 kg	440 255 NO 285 - 100 101 441 44	316 = 316 280 = 260	O#E	2. 5	10	-100.00% 0.00%	用其他既愈支付
		11寸 含化 計算 表示 6次 20年 含化 表面 計算 表示	年四二代接上作业水	28, 10 f	100%	10	10	0. 00%	
	95 88 HH 49		保障等校务等项工作的 利达开展	HOST -year rest state their	100%	20	20	O. OO%	+
	284 205 750 910 445	71: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 10: 1	表 50 35 45 36 38 29		DRW.			0. 00%	
	200 XIS 75C 911 NO	200 計算 46%	A	1. Sh	6934%	100	70	6. 66%	
				120	表彩自目				
291 F	T 25 F9: 9' 00 C J				2024年度與前	200 - 91-91-9			
-1: 48	80 845 0 7		平頂山市新城区数7 里(万元)。 東縣 東縣 東東縣 東東縣 東	9 04: 19 July 30: 30: 30;	594 566 404 452 50 414 793 394 395	:50: Apt :	本元 以行政	市域会 - 休化 示范区 短 分値 担 行率 % 10 0	200 20% A) - 1) c 419 - 5) - O
291 FH 526:39	E < 27.7G >	名目 760 年後 名か 名の 報 田佐 76年十年 7年 明子 田佐 ペティー 内子 田佐	1 390 SPE SE	18.71	18.71		0	- 0	-
		90 FEX 100 FEX	are and the sac	0	分位	105-55	o o	- 0 75名11向题和改	<u> </u>
	9° 498 149 252.	SSC FIR THE SIGNER		0 15 25 18 9 11 - 第十号と76 7月 16 72 47 76 72 27 (2 7) 月	3)-titt	19-55		イティル [10] A型 オロ a交。	A2E: 975 3/6E
304 305 10	a sea no coc	使用规论性	15c 30c 30c 3	思花使用	8	ä			
		3发 有引 不平 规模性 在处 开开 规则 7亿 年化 于项 3年 高數 金数 年至 邓思十	750 HH 1475				5k; 167; 5/5	表情を見	
年實際体	化处开开原生运输 经	(金) 15. 708.77.70.	按照国家规定标准先师生活传通水平得到	· 我就不知一生一生生 2种 现在, 使处理性 2种 (数) (的) 。	\$86 _H; 416 248 984	- 一切を内令の体別などに	经 地名阿阿阿阿拉克	完 4527年300.00xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	水平明五粒物。
	一段對於非	二級指标 经济城本指标 社会成本指标 生态环境成本	三、6% 打扮 4字	SEE 290 計算 表示 有数	Sky Bijk Ste Alik Offi.	5)- (rit	得分	969 SS 75E %	偏绘原因分析及改进措施
	ANG 2012年1日末日	社会成本指标							
		419.466						0.00	
			赤灰齿令分析 见片 人人类女	54人	54.A.	R	- 8		
		类如此相种标	東を由を会社 知力。人、後を 基本 当とそだ会社 知力。人、後を 全十 知力 公と 375 7年 348 3年	54.人 18.人 100%	18.A. 100%	8 6 5	8 6 5	0. 00% 0. 00%	
形形 水灰 手 轮 未示	y~ 185 180 1 95	現象 指数 計算 表示 形成 指数 計算 表示	教育学规则人数 每年年代学规则人数 种规分分元元成率 种规分分次进成等 种规分分次进商率 种规分分次进商率	18 A, 18 A, 100% 100%	54 人 18 人 100% 100% 100%	8 6 5 5	8 6 5 5	O. OOW. O. OOW. O. OOW. O. OOW.	
的政务性 排除 电环	y ⁶⁰⁰ tila 1989 1495	数量指标 级量指标 Ut效指标	學 供查 领电 現本 人 教教 選集 主 任于 明本 人 教教 争下 現本 会 示定 完全 成本 争下 現本 会 示定 完全 成本 等下 現本 会 示定 共生 政策 等 對 與 等 以 成 於 计 "	54人 18人 100% 100% 100% 100% 美朋元成	84A 18A 100% 100% 100% 100%	8 6 5 5 6	- 6	o. oow	
相称 体化 中报 和示		类女 相比 并给 未示	家族於無所人數 每年在經期人人數 計劃公分於此處率 計劃公分放推的率 計劃公分放推的率 按與求效計劃計戶完 每所公放完成時間 地區公放完成時間		6.FJ	8 6 8 8 8 6 8	6 5	0. 00% 0. 00%	
约其今女子经本宗	全年 成在 月 日 本示	美女 加工 井台 本示	利益 (おり 変ながりすか AM 作か おり 変ながり コニイト 和 (利及)		100% 6.FJ 100% 100%	8 6 8 8 8 8 13	- 6	O. OOM O. OOM O. OOM	
的现分处 對於 朴宗		类女 相比 并给 未示			6.FJ		6 5	0. 00% 0. 00%	
的现金处理设计设计	全年 成在 月 日 本示	美女 加工 井台 本示	利益 がら 変をがむすか AM 作か ボカ 変をがむ コニイト 和 (利及)	#	LOOM. LOOM. LOOM.		6 5	O. OOM O. OOM O. OOM	
	今年 点在 中的 书示 分明 70% 75℃ 中的 未示	美女 加工 井台 本示	利益 がら 変をがむすか AM 作か ボカ 変をがむ コニイト 和 (利及)	#	100% 6.FJ 100% 100%	13 12 8 100	6 8 13 12 12 8	O. 00% O. 00% O. 00% O. 00% O. 00%	
	全年 成在 月 日 本示	数据特标 周期特标 时效特标 经济效益特标 生态效益特标 生态效益特标	學是 海克 建筑 即 千字 345 學 27) 東京 即 1. (十) 華 1. 株 1. 株 2	9) 55 MC 89 9) 55 MP 29 = 95%	1 OO% 0 月 1 OO% 1 OO% 1 OO%	13 12 8 100	6 8 13 12 12 8	O. 00% O. 00% O. 00% O. 00% O. 00%	SSB 4-96
201 F	年 20年 7日 年 7日	数据特标 周期特标 时效特标 经济效益特标 生态效益特标 生态效益特标	學是 海克 建筑 即 千字 345 學 27) 東京 即 1. (十) 華 1. 株 1. 株 2	(4) (5) (4) (5) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	LOOM. LOOM. LOOM.	13 12 8 100	6 8 13 12 12 8	O. OOM O. OOM O. OOM	89.7.9° 9.5.0° 0
201 H	今年 点在 中的 书示 分明 70% 75℃ 中的 未示	與無物經 超無物經 於分效的對極 於分效的對極 計一态或的對極 行為可有的 經 類	株式の変更用や 18 株の変更用工作 18 ※ 株文変明工作 27 ※ 株文変明 13 株 18 ※ 株文変明 13 株 17 (27 7元) 1 9 年 3 余 ド 24 7元)	世 193 放 (株 (市)	1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1	13 12 5 100 (匹爾3 (月·漢)	6 8 13 12 12 8	0, 00% 0, 00% 0, 00% 0, 00% 0, 00% 0, 00% 0, 00%	- -
2項目 生皇 2項目 終金	突 歳 増 标	與無物經 超無物經 於分效的對極 於分效的對極 計一态或的對極 行為可有的 經 類	株式の変更用や 18 株の変更用工作 18 ※ 株文変明工作 27 ※ 株文変明 13 株 18 ※ 株文変明 13 株 17 (27 7元) 1 9 年 3 余 ド 24 7元)	世 193 放 (株 (市)	1 OO% 0 月 1 OO% 1 OO% 1 OO%	13 12 8 100	6 8 13 12 12 8	O. 00% O. 00% O. 00% O. 00% O. 00%	- -
2項目 生皇 2項目 疑金	年 20年 7日 年 7日	與無物經 超無物經 於分效的對極 於分效的對極 計一态或的對極 行為可有的 經 類	株式の変更用や 18 株の変更用工作 18 ※ 株文変明工作 27 ※ 株文変明 13 株 18 ※ 株文変明 13 株 17 (27 7元) 1 9 年 3 余 ド 24 7元)	世 193 放 (株 (市)	1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1	13 12 5 100 (匹爾3 (月·漢)	6 8 13 12 12 8	0, 00% 0, 00% 0, 00% 0, 00% 0, 00% 0, 00% 0, 00%	- -
	突 歳 増 标	與無物經 超無物經 於分效的對極 於分效的對極 計一态或的對極 行為可有的 經 類	株式の変更用や 18 株の変更用工作 18 ※ 株文変明工作 27 ※ 株文変明 13 株 18 ※ 株文変明 13 株 17 (27 7元) 1 9 年 3 余 ド 24 7元)	世 193 放 (株 (市)	1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1	13 12 5 100 (匹爾3 (月·漢)	6 3 12 12 5 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	0.00% 0.00%	- -
	変動物料 調感度物料 1名称 室配臼 (プ元) 室理物及	数 原 分 年	(A)	93 55 15, 99 19 03 55 19, 99 30 04 19 29 30 04 19 20 30 04 19 20 30 04 19 20 30 04 19 20 40 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1	13 10 100 100 (化函C c 小等) 金c 年)	6 12 12 12 90 90 サブ度山 (大子教) (0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0. 00% 0.	- -
2項目 生皇 2項目 疑金	数点が持続 の場際が実持を示 1名称 を紹介) を理由する。 2024年度 20 4 ・ 3名	20, 28, 194 kg. 20, 20, 194 kg. 20, 20, 50, 514 kg. 20, 20, 50, 514 kg. 21, 20, 50, 514 kg. 22, 21, 21, 21, 22, 23, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24	## 20 90 96 91 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	\$\text{97 \text{ 35 \text{ 35 \text{ 36	1 (0.7) 1 (1.7	13 13 15 100 (JURG C 小學3 100 (JURG C 小學3 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	の 12 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	
201日 主管 201日 終済 終余皇	(株)	20, 28, 194 kg. 20, 20, 194 kg. 20, 20, 50, 514 kg. 20, 20, 50, 514 kg. 21, 20, 50, 514 kg. 22, 21, 21, 21, 22, 23, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24	(A)	93 55 15, 99 19 03 55 19, 99 30 04 19 29 30 04 19 20 30 04 19 20 30 04 19 20 30 04 19 20 40 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1	13 10 100 100 (化函C c 小等) 金c 年)	6 12 12 12 90 90 サブ度山 (大子教) (0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0. 00% 0.	- -
201日 主管 201日 終済 終余皇	数点が持続 の場際が実持を示 1名称 を紹介) を理由する。 2024年度 20 4 ・ 3名	20, 28, 194 kg. 20, 20, 194 kg. 20, 20, 50, 514 kg. 20, 20, 50, 514 kg. 21, 20, 50, 514 kg. 22, 21, 21, 21, 22, 23, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24	#13 (2 mg (2 mg 17 mg 12 mg 17 mg	\$\text{0.00000000000000000000000000000000000	1 100% 1	13 13 15 100 (JURG C 小學3 100 (JURG C 小學3 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	の 12 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0. 00% 0.	
201日 主管 201日 終済 終余皇	(株)	数 第 194 年日 19 3 年 194 年日 19 4 年 194 日日 19 4 日日 19 4 日日 19 4 日日 19 4 日日 19 7 日日 1	#13 (2 mg (2 mg 17 mg 12 mg 17 mg	\$\text{0.00000000000000000000000000000000000	1000 1000 1000 1000 1000 1000 00110 27 112 8 9 1	13 13 15 100 (JURG C 小學3 100 (JURG C 小學3 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	の 12 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0. 00% 0.	0 (48 50 HK [73 5) M7 25 25 25 15 15 46 1
项目 與五 東空 項目 與金 與 金包 料 存 性	変点対象 2003年度	20, 28, 194 kg. 20, 20, 194 kg. 20, 20, 50, 514 kg. 20, 20, 50, 514 kg. 21, 20, 50, 514 kg. 22, 21, 21, 21, 22, 23, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24, 24	#13 (2 mg (2 mg 17 mg 12 mg 17 mg	\$\text{0.00000000000000000000000000000000000	1 100% 1	13 13 15 100 (JURG C 小學3 100 (JURG C 小學3 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	の 12 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0. 00% 0.	31. +1% rds.
201日 主管 201日 終済 終余皇	(株)	200, 200, 410, 410, 410, 410, 410, 410, 410, 4	#13 (2 mg (2 mg 17 mg 12 mg 17 mg	\$\text{0.00000000000000000000000000000000000	1 100% 1	13 13 15 100 (JURG C 小學3 100 (JURG C 小學3 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	の 12 13 13 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	0. 00% 0.	0
项目 與五 東空 項目 與金 與 金包 料 存 性	変点対象 2003年度	数、数、194 年分 の 1 数 1 3 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	\$10,000 (19.00) 10.00 (19.00	## 09 26 15,000 ## 09 26 15,000 ## 09 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1000 1000 1000 1000 1000 1000 00110 27 112 8 9 1	13 13 15 100 (JURG C 小學3 100 (JURG C 小學3 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	の 12 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0. 00% 0.	0
项目 與五 東空 項目 與金 與 金包 料 存 性	変点対象 2003年度	数、数、計算を容 ロナ 数、計算を容 ロナ 数、計算を容 エナ か、を 然、計算を必 ル・金 か、の の 計算を必 の で か、を が、の 計算を必 の で か、で の の に の で 取 か で か で の に の で 取 か で の に の で の に の で の で の に の で の に の で 日本 か で の に の で の に の で の に の で の に の で の に の で の に の に の で の に の で の に の で の に の に の に	## 20 90 96 91 17 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	## 09 26 15,000 ## 09 26 15,000 ## 09 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 100% 1	13 13 15 100 (JURG C 小學3 100 (JURG C 小學3 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	の 12 13 13 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	0. 00% 0.	0 (48 50 HK [73 5) M7 25 25 25 15 15 46 1
项目 與五 東空 項目 與金 與 金包 料 存 性	無点的物料 の概念を対析的 ではは了 をではれて」 に(ファル) のはもりを のはもりを のはれまする のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のなる のなる のなる のなる のなる のなる のなる の	数、数、計算を容 ロナ 数、計算を容 ロナ 数、計算を容 エナ か、を 然、計算を必 ル・金 か、の の 計算を必 の で か、を が、の 計算を必 の で か、で の の に の で 取 か で か で の に の で 取 か で の に の で の に の で の で の に の で の に の で 日本 か で の に の で の に の で の に の で の に の で の に の で の に の に の で の に の で の に の で の に の に の に	\$10,000 \$10,00	## 09 26 15,000 ## 09 26 15,000 ## 09 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1.075 1.075	13 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0. 000% 0. 000% 0. 000% 0. 000% 0. 000% 0. 000% 0. 000%	0 (48 50 HK [73 5) M7 25 25 25 15 15 46 1
2項目錄至 2項目錄至 5級余律 5年內數餘 目標	## 197 497 ### 197 197 ### 197 ###	200 200 140 140 140 140 140 140 140 140 140 1	\$10,000 (19.00) 10.00 (19.00	# 09 25 15,000 # 09 30 19 20 10 # 09 30 19 20 # 10 19 20 10 # 10 10 10 #	1 (100 m)	13 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0. 00% 1. 0. 00% 0. 00% 0. 00% 0. 00% 1. 0. 00%	0
项目 與 4 项目 與 金包 與 金包 医骨板	無点的物料 の概念を対析的 ではは了 をではれて」 に(ファル) のはもりを のはもりを のはれまする のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のはなる のなる のなる のなる のなる のなる のなる のなる の	数、数、計算を容 ロナ 数、計算を容 ロナ 数、計算を容 エナ か、を 然、計算を必 ル・金 か、の の 計算を必 の で か、を が、の 計算を必 の で か、で の の に の で 取 か で か で の に の で 取 か で の に の で の に の で の で の に の で の に の で 日本 か で の に の で の に の で の に の で の に の で の に の で の に の に の で の に の で の に の で の に の に の に	(2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)	## 97 55 155 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	1.3 1.5 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	0 0 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0. 000% 0. 000% 0. 000% 0. 000% 0. 000% 0. 000% 0. 000%	0
2011年 東京 公司 日 東京 公司 日 東京 公司 日 東京 公司 日 東京 公司 東京 公司 日 東京 公司 日 東京 (中央) 日本	5% A5 19 407 100 20 C 119 407 1 50 507 20 20 C 117 407 20 C 117	数、数、計算を容 ロナ 数、計算を容 ロナ 数、計算を容 エナ か、を 然、計算を必 ル・金 か、の の 計算を必 の で か、を が、の 計算を必 の で か、で の の に の で 取 か で か で の に の で 取 か で の に の で の に の で の で の に の で の に の で 日本 か で の に の で の に の で の に の で の に の で の に の で の に の に の で の に の で の に の で の に の に の に	(2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)	## 97 55 155 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	### 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100%	13 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0. 00% 0. 00% 0. 00% 0. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00%	00 20 00 10 5 11 7 5 40 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
201 F 50; 25 cm feb	95. 86. 114 4m 100 20 (52 119 4m) 11 35 762 12 20 11 4m 762 20 20 11 11 70 70 20 20 11 11 70 20 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	200 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	\$1,000,000,000,000,000,000,000,000,000,0	## 97 55 155 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 100	13 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0. 00% 0. 00% 0. 00% 0. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00%	00 20 00 10 5 11 7 5 40 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
201 E 50; 25 201 E 50; 26 201 E 50; 26 201 E 60; 26 201 E	5% A5 19 407 100 20 C 119 407 1 50 507 20 20 C 117 407 20 C 117	200 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	\$1,000,000,000,000,000,000,000,000,000,0	## 97 55 155 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	### 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100%	13 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0. 00% 0. 00% 0. 00% 0. 00% 10 0. 00% 10 0. 00% 10 0. 00% 10 0. 00% 10 0. 00%	(9) 宏 原 [5] 分 好 為 改 班 撰 顧 (9) 宏 原 [5] 分 好 為 改 班 撰 顧 2) 月 其 值 好 金 查 () 2) 月 其 值 好 金 查 () 2) 月 其 值 好 金 查 ()
201 E 50; 25 201 E 50; 26 201 E 50; 26 201 E 60; 26 201 E	95. 86. 114 4m 100 20 (52 119 4m) 11 35 762 12 20 11 4m 762 20 20 11 11 70 70 20 20 11 11 70 20 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	200 St. 1914 by: 11 3 00 181 by: 12 3 00 181 by: 12 5 00 181 by: 13 10 181 by: 14 1 00 181 by: 15 1 10 181 by: 16 1 181 by: 17 1 181 by: 18 1 18 18 by:	(1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	# 09 20 10, 00 10 # 09 20 10, 00 10 # 00 20 10 10 10 # 00 20 10 10 10 # 00 20 10 10 # 00 20 10 10 # 00 20 10 10 # 00 20 10 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 20 # 00 20 # 00 20 # 00 20 # 00	1000- 110	55 (F)	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0. 00% 0. 00% 0. 00% 0. 00% 17 Ma S	(6) \$5 15 (5) \$1 (5) \$5 (1) \$17 (6) \$ (6) \$5 15 (5) \$5 (1) \$5 (5) \$11 (1) \$6 (1) \$5 (1) \$5 (1) \$6 (
201 F 32 A	95. 86. 114 4m 100 20 (52 119 4m) 11 35 762 12 20 11 4m 762 20 20 11 11 70 70 20 20 11 11 70 20 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	200 St. 1914 by: 11 3 00 181 by: 12 3 00 181 by: 12 5 00 181 by: 13 10 181 by: 14 1 00 181 by: 15 1 10 181 by: 16 1 181 by: 17 1 181 by: 18 1 18 18 by:	(1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	# 09 20 10, 00 10 # 09 20 10, 00 10 # 00 20 10 10 10 # 00 20 10 10 10 # 00 20 10 10 # 00 20 10 10 # 00 20 10 10 # 00 20 10 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 20 # 00 20 # 00 20 # 00 20 # 00	### 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100%	13 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0. 00% 0. 00% 0. 00% 0. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00% 10. 00%	(6) \$5 15 (5) \$1 (5) \$5 (1) \$17 (6) \$ (6) \$5 15 (5) \$5 (1) \$5 (5) \$11 (1) \$6 (1) \$5 (1) \$5 (1) \$6 (
201 F 32 A	98, 86, 89 407 100 50 70 110 407 11 55 407 12 55 407 12 55 407 13 55 407 14 51 407 15 51 407 15 51 407 15 51 407 15 51 407 16 51 407 16 51 407 17 51 407 18 51 407	200 St. 1914 by: 11 3 00 181 by: 12 3 00 181 by: 12 5 00 181 by: 13 10 181 by: 14 1 00 181 by: 15 1 10 181 by: 16 1 181 by: 17 1 181 by: 18 1 18 18 by:	(1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	# 09 20 10, 00 10 # 09 20 10, 00 10 # 00 20 10 10 10 # 00 20 10 10 10 # 00 20 10 10 # 00 20 10 10 # 00 20 10 10 # 00 20 10 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 10 # 00 20 20 # 00 20 # 00 20 # 00 20 # 00	1000- 110	55 (F)	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0. 00% 0. 00% 0. 00% 0. 00% 17 Ma S	(6) \$5 15 (5) \$1 (5) \$5 (1) \$17 (6) \$ (6) \$5 15 (5) \$5 (1) \$5 (5) \$11 (1) \$6 (1) \$5 (1) \$5 (1) \$6 (
201 E 202 de che 102 d	98. 65. 114 407 700 55. 114 107 700 55. 114 107 700 117 107 10 117 10 1	200, 200, 410, 410, 410, 410, 410, 410, 410, 4	### (200 A) 50 PM (17 M) (200	## 37 25 150 200 200 200 200 200 200 200 200 200 2	10000 1100000 1100000 1100000 11000000	51 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	の ・	0.00 0.00	00 20 20 10 37 17 38 45 10 10 400 100 20 20 10 37 17 38 45 10 10 400 111 15 10 10 20 48 45 17 111 15 10 10 20 48 45 17 111 15 10 10 20 48 45 17 111 15 10 10 20 48 45 17 111 15 10 10 20 48 45 17
201 日 202 年 202 日 202 年 202 日 202 年 202 年 202 年 202 日 202 年 202 日 202 名	98. 65. 114 407 700 55. 114 107 700 55. 114 107 700 117 107 10 117 10 1	## 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	### (200 A) 50 PM (17 M) (200	## 07 08 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	10000 1100000 1100000 1100000 11000000	51 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	の ・	0. 00% 0. 00% 0. 00% 0. 00% 17 Ma S	00 20 00 10 3 17 15 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
201 E 202 de che 102 d	55. 55. 19 407 700 55. 19 107 700 55. 19 107 70 55. 19 107 70 10 10 10 10 10 70 10 10 10 10 70 10 10 10 10 70 10 10 70 10	## 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	### 200 PR 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	## 37 55 155 000 ## 37 55 155 000 ## 37 50 155	### 100% 100%	55 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	### 1900 #### 1900 ### 1900 ### 1900 ### 1900 ### 1900 ### 1900 ### 1900 ### 1900 ### 1900 ### 1900 ##	□ 0.00% □ 0	00 20 00 10 3 17 15 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
201 E 202 de che 102 d	65. 86. 114 4m 700 26. 75 119 4m 11 25 400 12 25 400 12 25 400 13 25 400 14 25 400 15 25 400 16 27 70 2 16 27 70 2 16 27 70 2 17 25 40 40 18 25 50 70 70 17 25 40 70 18 25 50 70 18 25	## 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	### (200 A) 50 PM (17 M) (200	## 37 55 155 000 ## 37 55 155 000 ## 37 50 155	10000 1100000 1100000 1100000 11000000	51 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	の ・	0.00 0.00	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
201 E 102 de 40 HO 102	98. 65. 111 407 700 55. (111 407 700 55. (111 407 70 617 7 10 617 7 10 7 617 10 7 10 7 7 7 7 10 7 7 7 7 10 7 7 7 10 7 7 7 7 10 7 7 7 7 10 7 7 7 7 7 7 10 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	## 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	### (200 A) (200 B) (2	## 37 25 145,000 ## 37 25 145,000 ## 38 14 15 25 ## 38 15 25 ## 38 15 ## 38 15 25 ## 38 15 ##	1 10000. 1 1	15 15 170 170 170 170 170 170 170 170	の の の の の の の の の の の の の の	0.00% 0.00	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
201 E 102 de 40 HO 102	55. 55. 19 407 700 55. 19 107 700 55. 19 107 70 55. 19 107 70 10 10 10 10 10 70 10 10 10 10 70 10 10 10 10 70 10 10 70 10	## 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	### (200 A) (200 B) (2	## 37 25 145,000 ## 37 25 145,000 ## 38 14 15 25 ## 38 15 25 ## 38 15 ## 38 15 25 ## 38 15 ##	1 10000. 1 1	15 15 170 170 170 170 170 170 170 170	の の の の の の の の の の の の の の	0.00% 0.00	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
2017年 2023年	98. 65. 111 407 700 55. (111 407 700 55. (111 407 70 617 7 10 617 7 10 7 617 10 7 10 7 7 7 7 10 7 7 7 7 10 7 7 7 10 7 7 7 7 10 7 7 7 7 10 7 7 7 7 7 7 10 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	## 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	### 200 APP 101 APP 10	## 197 25 15,000 ## 197 25 15	10000 1100000 110000 110000 110000 110000 110000 110000 110000 110000 1100000 1100000 1100000 11000000	152 153 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	9 7 70 111 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	17 (18 年 17 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	15 15 16 15 25 M A A 交 班 招 由 (60 宏 原 15 25 M A A 交 班 招 由 (71 34 16 15 3 3 4 17 (71 34 16 15 3 3 4 17 (71 34 16 15 3 3 4 17 (71 34 16 15 3 3 4 17 (71 34 16 15 3 3 4 17 (71 34 16 15 3 3 4 17 (71 3 4 16 15 3 3 4 17 (71 3 4 16 15 3 3 4 17 (71 3 4 16 15 3 3 4 17 (71 3 4 16 15 3 3 4 17 (71 3 4 16 15 3 3 4 17 (71 4 17 (71 3 4 17 (71 3 4 17 (71 4 17 (71 3 4 17 (71 4 17 (71 3 4 17 (71 4
2017年	98, 86, 91 407 70 50 50 19 407 71 55 407	## 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	### (200 A) (200 B) (2	#	1 10000. 1 1	15 15 170 170 170 170 170 170 170 170	の の の の の の の の の の の の の の	0.00% 0.00	(9) (2) (2) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4

(二)项目绩效自评结果

我单位组织对 2024 年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评,其中:涉及一般公共预算财政拨款项目 9 个,涉及资金 68.74 万元,占一般公共预算财政拨款项目支出总额的 87.30%;涉及政府性基金预算项目 4 个,涉及资金 10.00 万元,占政府性基金预算项目支出总额的 12.70%;涉及国有资本经营预算项目 0 个,涉及资金 0.00 万元,占国有资本经营预算项目支出总额的 0.00%。

通过科学、规范的方法,基于项目的预算执行情况、目标实现程度等,我单位2024年度13个项目支出绩效自评中,4个项目自评等级为优,5个项目自评等级为良,4个项目自评等级为中,0个项目自评等级为差。

从自评情况看,项目支出绩效管理的重视程度进一步提升,大部分项目有序开展,执行和完成情况较好,资金使用比较规范。

项目单位自评汇总表

单位:万元

单位编 码	单位名称	主管部 门编码		项目名称	项目类 型	资金归 口处室	全年预算 数	全年执 行数	系统查询 全年执行 数	预算执 行率	资金管理 情况得分 率	成本指标 得分率	产出指标 得分率	效益指标 得分率	满意度指 标得分率	自评得 分	是否有偏 差项目
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	2024年第二批城乡义务教育经费保障机制资金(中央)	可执行 项目	教科文 科	1.01	0	1.01	0%	100%	100%	94. 43%	100%	100%	88. 33	是
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	2024年公用经费区级匹配 (小学)	可执行 项目	教科文 科	6. 57	0	0	0%	100%	-%	80%	100%	100%	82	是
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	提前下达2024年城乡义务 教育保障机制补助资金公 用经费(省级)	可执行 项目	教科文 科	5. 19	0	1.09	О%	100%	100%	86.6%	100%	100%	85. 98	是
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	2024年离退休教师公用经 费	可执行 项目	教科文 科	0. 12	0	0	0%	100%	0%	83. 33%	100%	100%	75	是
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	2024年随班就读、送教上 门公用经费匹配	可执行 项目	教科文 科	0.14	0	0	О%	100%	0%	83. 33%	100%	100%	75	是
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	2024年第二批城乡义务教 育经费保障机制资金(省 级)	可执行 项目	教科文 科	1.5	0	0	0%	100%	100%	82.67%	100%	100%	84.8	是
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	2024年教师三项补贴	可执行 项目	教科文 科	15. 71	0	7.85	О%	100%	-%	100%	100%	100%	90	否
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	提前下达2024年城乡义务 教育保障机制补助资金公 用经费(中央)	可执行 项目	教科文 科	32. 47	0	32.46	0%	100%	100%	97. 6%	100%	100%	89. 28	是
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	楼梯书吧	可执行 项目	教科文 科	2.6	0	2. 1	0%	100%	100%	100%	100%	100%	90	否
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	购空调	可执行 项目	教科文 科	1.6	0	1.6	0%	100%	100%	100%	100%	100%	90	否
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	教学楼零星杂货及维修	可执行 项目	教科文 科	2.8	0	2.46	О%	100%	100%	100%	100%	100%	90	否
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	教学楼楼顶及地面防水	可执行 项目	教科文 科	3	0	0	О%	100%	100%	100%	100%	100%	90	否
201110	平顶山市城乡一体化示 范区复兴路小学	201	平顶山市新 城区教育体 育局	2024年第二批城乡义务教育经费保障机制资金(市级)	可执行 项目	教科文 科	6.03	0	0	0%	100%	0%	66. 67%	100%	100%	70	是

(三) 重点项目绩效评价结果

我单位无重点项目绩效评价结果。

第四部分 名词解释

- 一、财政拨款收入:单位从同级政府财政部门取得的财政预算资金。
- 二、事业收入:事业单位开展专业业务活动及其辅助活动取得的收入。
- 三、上级补助收入:事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。
- 四、附属单位上缴收入:事业单位取得附属独立核算单位根据有关规定上缴的收入。
- 五、经营收入:事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

六、其他收入:单位取得的除"财政拨款收入"、"事业收入"、"上级补助收入"、"附属单位上缴收入"、 "经营收入"以外的各项收入。

七、使用非财政拨款结余(含专用结余): 指事业单位 使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补当年收支差额的 金额。

八、年初结转和结余: 指单位以前年度尚未完成、结转 到本年仍按原规定用途继续使用的资金,或项目已完成等产 生的结余资金。

九、基本支出:为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

十、项目支出:基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

十一、经营支出: 指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

十二、工资福利支出:单位支付给在职职工和编制外长期聘用人员的各类劳动报酬,以及为上述人员缴纳的各项社会保险费等。

十三、商品和服务支出:单位购买商品和服务的支出。

十四、对个人和家庭的补助支出:单位用于对个人和家庭的补助支出。

十五、结余分配: 指事业单位按照会计制度规定缴纳的 所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余的金额 等。

十六、年末结转和结余:指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金,或项目已完成等产生的结余资金。

十七、一般公共预算财政拨款"三公"经费:纳入同级财政一般公共预算管理"三公"经费,指单位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。其中,因公出国(境)费反映单位公务出国(境)的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出;公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出(含车辆购置税、牌照费)及公务用车燃料费、新能源汽车充电费、维修费、过路过桥费、保

险费、安全奖励费用等支出;公务接待费反映单位按规定开 支的各类公务接待(含外宾接待)支出。

十八、机关运行经费:为保障行政单位(含参照公务员法管理的事业单位)运行用于购买货物和服务的各项资金,包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。