

# 项目基本信息表

(2021年)

填报单位(盖章)：绵阳市机动车污染监控及固体废物管理中心

单位：元

项目名称	危险废物、医疗废物、进口固体废物及危险化学品监督管理经费				
项目属性：	延续性其他常年性项目	项目类型：	专项业务费		
功能科目编码：	2110304	科目名称：	固体废弃物与化学品		
项目预算金额：	90,000.00				
项目实施单位：	绵阳市机动车污染监控及固体废物管理中心				
项目起止时间：	2021-01-01至2021-12-31	项目负责人：	李波	联系电话：	08162979267
项目概况	2021年按照国家、省级要求针对危废经营单位、重点工业产生源、医疗机构、维修服务、科研机构、高校等社会源开展危险废物规范化督查考核。主要用于：开展危险废物专项行动。用于对危险废物、医疗废物、进口固体废物及危险化学品环境监督管理、对转移处置的危险废物进行核实审查和开展危险废物规范化管理督查考核。				
单位负责人：		填报人：		填报日期：	

## 项目支出绩效目标申报表

项目名称	危险废物、医疗废物、进口固体废物及危险化学品监督管理经费		
总体目标	年度目标		
	2021年按照国家、省级要求针对危废经营单位、重点工业产生源、医疗机构、维修服务、科研机构、高校等社会源开展危险废物规范化督查考核，不断提升我市危险废物规范化管理水平。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值（包含数字及文字描述）
产出指标	成本指标	对各县市区生态环境局具体经办人员、产废企业（包括4S店等机修企业）预计120人开展固体废物信息管理系统培训	数量：120.00,单位：人,单价：160.00,金额：19200.00
		对各县市区生态环境局分管领导及具体经办人员、重点产废企业、处置企业预计150人开展危险废物环境管理与技术培训	数量：150.00,单位：人,单价：250.00,金额：37500.00
		对各县市区生态环境局分管领导及具体经办人员预计40人开展危险废物申报登记培训	数量：40.00,单位：人,单价：250.00,金额：10000.00
		按照国家、省级要求针对危废经营单位、重点工业产生源、医疗机构、维修服务、科研机构、高校等社会源开展危险废物规范化督查考核预计70家（次）（最终按省下达我市目标任务为准），预计产生相关差旅费、车辆保障开支、资料印制费、宣传制作费、劳务费等其他保障工作运转的费用开支。	数量：1.00,单位：日期区间内,单价：23300.00,金额：23300.00
	数量指标	对各县市区生态环境局分管领导及具体经办人员预计40人开展危险废物申报登记培训；对各县市区生态环境局分管领导及具体经办人员、重点产废企业、处置企业预计150人开展危险废物环境管理与技术培训；对各县市区生态环境局具体经办人员、产废企业（包括4S店等机修企业）预计120人开展固体废物信息管理系统培训	2.00次

## 项目支出绩效目标申报表

项目名称	危险废物、医疗废物、进口固体废物及危险化学品监督管理经费		
总体目标	年度目标		
	2021年按照国家、省级要求针对危废经营单位、重点工业产生源、医疗机构、维修服务、科研机构、高校等社会源开展危险废物规范化督查考核，不断提升我市危险废物规范化管理水平。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值（包含数字及文字描述）
产出指标	时效指标	按照国家、省级要求针对危废经营单位、重点工业产生源、医疗机构、维修服务、科研机构、高校等社会源开展危险废物规范化督查考核预计70家（次）（最终按省下达我市目标任务为准），开展危险废物专项行动。	2021年12月31日
效益指标	社会效益指标	参加国家、省级组织的相关培训、交流、考察等；调查处理危险废物相关信访投诉问题，维护社会稳定安全；根据国家、省级安排，开展固体废物专项调查。	调查处理投诉、开展专项调查

# 项目基本信息表

(2021年)

填报单位(盖章)：绵阳市机动车污染监控及固体废物管理中心

单位：元

项目名称	机动车环保检测监管经费				
项目属性：	延续性其他常年性项目	项目类型：	专项业务费		
功能科目编码：	2110301	科目名称：	大气		
项目预算金额：	90,000.00				
项目实施单位：	绵阳市机动车污染监控及固体废物管理中心				
项目起止时间：	2021-01-01至2021-12-31	项目负责人：	李波	联系电话：	08162979267
项目概况	2021年对各机动车环保检测机构进行监督检查、规范管理，组织在机动车集中停放地、维修地对在用机动车的大气污染物排放状况进行监督抽测，全年抽测车辆不少于3300辆（参照《四川省柴油货车污染治理攻坚战实施方案》下达2020年度任务为3300辆测算，以实际下达任务为准），确保完成省上下达的抽测任务量。				
单位负责人：		填报人：		填报日期：	

## 项目支出绩效目标申报表

项目名称	机动车环保检测监管经费		
总体目标	年度目标		
	2021年对各机动车环保检测机构进行监督检查、规范管理，组织在机动车集中停放地、维修地对在用机动车的大气污染物排放状况进行监督抽测，全年抽测车辆不少于3300辆（参照《四川省柴油货车污染治理攻坚战实施方案》下达2020年度任务为3300辆测算，以实际下达任务为准），确保完成省上下达的抽测任务量。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值（包含数字及文字描述）
产出指标	成本指标	参加国家、省级组织的相关培训、交流、考察等；全年定期开展柴油货车尾气排放监督抽测不少于24次，抽测车辆不少于3300辆（参照《四川省柴油货车污染治理攻坚战实施方案》下达2020年度任务为3300辆测算，以实际下达任务为准），确保完成省上下达的抽测任务量。预计产生相关差旅费、车辆保障开支、资料印制费、宣传制作费、劳务费等其他保障工作运转的费用开支。	数量：1.00,单位：项,单价：76000.00,金额：76000.00
		组织1次全市环保系统从事机动车环保监管工作人员及22家环检机构从事环保检验人员的业务培训，提升全市机动车监管人员及检验人员的业务水平。业务培训会预计参会人员35人，按照每人每天400元预算	数量：35.00,单位：人,单价：400.00,金额：14000.00
	数量指标	组织对24个环检机构开展专项检查，按照法律法规和标准规范要求组织全市在用机动车检测业务开展，提升服务质量和水平。	24.00个
	时效指标	2021年对各机动车环保检测机构进行监督检查、规范管理，组织在机动车集中停放地、维修地对在用机动车的大气污染物排放状况进行监督抽测，组织机动车环保检测机构检验能力比对实验。参照《四川省柴油货车污染治理攻坚战实施方案》下达2020年度任务测算（最终以实际下达任务为准）	2021年全年

## 项目支出绩效目标申报表

项目名称	机动车环保检测监管经费		
总体目标	年度目标		
	2021年对各机动车环保检测机构进行监督检查、规范管理，组织在机动车集中停放地、维修地对在用机动车的大气污染物排放状况进行监督抽测，全年抽测车辆不少于3300辆（参照《四川省柴油货车污染治理攻坚战实施方案》下达2020年度任务为3300辆测算，以实际下达任务为准），确保完成省上下达的抽测任务量。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值（包含数字及文字描述）
产出指标	质量指标	定期开展柴油货车尾气排放监督抽测不少于24次，抽测车辆不少于3300辆（《四川省柴油货车污染治理攻坚战实施方案》下达2020年度任务为3300辆）；对违反《大气法》规定出具虚假报告等违法行为，移交予以依法处罚。	24次、3300辆、2021年度任务、依法处罚

# 项目基本信息表

(2021年)

填报单位(盖章)：绵阳市机动车污染监控及固体废物管理中心

单位：元

项目名称	油气回收治理监督管理经费				
项目属性：	延续性其他常年性项目	项目类型：	专项业务费		
功能科目编码：	2110304	科目名称：	固体废弃物与化学品		
项目预算金额：	27,000.00				
项目实施单位：	绵阳市机动车污染监控及固体废物管理中心				
项目起止时间：	2021-01-01至2021-12-31	项目负责人：	李波	联系电话：	08162979267
项目概况	组织指导各县市区各加油站、储油库开展油气回收治理工作，对加油站、储油库油气回收治理设施运行情况进行监督管理。				
单位负责人：		填报人：		填报日期：	

## 项目支出绩效目标申报表

项目名称	油气回收治理监督管理经费		
总体目标	年度目标		
	对加油站、储油库油气回收治理设施运行情况进行监督管理。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值（包含数字及文字描述）
产出指标	成本指标	组织指导各县市区各加油站、储油库开展油气回收治理工作，对加油站、储油库油气回收治理设施运行情况进行监督管理，并组织对县市区300余家加油站、储油库、油罐车油气回收治理设施运行情况开展监督检查。预计产生相关差旅费、车辆保障开支、资料印制费、宣传制作费、劳务费等其他保障工作运转的费用开支	数量：1.00,单位：日期区间内,单价：27000.00,金额：27000.00
	数量指标	组织对县市区300余家加油站、储油库、油罐车油气回收治理设施运行情况开展监督检查，督促油气回收治理设施正常运行。	300.00个
	时效指标	对违反《大气法》规定不正常使用油气回收治理设施的加油站、储油库等，移交予以依法处罚；组织对县市区300余家加油站、储油库、油罐车油气回收治理设施运行情况开展监督检查。	2021年全年
	质量指标	对违反《大气法》规定不正常使用油气回收治理设施的加油站、储油库等，移交予以依法处罚；组织对县市区300余家加油站、储油库、油罐车油气回收治理设施运行情况开展监督检查。	依法处罚



# 项目基本信息表

(2021年)

填报单位(盖章)：绵阳市机动车污染监控及固体废物管理中心

单位：元

项目名称	机动车排气污染监督管理信息系统运维费				
项目属性：	延续性其他常年性项目	项目类型：	专项业务费		
功能科目编码：	2110301	科目名称：	大气		
项目预算金额：	115,000.00				
项目实施单位：	绵阳市机动车污染监控及固体废物管理中心				
项目起止时间：	2021-01-01至2021-12-31	项目负责人：	李波	联系电话：	08162979267
项目概况	保障市机动车排气污染监督管理信息系统正常运行，主要用于：1.根据每年签订的系统运维合同，包含一年系统软件的升级和维护，总价7.8万元；2.专用网络费每年1.1万元；3.保障系统硬件设备硬件正常运行，主要为电费和硬件维护等保障运行的开支共计2.6万元。				
单位负责人：		填报人：		填报日期：	

## 项目支出绩效目标申报表

项目名称	机动车排气污染监督管理信息系统运维费		
总体目标	年度目标		
	保障市机动车排气污染监督管理信息系统正常运行		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值（包含数字及文字描述）
产出指标	成本指标	专用网络费	数量：1.00,单位：项,单价：11000.00,金额：11000.00
		根据每年签订的系统运维合同，包含一年系统软件的升级和维护，总价7.8万元	数量：1.00,单位：项,单价：78000.00,金额：78000.00
		保障系统硬件设备硬件正常运行，主要为电费和硬件维护等保障运行的开支	数量：1.00,单位：项,单价：26000.00,金额：26000.00
	数量指标	实现对辖区内24个机动车环检机构机动车环保检测业务的有效监管，按要求实时上传检测数据至国家、省级监控平台	24.00个
	时效指标	全年正常运转	2021年1月1日-2021年12月31日
	质量指标	对通过机动车监控平台筛查发现违反《大气法》规定出具虚假报告等违法行为，予以依法处罚。	依法处罚

# 项目基本信息表

(2021年)

填报单位(盖章)：绵阳市机动车污染监控及固体废物管理中心

单位：元

项目名称	非道路移动机械监管经费				
项目属性：	延续性其他常年性项目	项目类型：	专项业务费		
功能科目编码：	2110199	科目名称：	其他环境保护管理事务支出		
项目预算金额：	160,000.00				
项目实施单位：	绵阳市机动车污染监控及固体废物管理中心				
项目起止时间：	2021-01-01至2021-12-31	项目负责人：	李波	联系电话：	08162979267
项目概况	持续开展非道路移动机械污染源摸底调查，对非道路移动机械开展监督检查及检测。				
单位负责人：		填报人：		填报日期：	

## 项目支出绩效目标申报表

项目名称	非道路移动机械监管经费		
总体目标	年度目标		
	持续开展非道路移动机械污染源摸底调查，对非道路移动机械开展监督检查及检测。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值（包含数字及文字描述）
产出指标	成本指标	委托第三方机构抽检非道路移动机械，按2020年采购价格500元/台测算，抽检200台，预计经费100000元。	数量：200.00,单位：台,单价：500.00,金额：100000.00
		持续开展非道路移动机械污染源摸底调查；对非道路移动机械开展监督检查；重点对高排放非道路移动机械禁止使用区的机械进行排放监督抽测，预计产生相关差旅费、车辆保障开支、资料印制费、宣传制作费、劳务费等其他保障工作运转的费用开支。	数量：1.00,单位：日期区间内,单价：60000.00,金额：60000.00
	数量指标	委托第三方机构抽检非道路移动机械，抽检200台	200.00台
	时效指标	对非道路移动机械开展监督检查；重点对高排放非道路移动机械禁止使用区的机械进行排放监督抽测；根据需要开展非道路移动机械污染防治宣传	2021年全年
	质量指标	对违反《大气法》规定超标排放的非道路移动机械，依法予以处罚	依法处罚

# 项目基本信息表

(2021年)

填报单位(盖章)：绵阳市机动车污染监控及固体废物管理中心

单位：元

项目名称	机动车尾气固定式遥感检测系统暨机动车尾气移动监测车运维费				
项目属性：	延续性其他常年性项目	项目类型：	专项业务费		
功能科目编码：	2110399	科目名称：	其他污染防治支出		
项目预算金额：	250,000.00				
项目实施单位：	绵阳市机动车污染监控及固体废物管理中心				
项目起止时间：	2021-01-01至2021-12-31	项目负责人：	李波	联系电话：	08162979267
项目概况	确保遥感检测系统正常运行，确保路检抽测业务正常开展，确保按照《四川省打好柴油货车污染治理攻坚战实施方案》要求，完成遥感监测不少于33000辆。并按要求实时上传检测数据省级监控平台。				
单位负责人：		填报人：		填报日期：	

## 项目支出绩效目标申报表

项目名称	机动车尾气固定式遥感检测系统暨机动车尾气移动监测车运维费		
总体目标	年度目标		
	确保遥感检测系统正常运行，确保路检抽测业务正常开展。对遥感监控筛查和路检抽测发现的超标排放机动车，按照《大气法》相关规定依法处罚。		
一级指标	二级指标	三级指标	指标值（包含数字及文字描述）
产出指标	成本指标	移动监测车运行维护费，其中车辆运行维护费约计7.5万元、车载专业监测设备运行维护约计7.5万元。	数量：1.00,单位：项,单价：150000.00,金额：150000.00
		遥感检测系统运维预测：根据《机动车尾气固定式遥感检测系统采购合同》内容，预计一年运维费约10万元。	数量：1.00,单位：项,单价：100000.00,金额：100000.00
	数量指标	确保遥感检测系统正常运行，确保路检抽测业务正常开展，确保按照《四川省打好柴油货车污染治理攻坚战实施方案》要求，完成遥感监测不少于33000辆。	33000.00台
	时效指标	保障系统和设备正常运行	2021年12月31日
	质量指标	对遥感监控筛查和路检抽测发现的超标排放机动车，按照《大气法》相关规定依法处罚。	依法处罚