

2022 年度
四川省交通运输厅财务处
单位决算

目录

公开时间：2023 年 9 月 5 日

第一部分 四川省交通运输厅财务处概况.....	2
一、职能简介.....	2
二、2022 年重点工作完成情况.....	2
三、机构设置情况.....	4
第二部分 四川省交通运输厅财务处 2022 年度单位决算情况说明....	6
一、收入支出决算总体情况说明.....	6
二、收入决算情况说明.....	6
三、支出决算情况说明.....	7
四、财政拨款收入支出决算总体情况说明.....	8
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明.....	8
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明.....	10
七、“三公”经费财政拨款支出决算情况说明.....	10
八、政府性基金预算支出决算情况说明.....	11
九、国有资本经营预算支出决算情况说明.....	11
十、其他重要事项的情况说明.....	11
第三部分 名词解释.....	13
第四部分 附件.....	14
第五部分 附表.....	15
一、收入支出决算总表.....	15
二、收入决算表.....	15
三、支出决算表.....	15
四、财政拨款收入支出决算总表.....	15
五、财政拨款支出决算明细表.....	15
六、一般公共预算财政拨款支出决算表.....	15
七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表.....	15

八、一般公共预算财政拨款基本支出决算表.....	15
九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表.....	15
十、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表.....	15
十一、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表.....	15
十二、国有资本经营预算财政拨款支出决算表.....	15
十三、财政拨款“三公”经费支出决算表.....	15

第一部分 四川省交通运输厅财务处概况

一、职能简介

组织拟定交通运输行业财务会计管理制度，编制交通运输行业中长期财务规划，指导和监督交通运输行业会计核算、财务管理工作；承担交通专项资金筹集、监督、管理和外汇、信贷及利用外资的财务管理工作，承担厅及直属单位财务收支预、决算管理工作和国有资本、国有资产的监督管理工作，承担除通行费外的行政事业性收费管理工作；负责厅机关的财务管理和政府采购管理工作。

二、2022 年重点工作完成情况

（一）交通建设资金保障有力。

在财政落实减税降费政策、财政支出增加的背景下，到位新增一般债券资金 60 亿元，争取一般预算 68.99 亿元，为完成全年交通建设任务提供坚实资金保障。指导全省交通运输行业用好地方政府债券政策，发行专项债券 118 亿元用于收费公路等公益性交通基础设施项目建设。积极争取政策支持，配合厅规划处研究出台《支持高速公路加快建设若干政策》，明确扩大全省专项债券用于高速公路建设的规模，跨区域跨级次高速公路项目可统筹确定专项债券额度。今年到期债券 46 亿元借新还旧，平滑年度债务支出，减轻即期偿债压力，债务风险可控。指导厅公路局和交职学院做好交通

医院迁建项目、邛崃职教产业园项目筹资方案，明确项目投资建设模式，全力保障重点项目资金和资产需求。落实交通医院迁建项目 2022 年一般债券资金 1 亿元，明确郫都区出资额度和方式，完成交通医院现有院区资产处置立项。

（二）体制机制改革持续深化。

加强行业政策研究，会同财政厅调整“十四五”期中央财政补助农村客运、出租车油价补贴资金分配政策，补贴资金与用电量彻底脱钩，优化资金支出结构，促进行业持续健康发展。稳妥有序推进厅属企业纳入省集中统一监管，截至 2022 年底，厅属 15 家划转企业全部按要求完成工商变更登记工作，完成 1 家企业市场化处置。结合省级基金管理模式改革，深入研究论证四川交通投资基金框架下，设立新型基础设施专项基金的必要性和可行性，充分发挥四川交通投资基金引导作用，引导社会资本参与四川交通新型基础设施建设投资。委托第三方机构开展厅机关内控管理评估，查找厅机关内控管理薄弱环节，进一步健全和完善内部控制制度，规范单位管理。

（三）预算管理精细化水平进一步提高。

聚焦预算批复前和预算执行中的关键时间节点，组织召开 2022 年部门预算执行动员会和财务管理工作调度会，督促厅属预算单位和机关处室提前谋划项目实施，加快项目执行进度。年中按月通报厅属预算单位和厅机关处室预算执行进度。针对审计厅 2021 年度预算执行审计发现财务管理方面 21 个问题，督促指导相关单位剖析原因，已全部整改到

位。完善交通运输领域资金绩效管理机制，印发《四川省省级财政交通专项资金管理办法》和《四川省公路水路投资计划项目综合管理绩效评价办法（试行）》。根据厅预算绩效管理“两书一函”制度对6个单位发出提醒敦促函9份。对4个部省补助重点项目以及厅属单位5个重点项目开展绩效评价，持续强化预算约束和绩效管理。将绩效评价结果与2023年度各单位和处室预算安排挂钩。

（四）财务监管工作持续加强。

强化厅属预算单位财务管理，组织召开严肃财经纪律推进巡察审计检查问题整改专题会，压实单位主体责任，严守财经纪律和财经规矩，提高财务管理水平，防范遏制违法违规问题发生。通过开展地方财经秩序、“三公”经费暨一般性支出、楼堂馆所清理、拖欠中小企业账款、内部控制建设等专项检查，督促厅属各单位防范内部管理风险，建立健全单位财务管理体制机制。通过公路水路投资计划管理系统，定期统计分析市县交通运输主管部门部省补助资金使用情况，实现对全省部省补助资金使用的实时动态监控，持续强化交通运输行业财务监管。开展蜀道集团部省补助资金使用情况重点检查，进一步加强部省补助交通建设资金监管。

三、机构设置情况

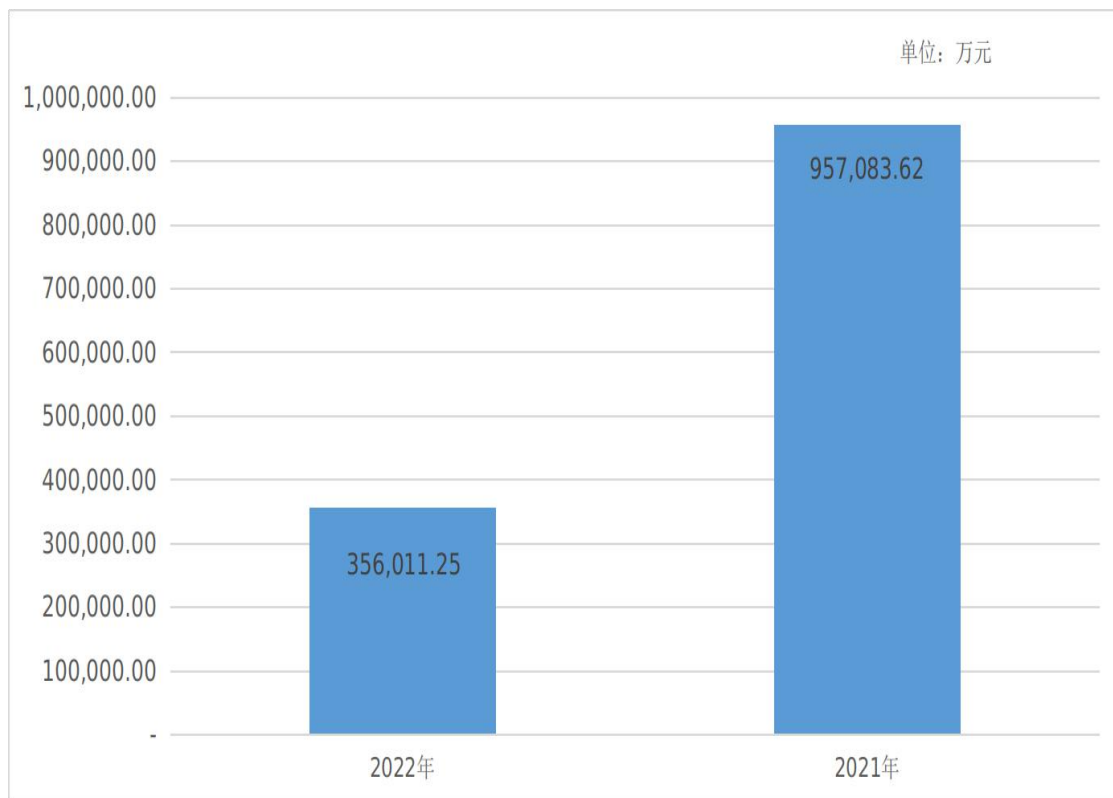
四川省交通运输厅（预算编码：317909）属于四川省交通运输厅（预算编码：317）二级预算单位，实际为四川省交通运输厅内设部门厅财务处，主要负责交通建设省级补助

资金行业管理，无机构设置情况。

第二部分 四川省交通运输厅财务处 2022 年度单位决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

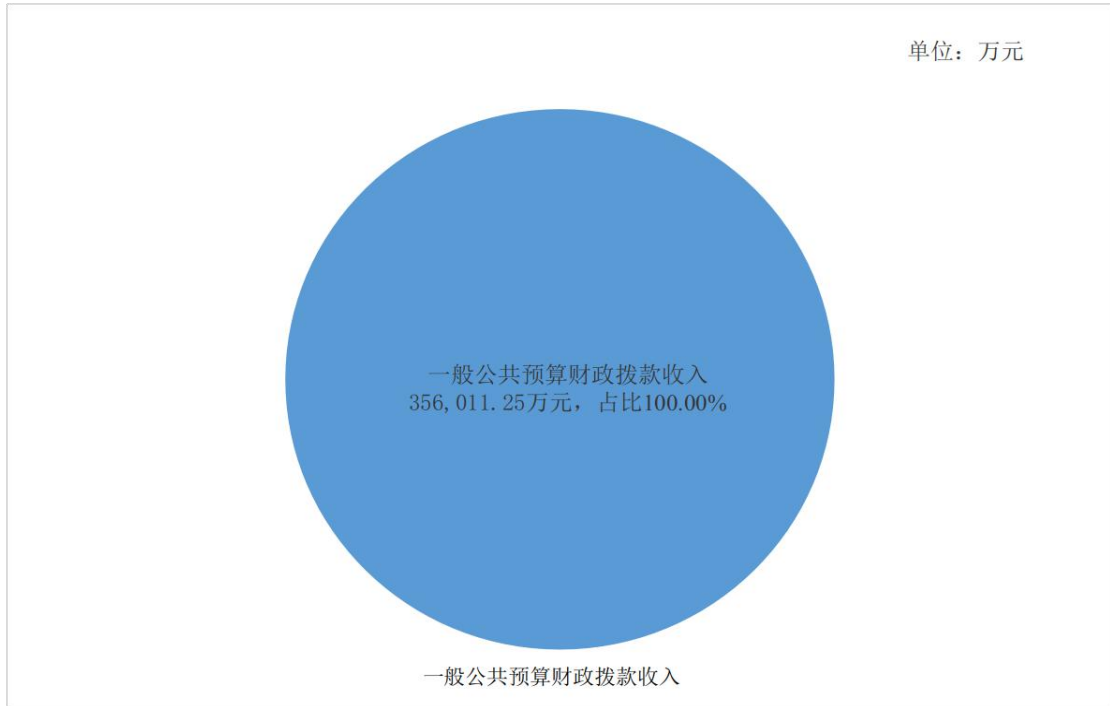
2022 年度收、支总计 356,011.25 万元。与 2021 年相比，收、支总计均减少 601,072.37 万元，下降 62.80%。主要变动原因是 2022 年度交通建设省级补助资金（地方政府一般债券）由财政厅直接下达市县，未通过厅财务处拨付。



(图 1: 收、支决算总计变动情况图)

二、收入决算情况说明

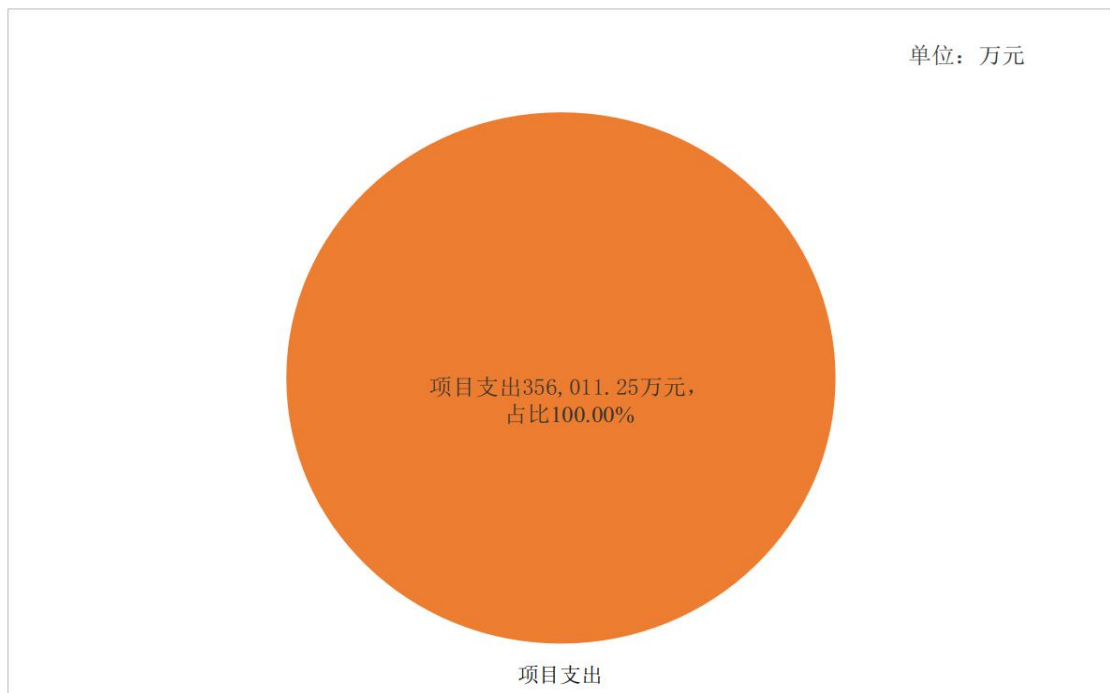
2022 年本年收入合计 356,011.25 万元，其中：一般公共预算财政拨款收入 356,011.25 万元，占 100.00%。



(图 2：收入决算结构图)

三、支出决算情况说明

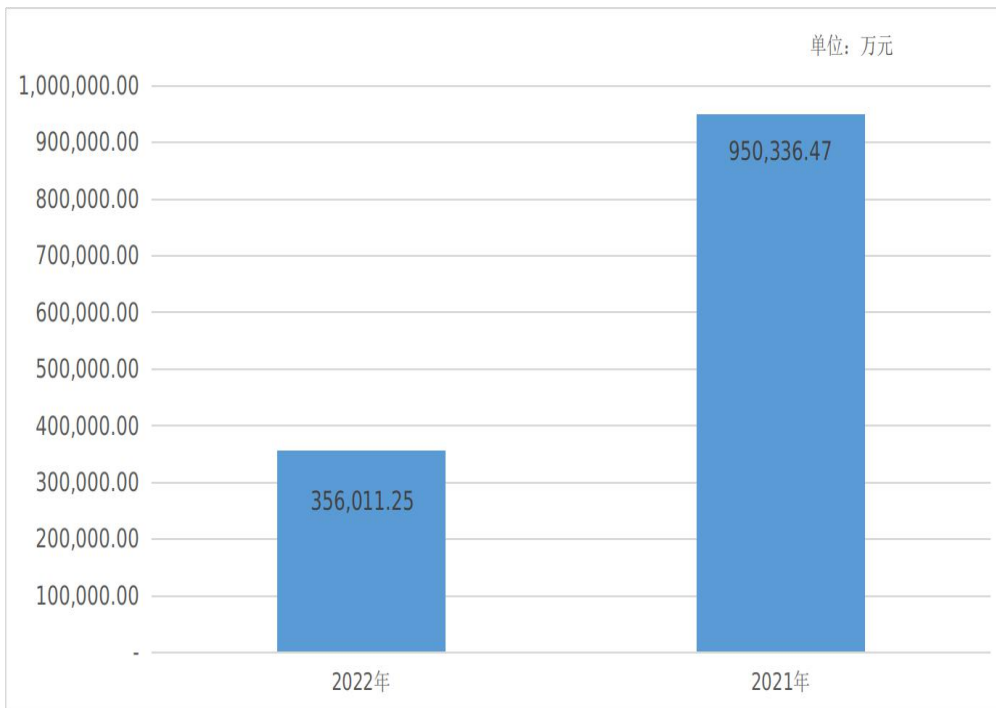
2022 年本年支出合计 356,011.25 万元，其中：项目支出 356,011.25 万元，占 100.00%。



(图 3：支出决算结构图)

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2022 年财政拨款收、支总计 356,011.25 万元。与 2021 年相比，财政拨款收、支总计均减少 594,325.22 万元，下降 62.54%。主要变动原因是 2022 年度交通建设省级补助资金（地方政府一般债券）由财政厅直接下达市县，未通过厅财务处拨付。

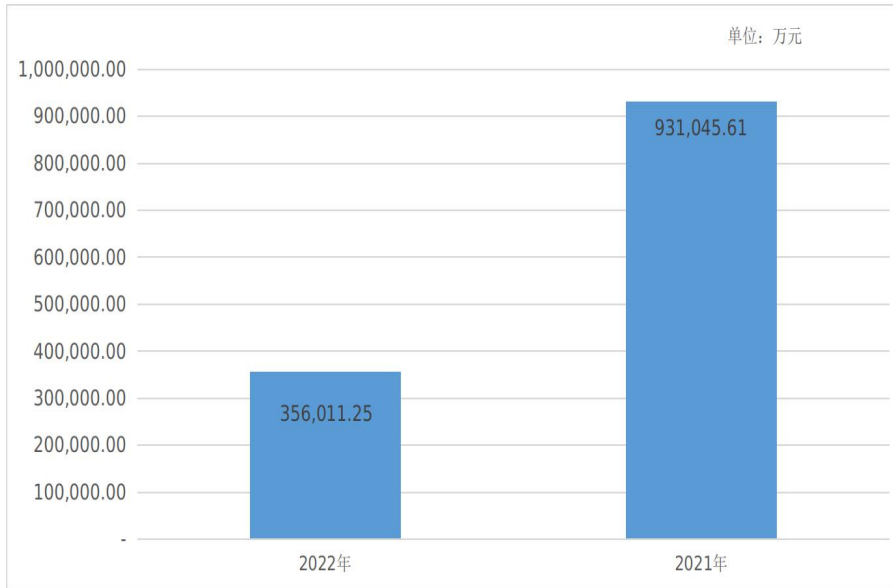


（图 4：财政拨款收、支决算总计变动情况）

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

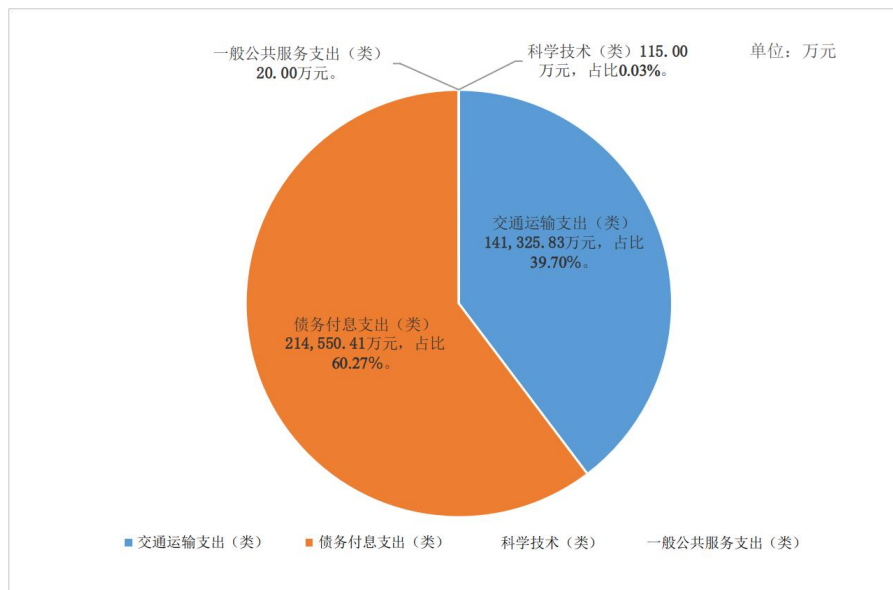
2022 年一般公共预算财政拨款支出 356,011.25 万元，占本年支出合计的 100%。与 2021 年相比，一般公共预算财政拨款支出减少 575,034.36 万元，减少 61.76%。主要变动原因是 2022 年度交通建设省级补助资金（地方政府一般债券）由财政厅直接下达市县，未通过厅财务处拨付。



(图 5：一般公共预算财政拨款支出决算变动情况)

(二) 一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2022 年一般公共预算财政拨款支出 356,011.25 万元，主要用于以下方面：交通运输支出（类）141,325.83 万元，占 39.70%；债务付息支出（类）214,550.41 万元，占 60.27%；科学技术支出（类）115.00 万元，占 0.03%；一般公共服务支出（类）20.00 万元。



(图 6：一般公共预算财政拨款支出决算结构)

（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2022年一般公共预算支出决算数为356,011.25万元，完成预算99.98%。其中：

1. 交通运输支出（类）公路水路运输（款）其他公路水路运输支出（项）：决算为141,325.83万元，完成预算99.93%。

2. 债务付息支出（类）地方政府一般债务付息支出（款）地方政府一般债券付息支出（项）：支出决算为214,550.41万元，完成预算99.97%。

3. 一般公共服务支出（类）市场监督管理事务（款）其他市场监督管理事务（项）：支出决算为20.00万元，完成预算100%。

4. 科学技术支出（类）科技重大项目（款）重点研发计划（项）：支出决算为115.00万元，完成预算100%。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

四川省交通运输厅财务处（预算编码：317909）属于四川省交通运输厅（预算编码：317）二级预算单位，实际为内设部门，主要负责交通建设省级补助资金行业管理，无一般公共预算基本支出。

七、“三公”经费财政拨款支出决算情况说明

四川省交通运输厅财务处（预算编码：317909）属于四川省交通运输厅（预算编码：317）二级预算单位，实际为内设部门，主要负责交通建设省级补助资金行业管理，无“三公”经费财政拨款支出。

八、政府性基金预算支出决算情况说明

四川省交通运输厅财务处（预算编码：317909）属于四川省交通运输厅（预算编码：317）二级预算单位，实际为内设部门，主要负责交通建设省级补助资金行业管理，无政府性基金预算支出。

九、国有资本经营预算支出决算情况说明

四川省交通运输厅财务处（预算编码：317909）属于四川省交通运输厅（预算编码：317）二级预算单位，实际为四川省交通运输厅内设部门厅财务处，主要负责交通建设省级补助资金行业管理，无国有资本经营预算支出。

十、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费支出情况

四川省交通运输厅财务处（预算编码：317909）属于四川省交通运输厅（预算编码：317）二级预算单位，实际为内设部门，主要负责交通建设省级补助资金行业管理，无机关运行经费支出。

（二）政府采购支出情况

四川省交通运输厅财务处（预算编码：317909）属于四川省交通运输厅（预算编码：317）二级预算单位，实际为内设部门，主要负责交通建设省级补助资金行业管理，无政府采购支出。

（三）国有资产占有使用情况

四川省交通运输厅财务处（预算编码：317909）属于四川省交通运输厅（预算编码：317）二级预算单位，实际为

内设部门，主要负责交通建设省级补助资金行业管理，无国有资产占有使用情况。

（四）预算绩效管理情况

根据预算绩效管理要求，本单位在 2022 年度预算编制阶段，组织对交通建设债务还本付息支出项目等 1 个项目开展了预算事前绩效评估，对 8 个项目编制了绩效目标，预算执行过程中，选取 8 个项目开展绩效监控，年终执行完毕后，对 8 个项目开展了绩效自评。

第三部分 名词解释

1.财政拨款收入：指单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

2.年初结转和结余：指以前年度尚未完成、结转到本年按有关规定继续使用的资金。

3.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。

4.交通运输支出(类)公路水路运输(款)公路建设(项)：指新建公路支出，公路改建支出，特大型桥梁建设支出，公路客货运站场建设支出。

5.交通运输支出(类)公路水路运输(款)其他公路水路运输支出(项)：指其他用于公路水路运输方面的支出。

6.债务付息支出(类)地方政府一般债务付息支出(款)地方政府一般债券付息支出(项)：指地方政府用于归还一般债券利息所发生的支出。

7.项目支出：指在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。

第四部分 附件

部门预算项目支出绩效自评表（2022年度）									
项目名称		51000022T000000375087-路桥集团离退休等老保险补助							
主管部门		四川省交通运输厅部门				实施单位 (盖章)	四川省交通运输厅		
项目基本情况	项目年度目标		年度目标完成情况						
	1. 项目年度目标完成情况		落实相关政策，保障事改企业离退休人员正常待遇，巩固政策成果，确保社会稳定，支持企业发展。				2022年度，路桥集团离退休等老保险补助已按规定完成年度目标任务。通过落实相关政策，保障事改企业离退休人员正常待遇，巩固政策成果，确保社会稳定，支持企业发展。		
2. 项目实施内容及过程概述		经路桥集团申请，厅党组会审议通过后，按规定程序拨付路桥集团2022年离退休费用补助经费500万元，保障离退休人员相关待遇，支持企业发展，确保人员稳定。							
预算执行情况（10分）	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数		预算执行率	权重	得分	原因
	总额	500.00	500.00	500.00		100.00%	10	10	
	其中：财政资金	500.00	500.00	500.00		100.00%	/	/	
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/	
	单位资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/	
	其他资金						/	/	
绩效指标（90分）	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分
	产出指标	数量指标	补助覆盖人数（人）	≥	2344	人/户	2344	40	40
		时效指标	完成时限	≤	12	期/年	12	30	30
		成本指标	企业节约补助经费	≥	500	万元	500	10	10
效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		好	10	10	
合计							100	100	
评价结论	我厅路桥集团离退休等老保险补助整体执行优秀，绩效自评得分100分。该项目的实施保障离退休人员相关待遇，巩固政策成果，确保人员稳定，支持企业发展。								
存在问题	无								
改进措施	无								
项目负责人：					财务负责人：				

部门预算项目支出绩效自评表（2022年度）

项目名称		51000022T000004852872-交通建设其他支出项目								
主管部门		四川省交通运输厅部门				实施单位 (盖章)	四川省交通运输厅			
项目基本情况	项目年度目标				年度目标完成情况					
	1. 项目年度目标完成情况	化解债务，防范债务风险。				2022年度，交通建设其他支出项目已按规定完成年度目标任务。通过该项目的实施，化解了政府债务，防范了债务风险。				
	2. 项目实施内容及过程概述	按照我厅隐性债务化解方案，2022年按时支付购买服务支出5次，及时化解了政府债务，防范了债务风险。								
预算执行情况（10分）	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数		预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	109,639.99	109,339.99	109,301.59		99.96%	10	10		
	其中：财政资金	109,639.99	109,339.99	109,301.59		99.96%	/	/		
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	单位资金	0.00	0.00	0.00		0.00%	/	/		
	其他资金						/	/		
绩效指标（90分）	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	支付购买服务次数	≥	4	次	5	10	10	
		质量指标	及时偿付率	=	100	%	100	20	20	
		时效指标	完成时限	≤	12	月	12	20	20	
	效益指标	经济效益指标	因债务逾期产生损失金额	=	0	元	0	20	20	
		社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		好	20	20	
合计							100	100		
评价结论	我厅交通建设其他支出整体执行优秀，绩效自评得分100分。该项目的实施有效化解债务，防范了债务风险。									
存在问题	无									
改进措施	无									
项目负责人：						财务负责人：				

部门预算项目支出绩效自评表（2022年度）

项目名称		51000022T000004852888-交通建设债务还本付息支出									
主管部门		四川省交通运输厅部门						实施单位 (盖章)	四川省交通运输厅		
项目基本情况	项目年度目标		年度目标完成情况								
	1. 项目年度目标完成情况	按照政府债券置换协议、转贷协议约定支付一般债券利息和本金						2022年度，交通建设债务还本付息支出已按规定完成年度目标任务。按照政府债券协议约定，按时支付一般债券利息和本金。			
	2. 项目实施内容及过程概述	按照地方政府债券资金用款协议约定，2022年共支付一般债券利息21次、本金1次，按时偿还债券利息和本金，维护政府部门信誉。									
预算执行情况（10分）	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数			预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	213,204.35	214,623.35	214,550.41			99.97%	10	10		
	其中：财政资金	213,204.35	214,623.35	214,550.41			99.97%	/	/		
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
	其他资金							/	/		
绩效指标（90分）	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析	
	产出指标	数量指标	一般债券还本付息次数	≥	12	次	22	10	10		
		质量指标	及时偿付率	=	100	%	100	20	20		
		时效指标	完成时限	定性	好坏		好	20	20		
	效益指标	经济效益指标	因债务逾期产生损失金额	=	0	元	0	20	20		
		社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		好	20	20		
合计								100	100		
评价结论	我厅交通建设债务还本付息支出整体执行优秀，绩效自评得分100分。该项目的实施，维护政府部门信用，保障交通建设可持续发展。										
存在问题	无										
改进措施	无										
项目负责人：						财务负责人：					

部门预算项目支出绩效自评表（2022年度）

项目名称		51000022T000004871590-省邮政管理局行政运行与项目监管经费									
主管部门		四川省交通运输厅部门						实施单位 (盖章)		四川省交通运输厅	
项目基本情况	项目年度目标		年度目标完成情况								
	1. 项目年度目标完成情况		按照《交通运输领域中央与地方财政事权和支出责任划分改革方案》和《四川省交通运输领域省与市县财政事权和支出责任划分改革方案》相关精神，邮政领域省级履职能力建设由省级承担财政事权和支出责任。安排相关经费保障省邮政管理局寄递渠道安全服务保障与监管、推进快递“下乡进村”工程、快递服务质量申诉、邮政普遍服务及机要通信监管、快递服务质量申诉、制造业“一地一品”寄递品牌培育及川货出川等专项工作						2022年度，省邮政管理局行政运行与项目监管经费已按规定完成年度目标任务。按照《交通运输领域中央与地方财政事权和支出责任划分改革方案》和《四川省交通运输领域省与市县财政事权和支出责任划分改革方案》相关精神，邮政领域省级履职能力建设由省级承担财政事权和支出责任。该项目实施加快推进行业应急管理、绿色发展、经济普查、成渝地区双城经济圈邮政协同发展。		
	2. 项目实施内容及过程概述		经省邮政管理局申请，厅党组会审议通过后，按规定程序拨付省邮政管理局“省邮政管理局行政运行与项目监管经费”，支持省邮政管理局履职能力建设，开展“快递下乡进村”工作督导调研、“川货寄递”督导调研、安全生产隐患排查专项整治等7项工作，有效推进邮政行业应急管理、绿色发展、经济普查、成渝地区双城经济圈邮政协同发展。								
预算执行情况（10分）	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数			预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	150.00	323.50	323.50			100.00%	10	10		
	其中：财政资金	150.00	323.50	323.50			100.00%	/	/		
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
	其他资金							/	/		
绩效指标（90分）	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析	
	产出指标	数量指标	支持省邮政管理局履职能力建设	≥	7	项	7	50	50		
		时效指标	支持邮政业务总量增长	≥	12	%	12	10	10		
	效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	好坏		好	25	25		
		生态效益指标	取得成效	定性	好坏		好	5	5		
合计								100	100		
评价结论	我厅省邮政管理局行政运行与项目监管经费整体执行优秀，绩效自评得分100分。该项目的实施，加快推进邮政行业应急管理、绿色发展、经济普查、成渝地区双城经济圈邮政协同发展。										
存在问题	无										
改进措施	无										
项目负责人：						财务负责人：					

部门预算项目支出绩效自评表（2022年度）

项目名称		51000022T000006820096-2022年度重点交通项目前期工作经费									
主管部门		四川省交通运输厅部门					实施单位 (盖章)	四川省交通运输厅			
项目基本情况	项目年度目标		年度目标完成情况								
	1. 项目年度目标完成情况	根据高速公路项目前期工作完成情况，按合同相关要求拨付高速公路项目工可阶段前期工作经费10923亿元。					2022年度，重点交通项目前期工作经费已按规定完成年度目标任务。根据高速公路项目前期工作完成情况，及时拨付高速公路项目前期工作经费。				
	2. 项目实施内容及过程概述	根据高速公路项目前期工作完成情况，及时拨付高速公路工可阶段前期工作经费，对交通建设起到了促进作用。									
预算执行情况（10分）	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数			预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	0.00	29,310.64	29,310.64			100.00%	10	10		
	其中：财政资金	0.00	29,310.64	29,310.64			100.00%	/	/		
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
	其他资金							/	/		
绩效指标（90分）	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析	
	产出指标	数量指标	支付高速公路工可阶段前期工作经费项目个数	=	16	个	16	30	30		
		质量指标	根据合同文件要求，满足相应支付条件	=	100	%	100	20	20		
		时效指标	满足支付条件后，在年内进行支付	≤	12	月	12	10	10		
效益指标	社会效益指标	对工作的促进作用	定性	优良中低差		优	30	30			
合计								100	100		
评价结论	我厅2022年度重点交通项目前期工作经费整体执行优秀，绩效自评得分100分。该项目的实施，有效支持高速公路前期工作开展，对交通发展起促进作用。										
存在问题	无										
改进措施	无										
项目负责人：						财务负责人：					

部门预算项目支出绩效自评表（2022年度）

项目名称		51000022T000007035378-2022年度交通运输标准化项目									
主管部门		四川省交通运输厅部门						实施单位 (盖章)	四川省交通运输厅		
项目基本情况	项目年度目标		年度目标完成情况								
	1. 项目年度目标完成情况	成都地铁已发布系列地方标准，按照相关规定，拨付后补助资金						2022年度，交通运输标准化项目已按规定完成年度目标任务。按照四川省市场监督管理局的相关流程，成都地铁已发布并出版《城市轨道交通运营与服务》（DB51/T 2801-2021至DB51/T 2805-2021）系列5本地方标准，按照相关规定，拨付后补助资金。			
	2. 项目实施内容及过程概述	按照四川省市场监督管理局的相关流程，成都地铁已发布并出版《城市轨道交通运营与服务》（DB51/T 2801-2021至DB51/T 2805-2021）系列5本地方标准，包括网络化运营组织规范、客流风险管控规范、车辆系统风险管控规范、列车驾驶员操作规范、运行信息化规范。我厅拨付后补助资金。									
预算执行情况（10分）	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数			预算执行率	权重	得分	原因	
	总额	0.00	20.00	20.00			100.00%	10	10		
	其中：财政资金	0.00	20.00	20.00			100.00%	/	/		
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/		
	其他资金							/	/		
绩效指标（90分）	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析	
	产出指标	数量指标	发布地方标准	=	5	本	5	40	40		
		时效指标	项目实施周期	≤	12	月	12	20	20		
	效益指标	社会效益指标	指导成都地铁建设	定性	好坏	年	好	20	20		
	成本指标	经济成本指标	单个补助标准	≤	5	万	5	10	10		
合计								100	100		
评价结论	我厅2022年度交通运输标准化项目整体执行优秀，绩效自评得分100分。该项目的实施，发布并出版《城市轨道交通运营与服务》（DB51/T 2801-2021至DB51/T 2805-2021）系列，包括网络化运营组织、客流风险管控、车辆系统风险管控、列车驾驶员操作、运行信息化管理5本地方标准，完善了城市轨道交通运营管理体系。										
存在问题	无										
改进措施	无										
项目负责人：						财务负责人：					

部门预算项目支出绩效自评表（2022年度）

项目名称		51000023T000008708179-四川省科技计划项目重点研发计划										
主管部门		四川省交通运输厅部门						实施单位 (盖章)	四川省交通运输厅			
项目基本情况	项目年度目标						年度目标完成情况					
	1. 项目年度目标完成情况	通过本项目研究，形成柔性防护系统设计方法和高原山区公路桥隧结构灾害智能监测预警技术，提出引导式柔性防护系统和基于BIM+GIS+IoT的山区公路结构灾害分级监测监管系统，依托省内高速公路和普通国省干线公路工程结构，开展成果示范应用，有效提升公路结构防灾减灾韧性。						2022年度，四川省科技计划项目重点研发计划已按规定完成年度目标任务。通过项目研究，已初步形成高原山区公路桥隧结构灾害智能监测预警技术，初步构建基于BIM+GIS+IoT的山区公路结构灾害分级监测监管系统等。目前已完成计划任务书规定的研究报告、软件著作权、授权专利等考核指标。				
	2. 项目实施内容及过程概述	通过资料收集、现场调研、试验测试、数值模拟等手段，初步形成高原山区公路桥隧结构灾害智能监测预警技术，初步构建了基于BIM+GIS+IoT的山区公路结构灾害分级监测监管系统。编写研究大纲报告8本，获得软件著作权2项，授权专利4项，编写论文4篇。										
预算执行情况（10分）	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数			预算执行率	权重	得分	原因		
	总额	0.00	515.00	515.00			100.00%	10	10			
	其中：财政资金	0.00	515.00	515.00			100.00%	/	/			
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/			
	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/			
	其他资金							/	/			
绩效指标（90分）	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析		
	产出指标	数量指标	研究报告	≥	2	本	8	20	20			
		数量指标	软件著作权	≥	2	项	2	10	10			
		数量指标	实用新型专利授权	≥	2	项	10	10	10			
		数量指标	发明专利授权	≥	2	项	4	10	10			
		数量指标	论文	≥	4	篇	4	10	10			
	效益指标	社会效益指标	有效提升工程结构防灾减灾韧性	定性	防灾减灾有效提升	年	好	15	15			
	效益指标	社会效益指标	形成示范应用示范点	≥	4	万	4	15	15			
合计								100	100			
评价结论	我厅四川省科技计划项目重点研发计划整体执行优秀，绩效自评得分100分。该项目的实施，初步形成高原山区公路桥隧结构灾害智能监测预警技术，初步构建了基于BIM+GIS+IoT的山区公路结构灾害分级监测监管系统。											
存在问题	无											
改进措施	无											
项目负责人：					财务负责人：							

部门预算项目支出绩效自评表（2022年度）

项目名称		51000023T000008751797-“9.5”泸定地震抢通保通费用								
主管部门		四川省交通运输厅部门					实施单位 (盖章)	四川省交通运输厅		
项目基本情况	项目年度目标		年度目标完成情况							
	1. 项目年度目标完成情况	项目资金用于“9.5”泸定地震灾区重要路线抢通和保通应急处治工程，以及保障交通应急运输。					2022年度，“9.5”泸定地震抢通保通费用已按规定完成年度目标任务。通过“9.5”泸定地震灾区重要路线抢通和保通应急处治工程建设，保障了交通应急运输。			
	2. 项目实施内容及过程概述	用于支付参与“9.5”泸定地震抢通保通的蜀道投资集团有限责任公司、中铁一局等6个大型企业机械及人员投入费用，在规定时限内，100%完成抢通任务，做到随断随抢、随抢随通，保障了交通应急运输，有效提升了公路安全水平。								
预算执行情况（10分）	年度预算数（万元）	年初预算	调整后预算数	预算执行数			预算执行率	权重	得分	原因
	总额	0.00	1,467.60	1,467.60			100.00%	10	10	
	其中：财政资金	0.00	1,467.60	1,467.60			100.00%	/	/	
	财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	
	单位资金	0.00	0.00	0.00			0.00%	/	/	
	其他资金							/	/	
绩效指标（90分）	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	完成值	权重	得分	未完成原因分析
	产出指标	数量指标	抢通任务完成率	=	100	本	100	30	30	
		时效指标	公路突发事件抢通时间	≤	24	月	2	20	20	
	效益指标	社会效益指标	基本公共服务水平	定性	随断随抢、随抢随通		随断随抢、随抢随通	20	20	
	成本指标	社会效益指标	公路安全水平	定性	提升		提升	20	20	
合计								100	100	
评价结论	我厅“9.5”泸定地震抢通保通费用整体执行优秀，绩效自评得分100分。该项目的实施，确保了“9.5”泸定地震灾区重要路线抢通和保通应急处治工程建设，保障了交通应急运输，有效提升了公路安全水平。									
存在问题	无									
改进措施	无									
项目负责人：					财务负责人：					

第五部分 附表

- 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、财政拨款支出决算明细表
- 六、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表
- 八、一般公共预算财政拨款基本支出决算表
- 九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表
- 十、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 十一、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表
- 十二、国有资本经营预算财政拨款支出决算表
- 十三、财政拨款“三公”经费支出决算表