2018年省社会治理专项资金安全生产方向绩效自评报告

项目名称： 2018年省社会治理专项资金安全生产方向项目

省级项目主管部门：广东省应急管理厅（公章）

填报人姓名：郑钟祥

联系电话：020-83135903

填报日期：2019年8月14日

**目录**

**[一、](#_Toc16266925)****[项目基本情况及自评结论](#_Toc16266925)** [3](#_Toc16266925)

**[（一）项目基本情况](#_Toc16266926)** [3](#_Toc16266926)

**[（二）项目实施内容及实施程序](#_Toc16266927)** [11](#_Toc16266927)

**[（三）自评结论](#_Toc16266928)** [13](#_Toc16266928)

**[二、绩效表现](#_Toc16266929)** [29](#_Toc16266929)

[（一）资金使用绩效 29](#_Toc16266930)

[（二）存在问题 36](#_Toc16266931)

**[三、改进计划](#_Toc16266932)** [38](#_Toc16266932)

为全面推进预算绩效管理，提高财政资金使用效益，根据《中共广东省委 广东省人民政府关于全面实施预算绩效管理的若干意见》（粤发〔2019〕5号）和《关于开展2019年省级财政资金绩效自评工作的通知》（粤财绩函〔2019〕24号）要求，广东省应急管理厅（以下简称“我厅”）对2018年省社会治理专项资金安全生产方向项目（下称“本专项”）的执行情况进行了绩效评价，现将自评情况报告如下：

1. 项目基本情况及自评结论

（一）项目基本情况。

**1.项目用款单位基本情况。**

根据《广东省机构改革方案》，将原省安全生产监督管理局的职责，原省政府办公厅的应急管理职责，省公安厅的消防管理职责，原省民政厅的救灾职责，相关机构的地质灾害防治、水旱灾害防治、森林防火、震灾应急救援等职责、以及省防汛防旱防风总指挥部办公室、省减灾委员会、省抗震救灾指挥部、省森林防火指挥部等相关职责进行整合，组建省应急管理厅，为省政府组成部门，正厅级。

根据《中共广东省委办公厅 广东省人民政府办公厅〈关于印发广东省应急管理厅职能配置、内设机构和人员编制规定〉的通知》（粤办发〔2018〕107号），我厅的主要职责是：（1）负责应急管理工作，指导全省各地区各部门应对安全生产类、自然灾害类等突发事件和综合防灾减灾救灾工作。负责安全生产综合监督管理和工矿商贸行业安全生产监督管理工作。（2）拟订应急管理、安全生产等政策，组织编制广东省应急体系建设、安全生产和综合防灾减灾规划，拟订相关地方性法规、规章草案、规程和标准并组织实施。（3）统筹全省应急预案体系建设，建立完善事故灾难和自然灾害分级应对制度，综合协调应急预案衔接工作，组织编制广东省总体应急预案和安全生产类、自然灾害类专项预案，组织开展预案演练，推动应急避难设施建设。（4）牵头建立统一的应急管理信息系统，负责信息传输和共享，建立监测预警和灾情报告制度，健全自然灾害信息资源获取和共享机制，依法统一发布灾情。（5）组织指导应对突发事件工作，组织指导协调安全生产类、自然灾害类等突发事件应急救援，承担省应对重大灾害指挥部工作，综合研究判断突发事件发展态势并提出应对建议，协助省委、省政府指定的负责同志组织重大灾害应急处置工作。（6）统一指挥协调全省各类应急专业队伍，建立应急协调联动机制，推进指挥平台对接，提请衔接解放军和武警部队参与应急救援工作。（7）统筹应急救援力量建设，负责森林火灾扑救、抗洪抢险、地震和地质灾害救援、生产安全事故救援等专业应急救援力量建设，指导市县和社会应急救援力量建设，协调综合性应急救援队伍建设。（8）负责消防管理工作，指导消防监督、火灾预防、火灾扑救等工作。（9）指导协调森林火灾、水旱灾害、冰冻、台风、地震和地质灾害等防治工作，负责自然灾害综合监测预警工作，指导开展自然灾害综合风险评估工作。（10）组织协调灾害救助工作，组织指导灾情核查、损失评估、救灾捐赠工作，按权限管理、分配救灾款物并监督使用。（11）依法行使安全生产综合监督管理职权，指导协调、监督检查省政府有关部门和各级政府安全生产工作，创新和加强安全生产综合监管。（12）按照分级、属地原则，依法监督检查工矿商贸生产经营单位贯彻执行安全生产法律法规情况及其安全生产条件和有关设备（特种设备除外）、材料、劳动防护用品的安全生产管理工作。依法组织并指导监督实施安全生产准入制度。负责危险化学品安全监督管理综合工作和烟花爆竹经营企业安全生产监督管理工作。（13）依法组织指导生产安全事故调查处理，监督事故查处和责任追究落实情况。组织开展自然灾害类突发事件的调查评估工作。（14）开展应急管理方面的交流与合作，组织参与安全生产类、自然灾害类等突发事件的跨区域救援工作。（15）制定应急物资储备和应急救援装备规划并组织实施，牵头建立健全应急物资信息平台和调拨制度，在救灾时统一调度。（16）负责应急管理、安全生产宣传教育和培训工作，组织指导应急管理、安全生产的科学技术研究、推广应用和信息化建设工作。（17）完成省委、省政府和应急管理部交办的其他任务。

**2.项目背景。**

根据《广东省人民政府关于印发广东省省级财政专项资金管理试行办法的通知》（粤府〔2016〕86号）和《广东省省级安全生产专项资金管理办法》（粤财工〔2014〕127号）的有关规定，2018年3月，我厅会同省财政厅组织对各地、各单位申报的2018年省社会治理专项资金安全生产方向项目进行了评审，并依据《关于做好2018年工贸口深化省级预算编制执行监督管理改革工作的通知》（粤财工便〔2018〕26号），于2018年5月下达了2018年省社会治理专项资金安全生产方向项目计划及资金。

**3.资金支出方向。**

根据《广东省安全生产监督管理局局关于下达2018年省社会治理专项资金安全生产方向项目计划的通知》（粤安监〔2018〕83号），本专项分为两大类五个支出方向。A类：安全生产应急救援及监管监察能力建设项目。重点支持省级危险化学品应急救援基地建设，省级矿山应急救援基地建设，省级矿山、危险化学品和金属冶炼救援（救护）队的装备、队伍建设等；欠发达地区急需监管监察执法装备建设。B类：安全生产事故隐患排查治理、宣教培训及技术研发与推广项目。支持矿山、危险化学品(烟花爆竹）、冶金等工贸行业领域的事故风险防控及隐患排查治理，重点加大职业病危害防护和监管的支持力度等；安全生产技术研发与推广、“机械化换人、自动化减人”、标准化创建指导等；安全监管人员培训，大安全的宣传等。

**4.项目目标。**

项目绩效目标按项目类型分为五类。

1. 安全生产应急救援。通过应急救援基地建设、应急抢修救援队伍建设、应急救援装备采购进一步提高应急救援基地队伍的应急救援能力，降低事故造成的伤亡和损失。针对矿山、危险化学品、隧道救援等重点行业领域典型生产安全事故特点，开展应急救援技战术研究；发挥安全生产应急救援队专业优势，不断提高重特大事故科学救援水平。
2. 安全生产监管监察能力建设。通过专项资金的投入，补充完善安全监管执法装备，改进各级安监部门的监管执法手段，进而提高省、县、市三级安全监管部门监管能力；加大执法监管力度，提升监管效果，消除安全隐患，确保企业安全生产，维护社会稳定，及时发现和消除生产经营单位安全隐患，减少一般事故的发生，遏制重特大安全事故发生，减少事故造成的经济损失。
3. 事故隐患排查治理。针对非煤矿山、危险化学品生产（储存）、工贸、化学品企业、涉氨制冷企业、易燃易爆等重点行业，通过隐患的排查和治理，提升企业、安全管理人员、从业人员以及民众安全意识，提升企业安全隐患排查治理能力，将隐患消除在萌芽状态，提升企业安全系数。进一步规范企业在安全生产工作方面的管理行为，有效改善企业安全条件，防范和减少各类生产安全事故发生，特别是防范群死群伤事故，切实维护广大群众生命安全健康权益。同时，督促企业自觉开展事故隐患自查自纠和职业病危害防控工作，提升企业的本质安全水平。
4. 安全生产宣教培训。通过加大安全生产宣教培训力度，提高全社会安全生产意识和管理水平，改善安全生产状况，有效防范和遏制较大以上生产安全事故，确保企业安全生产，减少经济损失，维护社会稳定，促进广东省各地市经济持续快速稳定发展。
5. 安全生产技术研发与推广。为加强各行业生产经营安全监管，积极研发和推广生产和经营方面的新技术、新方法、新设备、新管理方式，预防和减少生产安全事故，保障人民群众生命和财产安全。

**5.2018年阶段性目标。**

1. 安全生产应急救援。安排应急救援专职队员参加应急救援技能培训；聘请应急处置资深专家对队员进行应急救援专业授课；采购专业应急救援器材，对应急基地车辆和现有装备进行日常运行、维护、保养和检修；提高应急救援队的应急救援能力，确保应急救援工作有效开展，在安全事故中及时、快速扑灭灾害，展开救援，避免事故扩大，降低事故造成的伤亡和损失，保障安全。
2. 安全生产监管监察能力建设。进一步解决执法监察队伍执法装备不足问题，通过配备必需的监督检查装备，逐步增强和提高安全监管部门监管执法能力和水平，推进执法监察标准化建设，进一步推动监管执法工作有效开展，不断增强执法能力和手段，进而确保全市安全生产状况的持续稳定好转。
3. 事故隐患排查治理。一是安全生产领域一般事故得到控制，杜绝较大以上事故发生。二是检查发现的一般事故隐患整改率达到100％，重大事故隐患全部得到整改或采取有效防范措施。三是相关行业领域违章作业、违章指挥现象得到有效控制。对存在生产经营安全隐患的行业进行全面生产安全隐患排查，找出问题，科学制定隐患治理方案。根据治理方案，结合实际，落实隐患治理。
4. 安全生产宣教培训。加强新《安全生产法》的宣传活动、组织专家技术组，开展安全生产培训教育活动、开展全区安全生产监管人员业务培训。
5. 安全生产技术研发与推广。根据存在安全生产隐患的行业实际情况，完成生产经营的新技术、新方法、新设备、新管理的研发和推广使用。督促企业积极参加各类安全生产培训班和学习安全生产监管最新技术和管理理念，做到企业员工先培训后上岗，特种作业人员必须依法持证上岗；坚持每天派员巡查，及时发现和消除各类安全隐患。

**6.资金安排情况。**

本专项重点支持粤东、粤西和粤北12个经济欠发达地区，同时兼顾珠三角地区安全生产监管任务较重的地区。资金的安排坚持相对集中、高效公平，突出重点、兼顾一般的原则。根据《广东省安全生产监督管理局关于下达2018年省社会治理专项资金安全生产方向项目计划的通知》（粤安监〔2018〕83号），省财政2018年安排社会治理专项资金安全生产方向项目共140个，资金共10,000万元。其中广州市安排项目1个，安排资金150万元；珠海市安排项目3个，安排资金150万元；汕头市安排项目10个，安排资金375万元；佛山市安排项目1个，安排资金50万元；韶关市安排项目10个，安排资金1013万元；河源市安排项目11个，安排资金786万元；梅州市安排项目10个，安排资金876万元；惠州市安排项目6个，安排资金604万元；汕尾市安排项目8个，安排资金365万元；东莞市安排项目2个，安排资金150万元；江门市安排项目1个，安排资金50万元；阳江市安排项目9个，安排资金456万元；湛江市安排项目8个，安排资金782万元；肇庆市安排项目10个，安排资金315万元；清远市安排项目10个，安排资金769万元；潮州市安排项目8个，安排资金335万元；揭阳市安排项目10个，安排资金339万元；云浮市安排项目10个，安排资金513万元；省安全监管局安排项目4个，安排资金700万元；省安全生产应急救援指挥中心安排项目1个，安排资金200万元；广东省防雷减灾管理中心安排项目1个，安排资金40万元；广东省监狱管理局安排项目1个，安排资金60万元。具体资金安排情况见表1。

**表1.2018年社会治理专项资金安全生产方向资金安排情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2018年省社会治理专项资金安全生产方向项目计划汇总表** | | | | | |
| 序号 | 地区/单位 | 安排项目 数（个） | 项目类别 | 安排资金 （万元） | |
|  |  |  | A类（应急救援及监管 监察能力建设） | B类（事故隐患排查治理、 技术研发推广及宣教培训） | |
| 总计 |  | 140 | 44 | 96 | 10000 |
| 一 | 市、县 | 133 | 42 | 91 | 9000 |
| 1 | 广州市 | 1 | 1 |  | 150 |
| 2 | 珠海市 | 3 | 3 |  | 150 |
| 3 | 汕头市 | 10 | 2 | 8 | 375 |
| 4 | 佛山市 | 1 | 1 |  | 50 |
| 5 | 韶关市 | 10 | 6 | 4 | 1013 |
| 6 | 河源市 | 11 | 2 | 9 | 786 |
| 7 | 梅州市 | 10 | 3 | 7 | 876 |
| 8 | 惠州市 | 6 | 2 | 4 | 604 |
| 9 | 汕尾市 | 8 | 1 | 7 | 365 |
| 10 | 东莞市 | 2 | 2 |  | 150 |
| 11 | 江门市 | 1 | 1 |  | 50 |
| 12 | 阳江市 | 9 | 1 | 8 | 456 |
| 13 | 湛江市 | 8 | 4 | 4 | 782 |
| 14 | 茂名市 | 5 | 2 | 3 | 922 |
| 15 | 肇庆市 | 10 | 1 | 9 | 315 |
| 16 | 清远市 | 10 | 3 | 7 | 769 |
| 17 | 潮州市 | 8 | 2 | 6 | 335 |
| 18 | 揭阳市 | 10 | 2 | 8 | 339 |
| 19 | 云浮市 | 10 | 3 | 7 | 513 |
| 二 | 省属 | 7 | 2 | 5 | 1000 |
| 20 | 省安全监管局（小计） | 5 | 2 | 3 | 900 |
| ① | 省安全监管局 | 4 | 1 | 3 | 700 |
| ② | 省安全生产应急救援指挥中 心 | 1 | 1 |  | 200 |
| 21 | 省其他单位（小计） | 2 |  | 2 | 100 |
| ① | 广东省防雷减灾管理中心 | 1 |  | 1 | 40 |
| ② | 广东省监狱管理局 | 1 |  | 1 | 60 |

**（二）项目实施内容及实施程序。**

**1.项目实施主要内容。**通过2018年省社会治理专项资10,000万元，支持支持粤东、粤西和粤北12个经济欠发达地区，同时兼顾珠三角地区安全生产监管任务较重的地区开展社会治理及安全生产类项目。

**2.项目实施程序。**根据《广东省省级安全生产专项资金管理办法》（粤财工〔2014〕127号)规定，在项目实施过程中，省直项目承担单位与省安全监管局签订合同；地市项目承担单位与地市安全监管局签订合同；省、市安全监管局为项目承担单位的，各自局主管专项资金的业务部门与资金使用部门签订合同。为进一步加强省级安全生产专项资金管理，根据《广东省省级专项资金管理办法》（粤府〔2013〕125号）规定，我厅会同省财政厅印发了《广东省省级安全生产专项资金管理办法》（粤财工〔2014〕127号），并制定了《广东省安全生产监管局安全生产专项资金内部管理规定》（粤安监办〔2015〕5号），同时，各地市项目实施单位也制定了相关项目管理办法来对本区的相关项目进行管理，从制度层面规范我省省级安全生产专项资金项目的计划、申报、评审、安排、验收、绩效评价等各个环节的监管。切实做到严格申报审核、及时拨付资金、定期检查考核、强化产出效益，加强资金管理，确保专款专用。

**（三）自评结论。**

经过系统性自我评价，得出评价主要结论：项目论证充分、决策程序合理、目标明确、保障措施完备、管理符合规范性要求、效果明显，有效发挥了财政资金的作用；不足之处主要在于部分项目绩效目标设置科学性有待提高，个别项目实施推进工作不及时、支出进度不理想。自评综合得分**91.93**分，绩效等级为**优**。具体绩效分析如下：

**1.项目立项情况（12分，自评得11分）。**

1. 论证决策（4分，自评得4分）。项目立项依据充分，决策程序规范。根据《广东省人民政府关于印发广东省省级财政专项资金管理试行办法的通知》（粤府〔2016〕86 号）和《广东省省级安全生产专项资金管理办法》（粤财工〔2014〕127号）的有关规定，2018年3月，原省安全监管局会同省财政厅组织评审专家对各地、各单位申报的2018年省社会治理专项资金安全生产方向项目进行了评审，根据评审结果拟定2018年省社会治理专项资金安全生产方向项目安排计划予以了公示，在公示期间无异议。在具体实施的决策程序上，我厅严格按照关于下达《2018年省社会治理专项资金安全生产方向项目计划的通知》要求推进项目实施，具体表现为：**一是**初步制定资金安排与项目分布总体方案。省财政厅下达年度专项资金预算指标后，我厅与专项资金业务主管处室充分讨论了资金支持重点方向与重点区域，结合全省社会治理规划的年度实施计划和重点业务工作安排，细化计划安排，拟定专项资金项目安排总体方案（含专项资金安排额度、年度因素法分配计划额度、支持方向和范围等），会同省财政厅报请省领导审批。**二是**组织各地市完成项目申报。经省领导批复同意专项资金安排总体方案后，我厅会同省财政厅下达了《2018年度省社会治理专项资金安全生产方向项目库项目申报指南》，公布2018年专项资金计划额度和分配方式，明确项目申报的原则、范围、条件和材料，并依托省政府网上办事大厅省级财政专项资金管理平台做好专项资金申请受理、前置审核和信息公开等工作。**三是**组织专家评审。项目申报结束后，会同省财政厅按省级财政专项资金管理办法有关规定采取竞争性评审方式组织专家对具体项目计划进行评审。**四是**拟订专项资金初步分配计划。根据项目申报情况以及专家评审情况拟订专项资金初步分配计划，商省财政厅后，提请党组会讨论审议通过后公示。**五是**下达专项资金项目计划。公示结束后，我厅会同省财政厅将分配计划报请省领导同意后，下达《2018年省社会治理专项资金安全生产方向项目计划》。**六是**组织签订省专项资金项目合同书。项目计划下达后，省直项目承担单位与省安全监管局签订合同；地市项目承担单位与地市安全监管局签订合同；省、市安全监管局为项目承担单位的，各自局主管专项资金的业务部门与资金使用部门签订合同。**七是**结合社会治理工作实际，加强对项目具体实施过程监管。首先，对经常性项目进行检查，专项资金业务主管处室做好相关资金项目的跟踪监督管理，指导督促项目单位做好项目实施、验收和绩效自评工作。其次，开展专项检查工作，如有针对性的开展重点抽查工作。最后，结合省财政部门部署开展的资金项目自查自纠、绩效评价等工作，加强对项目的管理。自评满分。
2. 目标设置（6分，自评得5分）。各地市各项目均设有总目标和阶段性目标，绩效目标设置与资金、项目支出内容和实际紧密相关。个别项目存在产出与效果指标设置可衡量性不高，如潮州市潮安区安全生产隐患排查整治项目、潮州市安全生产法律法规宣教培训项目、茂名市安全生产宣教培训项目、茂名市安全生产监管监察执法装备项目、河源市矿山救援基地及矿山救护队专项补助建设项目、河源市烟花爆竹仓储和经营安全生产技术研发与推广项目、佛山市应急救援及监管监察能力建设项目、湛江市烟花爆竹和危险化学品安全综合治理项目、肇庆市安全生产监管人员能力提升工程项目、清远市矿山救护队应急救援体系建设项目、汕头市潮南区安全生产宣传教育培训、梅州市省社会治理专项资金安全生产方向、云浮市云安区危化品救援队队伍建设项目等。自评5分。
3. 保障措施（2分，自评得2分）。为保障项目顺利实施，制定了可参照执行的项目管理办法及相关的财务管理制度。如：《广东省省级安全生产专项资金管理办法》（粤财工〔2014〕127 号)、《广东省安全生产监管局安全生产专项资金内部管理规定》（粤安监办〔2015〕5号），同时，各地市项目承担单位也制定了相关项目管理办法及资金管理制度，如潮州市潮安区制定了《潮安区安全生产隐患排查整治项目实施管理办法》、河源市安全监管部门监管监察执法装备建设项目制定了《河源市省社会治理专项资金（安全生产方向）管理制度》、龙川县生产安全隐患排查治理工程制定了《2018年龙川县生产安全隐患排查治理工程管理办法》、惠州市安全生产常态化项目制定了《惠州市安全生产监督管理局财务管理规定》以及《惠州市安全生产监督管理局财务管理规定》、大亚湾国家危险化学品应急救援惠州基地应急救援专业队购置应急救援装备项目制定了《大亚湾区区级财政专项资金管理办法》、茂名市制定了《茂名市安全生产专项资金管理暂行办法》。自评满分。

**2.资金落实情况（8分，自评得7分）。**

（1）资金到位情况（5分，自评得4分）。2018年度下达年省社会治理专项资金安全生产方向10,000万元，分别用于19个地市、3个省直单位共140个项目各项目资金均足额到位，但部分项目由于省级专项资金从计划上报至最终下达耗时较长，导致资金划转存在顺延现象，加上个别市、县财政部门未能及时将项目资金划拨给项目单位，资金划转较资金下达滞后，资金实际使用时间相应顺延。例如阳春市安全生产事故隐患排查治理项目、阳江市阳东区安全生产事故隐患排査治理项目、茂名市危险化学品应急救援基地建设项目、潮州市湘桥区安全生产事故隐患排查治理项目、潮州市安全生产技术研发与推广项目、云浮区云安区危化品救援队队伍建设项目和省直安全生产信息化运维项目等都存在资金实际划转时间较晚的问题。自评4分。

（2）资金分配情况（3分，自评得3分）。资金按立项计划进行分配，符合公平公正公开性原则。根据《广东省安全生产监督管理局关于下达2018年省社会治理专项资金安全生产方向项目计划的通知》（粤安监〔2018〕83 号）的文件要求，省财政2018年安排社会治理专项资金安全生产方向项目共140个，资金共10,000万元。各地市及省直单位资金分配情况如上表1所示。自评满分。

**3.资金管理情况（12分，自评得10.48分）。**

（1）资金支付情况（6分，自评得4.48分）。2018省社会治理专项资金安全生产方向下达10,000万元，截至2019年3月31日，实际支出7,460.89万元，资金支出率74.61%（项目详细支出情况见表2），资金支出率较去年提高5.17%。部分地市由于资金划转到具体的项目实施单位较资金下达时间滞后，导致资金实际使用时间相应顺延。例如阳春市安全生产事故隐患排查治理项目资金下达时间为2017年7月，项目第一阶段工作推迟开展；茂名市危险化学品应急救援基地建设项目资金实际划拨到基地时间已是2019年1月；潮州市湘桥区安全生产事故隐患排查治理项目资金下达时间为2018年10月25日等。自评4.48分。

（2）资金支出规范性情况（6分，自评得6分）。项目承担单位基本能严格按照《广东省省级安全生产专项资金管理办法》（粤财工〔2014〕127号）和《广东省安全生产监督管理局省社会治理专项资金安全生产方向内部管理规定》（粤安监〔2018〕153号）的相关规定管理使用下达的资金，承担项目的省属项目承担单位及各地安监部门（共19个地级市安监部门、68个县区级安监部门）均建立或修订了单位内部安全生产专项资金使用管理办法（部分单位以单位原财务管理制度管理专项资金使用），由项目资金管理小组专项管理或由单位财务部门协助负责资金划拨使用工作。绝大部分项目都能做到按照预算执行，按进度支付资金，严格执行各项资金管理、费用标准等制度，未发现超范围、超标准支出，虚列支出，截留、挤占、挪用资金等不符合制度规定的支出情况，并严格执行会计核算制度，按照规定设专账核算。自评满分。

**表2 2018年度省社会治理专项资金拨付及资金使用明细表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **地区** | **申请单位名称** | **申报项目名称** | **项目**  **类别** | **资金拨付**  （万元） | **资金支出**  （万元） | **资金支出率**（%） |
| 1 | 广州 | 广州市安全生产监督管理局 | 安全生产应急救援装备项目 | A | 150 | 148.925 | 99.28% |
| 2 | 珠海 | 珠海市安全生产监督管理局 | 危险化学品应急救援装备建设（珠海碧辟化工救援队） | A | 50 | 50 | 100.00% |
| 3 | 珠海 | 珠海市安全生产监督管理局 | 危险化学品应急救援装备建设（中化珠海救援队） | A | 50 | 50 | 100.00% |
| 4 | 珠海 | 珠海市公安消防支队特勤大队 | 省级危化救援队装备建设 | A | 50 | 50 | 100.00% |
| 5 | 汕头 | 潮南区安全生产监督管理局 | 安全生产监管监察能力建设项目 | A | 31 | 15 | 48.39% |
| 6 | 汕头 | 濠江区安全生产监督管理局 | 安全生产监管监察能力建设 | A | 30 | 30 | 100.00% |
| 7 | 汕头 | 安全生产监督管理局 | 粉尘涉爆企业安全隐患排查治理项目 | B | 60 | 60 | 100.00% |
| 8 | 汕头 | 安全生产监督管理局 | 职业卫生事故隐患排査治理项目 | B | 26 | 5 | 19.23% |
| 9 | 汕头 | 潮阳区安全生产监督管理局 | 事故隐患排查治理项目 | B | 50 | 27 | 54.00% |
| 10 | 汕头 | 潮阳区安全生产监督管理局 | 安全生产宣传教育培训 | B | 27 | 9 | 33.33% |
| 11 | 汕头 | 潮南区安全生产监督管理局 | 安全生产宣传教育培训 | B | 27 | 22.4 | 82.96% |
| 12 | 汕头 | 濠江区安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排査治理 | B | 40 | 40 | 100.00% |
| 13 | 汕头 | 澄海区安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排查治理 | B | 50 | 45.24 | 90.48% |
| 14 | 汕头 | 澄海区安全生产监督管理局 | 安全生产技术研发和推广 | B | 34 | 33.81 | 99.44% |
| 15 | 佛山 | 安全生产监督管理局 | 佛山市华昊化工有限公司危险化学品应急救援队伍建设项目 | A | 50 | 42.757592 | 85.52% |
| 16 | 韶关 | 安全生产监督管理局 | 韶关市2018年安全监管监察能力项目 | A | 83 | 81.95 | 98.73% |
| 17 | 韶关 | 矿山救护队（韶关市安全生产宣传教育中心） | 韶关市安全生产省级矿山救护队专项补助及基地建设项目 | A | 200 | 200 | 100.00% |
| 18 | 韶关 | 曲江区安全生产监督管理局 | 省级应急救援队伍专项补助 | A | 50 | 50 | 100.00% |
| 19 | 韶关 | 乳源瑶族自治县安全生产监督管理局 | 安全生产应急救援项目 | A | 50 | 50 | 100.00% |
| 20 | 韶关 | 南雄市安全生产监督管理局 | 南雄市精细化工基地应急救援中心建设 | A | 50 | 49.96 | 99.92% |
| 21 | 韶关 | 翁源县安全生产监督管理局 | 韶关危险化学品应急救援基地建设及广东（翁源）华彩化工涂料城应急救援队专项资金 | A | 150 | 150 | 100.00% |
| 22 | 韶关 | 市安全生产监督管理局 | 2018年度隐患排查治理与宣传教育培训项目资金 | B | 264 | 222.79 | 84.39% |
| 23 | 韶关 | 新丰县安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排査治理项目 | B | 60 | 60 | 100.00% |
| 24 | 韶关 | 南雄市安全生产监督管理局 | 职业危害防护和监管项目 | B | 60 | 53.94 | 89.90% |
| 25 | 韶关 | 市浈江区区安全生产监督管理局 | 燃气管道安装及安全运行创新型工具研究与推广 | B | 46 | 46 | 100.00% |
| 26 | 河源 | 市矿山救护队 | 省级矿山救援基地及矿山救护队专项补助建设项目 | A | 400 | 397.54 | 99.39% |
| 27 | 河源 | 市安全生产监督管理局 | 安全监管部门监管监察执法装备建设 | A | 63 | 62.99 | 99.98% |
| 28 | 河源 | 市安全生产监督管理局 | 河源市特种作业低压电工实操考试场建设 | B | 55 | 55 | 100.00% |
| 29 | 河源 | 市源城区安全生产监督管理局 | 工矿商贸行业事故隐患排查治理项目 | B | 33 | 33 | 100.00% |
| 30 | 河源 | 东源县安全生产监督管理局 | 东源县危险化学品和非煤矿山安全生产事故隐患排査 | B | 40 | 40 | 100.00% |
| 31 | 河源 | 和平县安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排査治理项目 | B | 40 | 40 | 100.00% |
| 32 | 河源 | 龙川县安全生产监督管理局 | 龙川县生产安全隐患排查治理工程 | B | 35 | 34.9 | 99.71% |
| 33 | 河源 | 紫金县安全生产监督管理局 | 紫金县安全生产事故隐患排查治理项目 | B | 35 | 0 | 0.00% |
| 34 | 河源 | 连平县安全生产监督管理局 | 安全生产隐患排查治理项目 | B | 30 | 30 | 100.00% |
| 35 | 河源 | 江东新区经济促进局 | 安全生产事故隐患排查治理项目 | B | 20 | 20 | 100.00% |
| 36 | 河源 | 江东新区经济促进局 | 烟花爆竹仓储和经营安全生产技术研发与推广 | B | 35 | 34.83 | 99.51% |
| 37 | 梅州 | 市安全生产监督管理局 | 省级矿山救援梅州基地建设 | A | 300 | 0 | 0.00% |
| 38 | 梅州 | 市矿山救护队 | 矿山救援应急队伍装备建设 | A | 100 | 95.03 | 95.03% |
| 39 | 梅州 | 市安全生产监督管理局 | 监管监察执法装备 | A | 77 | 26.319 | 34.18% |
| 40 | 梅州 | 五华县安全生产监督管理局 | 非煤矿山隐患排查治理 | B | 60 | 42.28 | 70.47% |
| 41 | 梅州 | 市梅江区安全生产监督管理局 | 非煤矿矿山事故隐患排查治理 | B | 54 | 54 | 100.00% |
| 42 | 梅州 | 大埔县安全生产监督管理局 | 工贸行业风险防控和事故隐患排査治理 | B | 60 | 60 | 100.00% |
| 43 | 梅州 | 兴宁市安全生产监督管理局 | 烟花爆竹事故隐患排查治理 | B | 54 | 30.9 | 57.22% |
| 44 | 梅州 | 梅州市安全生产监督管理局 | 安全生产宣传教育培训 | B | 68 | 13.6 | 20.00% |
| 45 | 梅州 | 平远县安全生产监督管理局 | 职业危害防控 | B | 60 | 60 | 100.00% |
| 46 | 梅州 | 丰顺县安全生产监督管理局 | 工贸行业标准化创建指导 | B | 43 | 0 | 0.00% |
| 47 | 惠州 | 惠州市安全生产监督管理局大亚湾经 济技术开发区分局 | 国家危险化学品应急救援惠州基地应急救援专业队购 置应急救援装备项目 | A | 400 | 288.54 | 72.14% |
| 48 | 惠州 | 惠州市龙门县安全生产监督管理局 | 监管监察执法装备建设项目 | A | 33 | 33 | 100.00% |
| 49 | 惠州 | 惠州市安全生产监督管理局 | 惠州市安全生产常态化宣传项目 | B | 29 | 29 | 100.00% |
| 50 | 惠州 | 惠州市安全生产监督管理局 | 市县区应急预案-三维可视化情景构建协同演练系统建 设 | B | 20 | 19.77 | 98.85% |
| 51 | 惠州 | 惠州市安全生产监督管理局 | 惠州市高风险企业事故隐患排查治理项目 | B | 72 | 69.57 | 96.63% |
| 52 | 惠州 | 惠州市惠阳区安全生产监督管理局 | 惠阳区危险路段道路交通隐患治理 | B | 50 | 48.0205 | 96.04% |
| 53 | 汕尾 | 汕尾市安全生产监督管理局 | 汕尾市安全生产监管监察执法装备配备项目 | A | 59 | 59 | 100.00% |
| 54 | 汕尾 | 汕尾市安全生产监督管理局 | 汕尾市城市安全生产风险点危险源排查管控信息平台 项目 | B | 33 | 33 | 100.00% |
| 55 | 汕尾 | 汕尾市安全生产监督管理局 | 汕尾市安全生产事故风险防控及隐患排查治理项目 | B | 112 | 115 | 102.68% |
| 56 | 汕尾 | 汕尾市安全生产宣传教育中心 | 汕尾市安全生产宣教培训项目 | B | 53 | 53 | 100.00% |
| 57 | 汕尾 | 汕尾市城区安全生产监督管理局 | 事故风险防控及隐患排查治理和职业危害防控配套项目 | B | 35 | 30 | 85.71% |
| 58 | 汕尾 | 陆丰市安全生产监督管理局 | 事故风险防控及隐患排查治理配套项目 | B | 24 | 25 | 104.17% |
| 59 | 汕尾 | 海丰县安全生产监督管理局 | 事故风险防控及隐患排查治理配套项目 | B | 29 | 30 | 103.45% |
| 60 | 汕尾 | 陆河县安全生产监督管理局 | 陆河县安全生产事故隐患排查治理和职业危害防控项目 | B | 20 | 20 | 100.00% |
| 61 | 东莞 | 东莞市安全生产监督管理局立沙岛分 | 立沙岛危险化学品应急救援基地队伍技能能力提高 | A | 100 | 7.452 | 7.45% |
| 62 | 东莞 | 东莞市安全生产监督管理局东城分局 | 东莞市高压、次高压油气钢制管道应急抢修救援队伍建设专项补助 | A | 50 | 0 | 0.00% |
| 63 | 江门 | 江门市安全生产监督管理局 | 广东嘉宝莉化工集团安全应急展示体验培训基地 | A | 50 | 50 | 100.00% |
| 64 | 阳江 | 市安全生产监督管理局 | 阳江市安全生产监管监察能力建设项目 | A | 74 | 68.52 | 92.59% |
| 65 | 阳江 | 市安全生产监督管理局 | 阳江市安全生产宣教培训项目 | B | 66 | 19.85 | 30.08% |
| 66 | 阳江 | 市安全生产监督管理局 | 阳江市大功率激光自动焊接不锈钢刀柄技术研发及推广项目 | B | 41 | 28 | 68.29% |
| 67 | 阳江 | 县安全生产监督管理局 | 阳西县安全生产事故隐患排査治理项目 | B | 35 | 24.36 | 69.60% |
| 68 | 阳江 | 高新技术产业开发区安全生产监督管理局 | 阳江高新区2018年事故隐患排査治理 | B | 45 | 25.62 | 56.93% |
| 69 | 阳江 | 市安全生产监督管理局 | 阳春市安全生产事故隐患排查治理项目 | B | 55 | 25.28 | 45.96% |
| 70 | 阳江 | 市海陵岛经济开发试验区安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排査治理 | B | 30 | 30 | 100.00% |
| 71 | 阳江 | 市阳东区安全生产监督管理局 | 阳江市阳东区安全生产事故隐患排査治理项目 | B | 55 | 16.6 | 30.18% |
| 72 | 阳江 | 市江城区安全生产监督管理局 | 阳江市江城区事故隐患排查治理和职业危害防控项目 | B | 55 | 39.68 | 72.15% |
| 73 | 湛江 | 市安全生产监督管理局 | 湛江港石化码头有限公责任公司安全生产应急救援物资补充 | A | 50 | 4.818 | 9.64% |
| 74 | 湛江 | 市霞山区安全生产监督管理局 | 省设危险化学品应急救援湛江基地管理中心平台管理设施、设备运行和维护资金 | A | 200 | 30 | 15.00% |
| 75 | 湛江 | 市公安消防支队 | 危化和金属冶炼救援（救护）队的装备 | A | 50 | 47.367 | 94.73% |
| 76 | 湛江 | 市安全生产监督管理局 | 安全生产监管监察执法装备釆购项目 | A | 78 | 77.857 | 99.82% |
| 77 | 湛江 | 市安全生产监督管理局 | 职业病危害防控、非煤矿山隐患排查、烟花爆竹和危险化学品安全综合治理项目 | B | 291 | 228.28 | 78.45% |
| 78 | 湛江 | 市安全生产监督管理局 | 湛江市安全监管干部培训项目 | B | 50 | 0 | 0.00% |
| 79 | 湛江 | 市安全生产监督管理局 | “机械化换人，自动化减少”科技强安资金 | B | 43 | 43 | 100.00% |
| 80 | 湛江 | 市安全生产宣传教育中心 | 培训场地建设费（高压电工实操考场建设） | B | 20 | 0 | 0.00% |
| 81 | 茂名 | 市高新技术开发区产业开发区管理委员会 | 茂名市危险化学品应急救援基地建设专项资金 | A | 500 | 500 | 100.00% |
| 82 | 茂名 | 市安全生产监督管理局 | 茂名市安全生产监管监察执法装备 | A | 68 | 14 | 20.59% |
| 83 | 茂名 | 市安全生产监督管理局 | 安全生产宣教培训 | B | 61 | 61 | 100.00% |
| 84 | 茂名 | 市安全生产监督管理局 | 茂名市事故隐患排査治理 | B | 255 | 5 | 1.96% |
| 85 | 茂名 | 市安全生产应急救援指挥中心 | 安全生产技术研发推广 | B | 38 | 38 | 100.00% |
| 86 | 肇庆 | 市安全生产监督管理局 | 肇庆市安全生产监管监察能力建设项目 | A | 51 | 50.97 | 99.94% |
| 87 | 肇庆 | 市安全生产监督管理局 | 肇庆市企业风险管理量化评估项目 | B | 27 | 26.9 | 99.63% |
| 88 | 肇庆 | 市安全生产监督管理局 | 肇庆市危险化学品企业隐患排查治理项目 | B | 50 | 49.8 | 99.60% |
| 89 | 肇庆 | 市安全生产监督管理局 | 肇庆市安全生产监管人员能力提升工程项目 | B | 46 | 42.27 | 91.89% |
| 90 | 肇庆 | 市端州区安全生产监督管理局 | 端州区职业卫生隐患排查治理项目 | B | 20 | 18.9 | 94.50% |
| 91 | 肇庆 | 市鼎湖区安全生产监督管理局 | 鼎湖区安全生产事故隐患排查治理项目 | B | 30 | 30 | 100.00% |
| 92 | 肇庆 | 市高要区安全生产监督管理局 | 高要区安全生产隐患排查治理项目 | B | 20 | 20 | 100.00% |
| 93 | 肇庆 | 四会市安全生产监督管理局 | 四会市玉石加工行业职业卫生专项整治 | B | 31 | 0 | 0.00% |
| 94 | 肇庆 | 广宁县安全生产监督管理局 | 广宁县职业危害隐患排查治理项目 | B | 20 | 20 | 100.00% |
| 95 | 肇庆 | 德庆县安全生产监督管理局 | 德庆县危险化学品安全隐患排查治理 | B | 20 | 20 | 100.00% |
| 96 | 清远 | 市矿山救护队 | 清远市矿山救护队应急救援体系建设 | A | 150 | 150 | 100.00% |
| 97 | 清远 | 市矿山救护队 | 广东省矿山救护队应急救援体系建设 | A | 100 | 100 | 100.00% |
| 98 | 清远 | 市安全生产监督管理局 | 监管监察能力 | A | 85 | 84.62 | 99.55% |
| 99 | 清远 | 市安全生产宣传教育中心 | 安全生产宣教培训 | B | 74 | 74 | 100.00% |
| 100 | 清远 | 市清城区安全生产监督管理局 | 事故隐患排查治理 | B | 84 | 83.7 | 99.64% |
| 101 | 清远 | 连州市安全生产监督管理局 | 连州市开展安全生产事故隐患排査治理 | B | 80 | 76.9 | 96.13% |
| 102 | 清远 | 连山壮族瑶族自治县经济发展促进局 | 隐患排查治理 | B | 30 | 30 | 100.00% |
| 103 | 清远 | 连南瑶族自治县安全生产监督管理局 | 隐患排查治理 | B | 50 | 50 | 100.00% |
| 104 | 清远 | 阳山县安全生产监督管理局 | 隐患排查治理 | B | 70 | 50 | 71.43% |
| 105 | 清远 | 市清新区安全生产监督管理局 | 大屏显示系统扩容升级建设 | B | 46 | 0 | 0.00% |
| 106 | 潮州 | 饶平县安全生产监督管理局 | 危险化学品应急救援队装备建设 | A | 50 | 50 | 100.00% |
| 107 | 潮州 | 市安全生产监督管理局 | 监管监察执法装备 | A | 46 | 46 | 100.00% |
| 108 | 潮州 | 市安全生产监督管理局 | 安全生产宣教培训 | B | 41 | 41 | 100.00% |
| 109 | 潮州 | 饶平县安全生产监督管理局 | 饶平县隐患排查治理项目 | B | 46 | 46 | 100.00% |
| 110 | 潮州 | 湘桥区安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排查治理 | B | 50 | 7.5 | 15.00% |
| 111 | 潮州 | 湘桥区安全生产监督管理局 | 安全生产技术研发与推广 | B | 26 | 0 | 0.00% |
| 112 | 潮州 | 市枫溪区安全生产监督管理局 | 潮州市枫溪区事故隐患排查治理 | B | 30 | 0 | 0.00% |
| 113 | 潮州 | 市潮安区安全生产监督管理局 | 潮安区安全生产隐患排查整治项目 | B | 46 | 0 | 0.00% |
| 114 | 揭阳 | 市榕城区安全生产管理局 | 省级危化应急救援队专项资金 | A | 50 | 50 | 100.00% |
| 115 | 揭阳 | 市安全生产监督管理局 | 监管监察能力类 | A | 47 | 45.98 | 97.83% |
| 116 | 揭阳 | 市安全生产监督管理局 | 安全生产宣传和企业骨干工人培训教育项目 | B | 42 | 12 | 28.57% |
| 117 | 揭阳 | 市榕城区安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排查治理 | B | 25 | 25 | 100.00% |
| 118 | 揭阳 | 市揭东区安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排查治理 | B | 25 | 25.008708 | 100.03% |
| 119 | 揭阳 | 揭西县安全生产监督管理局 | 生产事故隐患排查治理、宣教培训及技术研发与推广 | B | 29 | 29 | 100.00% |
| 120 | 揭阳 | 产业转移工业园环境保护和安全产业园 | 开展安全生产事故隐患排查治理 | B | 20 | 13.04 | 65.20% |
| 121 | 揭阳 | 普宁市安全生产监督管理局 | 普宁市深化安全生产事故隐患排查治理 | B | 45 | 45.27 | 100.60% |
| 122 | 揭阳 | 惠来县安全生产监督管理局 | 非煤矿山、危险化学品、工贸行业企业安全生产事故隐患排查治理 | B | 30 | 30.02078 | 100.07% |
| 123 | 揭阳 | 空港经济区环境保护和安全生产监管局 | 标准化创建指导 | B | 26 | 26 | 100.00% |
| 124 | 云浮 | 市云安区安全生产监督管理局 | 云安区危化品救援队队伍建设项目 | A | 50 | 30 | 60.00% |
| 125 | 云浮 | 市安全生产监督管理局 | 云浮市安全生产监管执法装备建设项目 | A | 55 | 55 | 100.00% |
| 126 | 云浮 | 市云安区安全生产监督管理局 | 云安区安全生产监管监察能力建设项目 | A | 20 | 1.6 | 8.00% |
| 127 | 云浮 | 市安全生产监督管理局 | 云浮市重点行业领域安全生产事故隐患排查治理 | B | 79 | 79 | 100.00% |
| 128 | 云浮 | 市安全生产监督管理局 | 云浮市安全生产特种作业实操考试点建设 | B | 67 | 67 | 100.00% |
| 129 | 云浮 | 市云城区安全生产监督管理局 | 云城区工贸行业领域安全生产事故隐患排查治理及职业病防控 | B | 63 | 63 | 100.00% |
| 130 | 云浮 | 罗定市安全生产监督管理局 | 罗定市工贸行业领域安全生产事故隐患排查治理及职业病危害防控 | B | 50 | 50 | 100.00% |
| 131 | 云浮 | 市云安区安全生产监督管理局 | 云安区非煤矿山、危险化学品及工贸行业事故排査治理及职业病危害防控 | B | 46 | 30.38 | 66.04% |
| 132 | 云浮 | 郁南县安全生产监督管理局 | 郁南县工贸行业事故隐患排查治理及职业病危害防控 | B | 41 | 41 | 100.00% |
| 133 | 云浮 | 新兴县安全生产监督管理局 | 新兴县重点行业领域安全生产标准化创建专项行动 | B | 42 | 42 | 100.00% |
| 134 | 省直 | 广东省安全生产监督管理局 | 安全生产应急救援体系建设 | A | 200 | 200 | 100.00% |
| 135 | 省直 | 广东省安全生产监督管理局 | 安全生产信息化运维 | A | 100 | 23.72818 | 23.73% |
| 136 | 省直 | 广东省安全生产监督管理局 | 安全生产技术研发与推广 | B | 100 | 38.811 | 38.81% |
| 137 | 省直 | 广东省安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排査治理 | B | 200 | 200 | 100.00% |
| 138 | 省直 | 广东省安全生产监督管理局 | 安全生产宣教培训 | B | 300 | 218.16 | 72.72% |
| 139 | 省直 | 广东省监狱管理局 | 监狱微型消防站建设 | B | 60 | 54.52 | 90.87% |
| 140 | 省直 | 广东省防雷碱灾管理中心 | 广东省易燃易爆重点行业和区域气象灾害防御重点单位防雷安全生产隐患排查治理 | B | 40 | 37.3 | 93.25% |

**4.事项管理情况（8分，自评7分）。**我厅结合社会治理专项工作的实际情况，根据《广东省安全生产监督管理局省社会治理专项资金安全生产方向内部管理规定》的文件要求着重从以下几个方面加强对项目监管：**一是**加强项目入库管理。省、市安全监管部门分别建立专项资金项目库，项目库实行常态化、动态化管理。经商省财政厅，我厅制定了项目申报指南，组织项目申报并进行项目评审，对符合条件的项目，专项资金业务主管处室纳入省局项目库管理，并根据省财政厅通知，按规定及时在省局项目库中挑选项目向省级财政项目库报送项目，由省财政厅开展项目规范性审核工作。**二是**规范资金分配管理。专项资金分配原则为制定以任务为导向的因素法分配指标体系，坚持实事求是、科学合理、按需分配，项目重点支持粤东、粤西和粤北12个经济欠发达地区，同时兼顾珠三角地区安全生产监管任务较重的地区。**三是**落实监督检查和绩效评价的责任。对相关资金项目的跟踪监督管理，指导督促项目单位做好项目实施、验收和绩效自评工作。**四是**开展专项检查工作，如有针对性的开展重点抽查工作。同时，结合省财政部门部署开展的资金项目自查自纠、绩效评价等工作。但部分项目由于客观原因暂未实施，即未验收。自评7分。

**5.项目经济性情况（5分，自评得5分）。**各项目单位独立进行资金支出管理。年度检查结果显示，各项目单位严格按规定用途与要求使用资金，不存在超范围、超预算以及超标准支出的情况，即项目总体上符合经济性要求。自评满分。

**6.项目效率性情况（25分，自评得21.45分）。**

（1）任务完成情况。本专项平均任务完成率为83%。其中，广州地区、珠海地区、汕头地区、佛山地区、韶关地区、惠州地区、汕尾地区、江门地区任务均圆满完成预定绩效目标，目标完成率为100%；省直部门、河源地区、清远地区、肇庆地区、云浮地区、揭阳地区均有小部分目标未完成，任务完成率分别为85.7%、91%、83.32%、90%、89.99%、88.32%；梅州地区、东莞地区、阳江地区、湛江地区、茂名地区、潮州地区目标完成率有待提高，分别为57%、5%、72.21%、68.75%、67%、63.28%。自评得12.45分。

（2）产出时效。部分项目因机构改革、人事变动、专项资金从计划上报至下达周期较长、选址困难、本地区项目承包单位无承接项目能力或停产、不良天气等因素影响，未能及时完成项目。如河源市紫金县安全生产事故隐患排查治理项目、梅州市省级矿山救援梅州基地建设项目、梅州丰顺县工贸行业标准化创建指导项目、东莞市高压、次高压油气钢制管道应急抢修救援队伍建设专项补助项目、阳江市安全生产宣教培训项目、茂名市危险化学品应急救援基地建设项目、肇庆四会市玉石加工行业职业卫生专项整治项目、潮州市湘桥区安全生产事故隐患排查治理项目、揭阳市产业转移工业园环境保护和安全产业园、云浮市云安区非煤矿山、危险化学品及工贸行业事故排査治理及职业病危害防控项目等。自评得4分。

（3）产出质量。专项资金的应用与实施取得了重大的成绩，我省各地应急抢险工作均取得了能力上的长远进步和成效上的显著提升。前者表现为应急抢险硬件部分（基地、装备等）弥补了短板，监管执法能力取得较大提升，事故隐患排查落到实处，安全生产培训防患未然，安全生产技术研发与推广取得突破等五个方面。后者表现在全省生产安全事故起数、死亡人数实现双下降。自评满分。

**7.项目效果性情况（25分，自评得25分）。**2018年，全省安全生产形势持续保持稳定，生产安全事故（以下简称“事故”）起数、死亡人数实现双下降。全年共发生事故6153起、死亡3345人，同比分别下降13.5%和10.2%；大部分行业领域事故保持下降，道路运输、金属非金属矿山、化工、商贸制造业等行业事故总量“双下降”，渔业船舶事故死亡人数下降。较大事故得到有效遏制，全年发生较大事故33起、死亡147人，同比分别下降25.0%和16.5%；第四季度全省较大事故同比减少11起、降幅达64.7%，是自2002年以来发生较大事故最少的一年。全年发生重大事故1起、死亡12人，事故起数与去年持平，死亡人数下降36.8%。全年没有发生特别重大事故，2018年12月份，全省发生事故413起、死亡252人，同比分别下降26.4%和27.6%；发生较大事故2起、死亡7人，同比分别减少4起、19人，下降66.7%和73.1%。此外，从项目可持续性方面来看，本项目的实施为安全生产与社会治理积累了丰富的实践与管理经验，相关管理制度不断完善，逐步健全，项目实施效果日益突显。故从总体上来看，专项资金具备较强的可持续性。自评满分。

**8.项目公平性情况（5分，自评得5分）。**根据满意度调查，我厅本专项满意度为92%，等级属于“优”。自评满分。

**二、绩效表现**

（一）资金使用绩效

通过该专项2018年的实施，我省各地市应急抢险工作能力上取得长远进步，成效显著提升。表现为应急抢险硬件部分（基地、装备等）弥补了短板，监管执法能力取得较大提升，事故隐患排查落到实处，安全生产培训防患未然，安全生产技术研发与推广取得突破等五个方面。全省生产安全事故起数、死亡人数实现双下降。全省绩效情况和各地市绩效情况如下：

**1.全省应急抢修工作取得了能力上的长远进步和成效上的显著提升。**

2018年，全省安全生产形势持续保持稳定，生产安全事故（以下简称“事故”）起数、死亡人数实现双下降。全年共发生事故6153起、死亡3345人，同比分别下降13.5%和10.2%；大部分行业领域事故保持下降，道路运输、金属非金属矿山、化工、商贸制造业等行业事故总量“双下降”，渔业船舶事故死亡人数下降。较大事故得到有效遏制，全年发生较大事故33起、死亡147人，同比分别下降25.0%和16.5%；第四季度全省较大事故同比减少11起、降幅达64.7%，是自2002年以来发生较大事故最少的一年。全年发生重大事故1起、死亡12人，事故起数与去年持平，死亡人数下降36.8%。全年没有发生特别重大事故，

2018年12月份，全省发生事故413起、死亡252人，同比分别下降26.4%和27.6%，发生较大事故2起、死亡7人，同比分别减少4起、19人，下降66.7%和73.1%。2018年1—12月份全省生产安全事故分地区情况如表3.

**表3.2018年1-12月份全省生产安全事故分地区表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2018年1—12月份全省生产安全事故分地区表** | | | | | | | | |
| 地区 | 合计 | | 同比+- | | 同比+-% | | 较大事故 | |
| 事故起数 (起) | 死亡人数  （人） | 事故起数 (起) | 死亡人数 （人） | 事故起数  （起） | 死亡人数 （人） | 事故起数  (起) | 死亡人数 （人） |
| 全省 | 6153 | 3345 | -957 | -382 | -13.46 | -10.25 | 33 | 147 |
| 广州市 | 658 | 374 | -192 | -75 | -22.59 | -16.7 | 2 | 6 |
| 韶关市 | 195 | 140 | -83 | -10 | -29.86 | -6.67 | 2 | 11 |
| 深圳市 | 362 | 302 | -25 | 6 | -6.46 | 2.03 | 1 | 3 |
| 珠海市 | 118 | 65 | 3 | -8 | 2.61 | -10.96 |  |  |
| 汕头市 | 375 | 87 | 59 | -15 | 18.67 | -14.71 | 1 | 4 |
| 佛山市 | 610 | 333 | -24 | -46 | -3.79 | -12.14 | 1 | 7 |
| 江门市 | 133 | 103 | -149 | -63 | -52.84 | -37.95 |  |  |
| 湛江市 | 247 | 153 | -131 | -2 | -34.66 | -1.29 | 1 | 3 |
| 茂名市 | 176 | 88 | -3 | -3 | -1.68 | -3.3 | 2 | 8 |
| 肇庆市 | 210 | 129 | -57 | -10 | -21.35 | -7.19 | 1 | 3 |
| 惠州市 | 249 | 199 | -9 | -33 | -3.49 | -14.22 | 2 | 12 |
| 梅州市 | 59 | 46 | -7 | -7 | -10.61 | -13.21 | 2 | 9 |
| 汕尾市 | 221 | 94 | -48 | -49 | -17.84 | -34.27 | 1 | 4 |
| 河源市 | 199 | 86 | 103 | -10 | 107.29 | -10.42 | 2 | 7 |
| 阳江市 | 195 | 104 | 24 | -29 | 14.04 | -21.8 | 2 | 7 |
| 清远市 | 357 | 226 | -236 | -56 | -39.8 | -19.86 | 4 | 26 |
| 东莞市 | 553 | 326 | -95 | 1 | 14.66 | 0.31 | 3 | 12 |
| 中山市 | 591 | 177 | -136 | 16 | -18.71 | 9.94 | 1 | 3 |
| 潮州市 | 74 | 52 | -16 | -6 | -17.78 | -10.34 |  |  |
| 掲阳市 | 246 | 95 | 106 | -5 | 75.71 | -5 |  |  |
| 云浮市 | 295 | 128 | -38 | 11 | >11.41 | 9.4 | 2 | 7 |
| 省直管区 | 30 | 38 | -3 | 11 | -9.09 | 40.74 | 3 | 15 |

**2.各地市的应急救援工作同样也取得了显著的成效。**

（1）安全生产应急救援类项目的开展，弥补了应急抢险硬件部分（基地、装备等）的短板，提升了应急救援实力。

**一是**通过基地修建类项目的开展，提升了应急抢险工作的硬件实力，安全事故情况大幅度降低。例如，茂名高新技术产业开发区管理委员会环保安监局“茂名市危险化学品应急救援基地建设专项资金”项目，在2018年，完成了茂名市危险化学品应急救援基地的建设，基地经验收合格后已正常投入使用中，同时也配备了两支应急救援队伍救援装备等物资，进一步提升了高新技术区区应急救援专业队伍的战斗保障水平。2018年全区共发生安全事故2起，死亡1人，受伤4人（其中1起为道路交通安全事故，死亡1人，受伤2人；另外1起为化工行业生产安全事故，受伤2人），较前一年同期相比分别下降60%、50%和50%，全区未发生较大及以上生产安全事故，全区安全生产形势较为稳定，有效维护了社会和谐稳定。

**二是**通过应急抢险装备的配备，弥补了抢修工作装备不足的问题，提升了应急救援工作的水平。例如，珠海市安全生产监督管理局“危险化学品应急救援装备建设”项目，项目单位将专项资金用于采购空气呼吸器1台、高空抢险车1辆、购买防爆手机10部、便携式气体检测仪2台、一级防化服2套、消防员隔热服6套、防爆照相机2台、消防泡沫40吨、SCBA充气泵1台，泡沫小推车1台，并全部投入使用。解决了珠海市三支省级危化品应急救援队伍的装备不足的问题，为珠海市危化品应急救援提供了有力的支持。

（2）通过安全生产监管监察能力建设类项目的实施，进一步改善了监管手段、加强了监管力度，监管效果明显提升。

**一是**监管装备的配备，完善了监管监察方式，提高了监管效率。例如，潮州市安全生产监督管理局“监管监察执法装备”项目，加强了潮州市各级安监部门的装备能力，提高了执法能力和执法效果。2018年，全市安监系统共检查各类企业7925家，发现安全隐患11306处并全部落实整改，全市没有发生重特大安全事故。云浮市安全生产监督管理局“云浮市安全生产监管执法装备建设项目”通过购置两台执法执勤用车和两台执法监察航拍无人机，有效的遏制了非法违规行为导致的重大安全事故的发生。2017年云浮市生产安全事故起数336起，2018年云浮市生产安全事故起数295起，在项目的推进作用下，云浮市生产安全事故下降率达12.2%，同时，2018年度云浮市重大安全事故数0起，项目的实施产生了明显的效果。

**二是**通过规范执法程序和标准，为当地全面推进执法监察工作提供了完善的制度基础，调动了基层安全生产执法机构开展执法监察工作的积极性。例如肇庆市安全生产监督管理局的“肇庆市安全生产监管监察能力建设项目”，完成了肇庆市2018年度安全生产监督检查计划，采购了22台移动执法终端和35套非移动执法终端，完成了市、县应急局执法装备的配置达标，完成了市应急局和5个县级应急部门（达县级应急部门的55%）的安全生产执法监察标准化建设达标复评工作，试点推进了肇庆市乡镇（街道）安全监管机构执法监察标准化创建。进一步解决了市局和部分乡镇（街道）安全监管机构监管执法装备不足、执法水平不高的问题，保障动态巡查和案件查处工作的有效开展，提高了执法监察队伍的执法能力与效率。

（3）通过事故隐患排查治理类项目的实施，排查安全问题隐患、防患安全事故的发生、降低事故发生带来的损失。

**一是**通过对事故隐患进行排查整改，提高了企业的安全生产水平，有效的防范了事故的发生。例如，广东省安全生产监督管理局“安全生产事故隐患排查治理”项目开展后，共开展了粉尘涉爆、有限空间、液氨制冷等15个行业专业领域的专项整治工作。各地各有关部门深入开展粉尘涉爆企业执法检查，共出动执法检查人员18109人次，检查企业5249家，发现问题隐患17843项，已完成整改的隐患13408项，整改率为75.14%。截止2018年年底数据，在粉尘涉爆方面没有发生安全生产事故；在有限空间方面、液氨制冷等企业执法检查共28102人次，共发现问题隐患29891项。在非煤矿山领域：全年开展汛期地下矿山和尾矿库突击检查，共检查了102家地下矿山，发现隐患460条，下达行政执法文书104份，责令停产整顿地下矿山42家、尾矿库2座，限期整改矿山58家、尾矿库15座，发现重大隐患37宗；先后组织11个督查小组，深入矿山企业开展复产复工和汛期矿山安全督查工作，查处事故隐患149个，并及时督促责任单位落实整改。在危险化学品和烟花爆竹行业，完成了全省36家涉及自身具有爆炸性化学品生产装置的危化品生产企业安全风险评估诊断分级。在“两会”等重大活动期间的安保工作，完成了31件举报投诉件处理并归档。组织了省发展改革委、工业和信息化厅、公安厅等9个部门、有关专家组成11个检查组，下沉到21个地市开展督导，检查危险化学品生产经营使用运输企业、城镇燃气企业、涉危港口码头共108家，共发现隐患问题676项，全方位的推动排查整治工作的开展。

**二是**促进了企业安全生产主体责任进一步落实，减少了企业生产安全事故的发生。例如，阳江市江城区安全生产监督管理局“阳江市江城区事故隐患排查治理和职业危害防控项目”实施开展后，2019年上半年全区共发生各类安全事故125宗，死亡3人，受伤0人，经济损失194.1万元。与去年同比，直接经济损失下降45.4%。

（4）通过对宣传安全生产教育培训，提高了管理人员、从业人员及普通民众的安全管理水平和安全生产意识，降低了生产安全事故的发生，稳定了当地安全生产形势，提高了公众满意度。例如，潮州市安全生产监督管理局的“安全生产宣教培训项目”，通过宣传培训，使潮州市各企业安全生产管理水平、从业人员的安全素质、广大群众的安全意识提高到一个新的水平，在一定程度上避免和减少安全生产事故的发生，有效遏制重特大生产安全事故的发生。根据统计，2018年度全市没有发生较大生产安全事故，连续15年保持无重特大安全事故发生，共发生各类生产安全事故138起，同比下降46.51%，死亡52人，同比下降10.34%，实现事故起数和死亡人数“双下降”，安全生产形势持续稳定向好。又如，茂名市安全生产监督管理局的“安全生产宣教培训项目”，利用移动短信平台，累计定向发送安全生产宣传短信85000条，鼓励群众举报安全生产隐患问题。在茂名日报编发《茂名安监》专版（今年已刊登7期），宣传安全生产政策法规和工作动态。组织开展“安全生产月”活动，共计悬挂宣传标语560条，出动宣传车38车次，并通过手机短信发送安全生产宣传信息30000条。同时，开展了安全生产培训教育，共培训各类企业主要负责人和管理人员、特种作业人员等各类人员8277人次；其中，举办镇街安监办主任安全生产专题培训班和镇（街道）园区专职安全员能力提升培训班，培训508人次。2018年，茂名市全市共发生生产安全事故176起、死亡88人、受伤160人、直接经济损失624.4万元，事故起数、死亡人数和直接经济损失同比分别下降1.7%、3.3%和56.7%，全市安全生产形势持续稳定。

（5）项目积极推广和研发新的安全生产技术，运用新的理念和技术及时发现和消除安全隐患，进一步提升了安全监管工作的效力，降低监管成本，增强监管效果。例如，茂名市安全生产应急救援指挥中心 “安全生产技术研发推广”项目，建立了覆盖危险化学品、非煤矿山等行业企业的安全生产视频监控系统，将高危行业企业远程视频监控全部接入联网监控平台，堵塞高危企业安全管理管理漏洞，进一步提升监管工作效能，进一步降低监管成本。2018年，全市共生产安全事故176起、死亡88人、受伤160人、直接经济损失624.4万元，事故起数、死亡人数和直接经济损失同比分别下降1.7%、3.3%和56.7%，项目实施产生了明显的效果，全市安全生产形势持续稳定。

（二）存在问题。

社会治理专项的实施取得了明显的成效，同时也存在一些不足之处，具体如下：

**1.部分地市项目绩效评价体系指标设置不够科学。**

（1）绩效目标可衡量性不强。部分项目绩效目标仅作了定性的描述，未设置定量的标准，指标设置不够科学，如广东省矿山救援清远基地应急救援体系建设项目，仅将总体绩效目标设置为“2018年救援装备采购”、“应急物资采购”和“实训楼建设项目监理费和监理费用”三个目标。再如潮州市饶平县危险化学品应急救援队装备建设项目，绩效目标设置为“实现大型石油化工企业的消防自动控制系统要求”和“提高危化品应急救援自救能力”。没有对需要采购的物资数和所需购置的装备数进行设置具体的指标值。

（2）部分项目未针对项目特点设置个性化指标。例如，河源市源城区应急管理局源城区工矿商贸行业事故隐患排查治理项目将具体的绩效目标设置为“宣传动员阶段”、“排查治理阶段”和“总结提升阶段”。再如，潮州市潮安区安全隐患排查治理项目将绩效总体目标分解为“企业安全生产主体责任得到进一步落实”、“企业负责人、安全管理人员、从业人员安全意识提高”和“企业发现隐患、消除隐患的能力得到提升”，绩效目标设置过于笼统，不够细化。

**2.资金执行进度偏慢，对绩效成果产生一定影响。**资金支出、实施进度偏慢的部分原因在于：机构改革、部分项目选址困难、地市资金下达较晚以及本地区未有符合条件的建设项目等。如紫金县安全生产事故隐患排查治理项目未发生支出，原因是紫金县南岭镇国安石料场安全生产许可证到期且因林地使用手续等问题导致不能及时延期换证，企业已于2018年7月停产至今，致使项目部分工程无法开展。潮州市安全生产事故隐患排查治理项目进度慢的原因一方面是该地区监管企业规模基本较小，项目推进实施难度较大。另一方面是省级专项资金从计划上报至最终下达耗时较长，导致资金下达存在顺延现象，加上本级财政部门实际情况，资金划转较资金下达滞后，资金实际使用时间相应顺延。

**三、改进计划**

针对前面总结出的项目存在绩效目标设置不科学、个别项目实施进度不理想的问题，改进如下：

1. 加强项目建设预期绩效指标的管理工作，提升预期绩效指标设置的完整性、规范性和合理性。

预期绩效指标值的设定，除了要紧密结合项目建设预期目标，关键是预期绩效指标内容及量化值的有效设计。我厅将在下一年度的项目开展中督促资金使用单位补充完整绩效目标以及量化指标设计，例如，对于应急救援物资采购、应急救援装备购置类项目，可对需要采购的物资数和所需购置的装备数进行绩效目标设置。对于事故排查隐患类项目，绩效目标的设置应当体现事故隐患排查覆盖辖区当地企业情况和排查事后整改情况，具体数据可表现为事故隐患排查覆盖率、事故隐患排查覆盖目标企业数、事故隐患整改企业数和事故隐患整改率等。对于安全宣教项目，可针对安全宣教项目的基本特点，设置诸如培训人数、培训合格率、安全宣传活动数、安全宣传报道数等能直接、清晰地反映其目标完成情况的具体数据。

1. 督促项目实施单位加强项目可行性研究工作，提前做好项目整体规划。

主管部门充分发挥项目统筹作用，参与到项目前期工作中，并严把审核关，在前期调研和计划阶段，针对项目推行过程中可能存在的风险进行预估，并制定出预防措施。在推行过程中，应建立绩效监控制度，监控小组定期监控项目进度和实施困难，及时解决相关问题，按计划推进项目进展，确保资金使用进度符合要求。同时，项目实施单位应形成定期汇报机制，针对项目实施进度情况向地市级主管部门进行季度汇报，年中总结。另一方面，对于财政资金划转不及时的问题，项目主管部门应重视资金划拨，对于资金划拨晚的项目要及时查明原因并督促整改，加强与项目单位和当地财政部门的沟通，落实资金下拨进度。同时，项目实施单位要根据项目进度及时请款，使资金支出进度与项目实施进度相匹配。

**附件.各项目目标实现情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 地区 | 申请单位名称 | 申报项目名称 | 项目类别 | 目标实现情况 |
| 1 | 广州 | 广州市安全生产监督管理局 | 安全生产应急救援装备项目 | A | 100% |
| 2 | 珠海 | 珠海市安全生产监督管理局 | 危险化学品应急救援装备建设（珠海碧辟化工救援队） | A | 100% |
| 3 | 珠海 | 珠海市安全生产监督管理局 | 危险化学品应急救援装备建设（中化珠海救援队） | A | 100% |
| 4 | 珠海 | 珠海市公安消防支队特勤大队 | 省级危化救援队装备建设 | A | 100% |
| 5 | 汕头 | 潮南区安全生产监督管理局 | 安全生产监管监察能力建设项目 | A | 100% |
| 6 | 汕头 | 濠江区安全生产监督管理局 | 安全生产监管监察能力建设 | A | 100% |
| 7 | 汕头 | 安全生产监督管理局 | 粉尘涉爆企业安全隐患排查治理项目 | B | 100% |
| 8 | 汕头 | 安全生产监督管理局 | 职业卫生事故隐患排査治理项目 | B | 100% |
| 9 | 汕头 | 潮阳区安全生产监督管理局 | 事故隐患排查治理项目 | B | 100% |
| 10 | 汕头 | 潮阳区安全生产监督管理局 | 安全生产宣传教育培训 | B | 100% |
| 11 | 汕头 | 潮南区安全生产监督管理局 | 安全生产宣传教育培训 | B | 100% |
| 12 | 汕头 | 濠江区安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排査治理 | B | 100% |
| 13 | 汕头 | 澄海区安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排查治理 | B | 100% |
| 14 | 汕头 | 澄海区安全生产监督管理局 | 安全生产技术研发和推广 | B | 100% |
| 15 | 佛山 | 安全生产监督管理局 | 佛山市华昊化工有限公司危险化学品应急救援队伍建设项目 | A | 100% |
| 16 | 韶关 | 安全生产监督管理局 | 韶关市2018年安全监管监察能力项目 | A | 100% |
| 17 | 韶关 | 矿山救护队（韶关市安全生产宣传教育中心） | 韶关市安全生产省级矿山救护队专项补助及基地建设项目 | A | 100% |
| 18 | 韶关 | 曲江区安全生产监督管理局 | 省级应急救援队伍专项补助 | A | 100% |
| 19 | 韶关 | 乳源瑶族自治县安全生产监督管理局 | 安全生产应急救援项目 | A | 100% |
| 20 | 韶关 | 南雄市安全生产监督管理局 | 南雄市精细化工基地应急救援中心建设 | A | 100% |
| 21 | 韶关 | 翁源县安全生产监督管理局 | 韶关危险化学品应急救援基地建设及广东（翁源）华彩化工涂料城应急救援队专项资金 | A | 100% |
| 22 | 韶关 | 市安全生产监督管理局 | 2018年度隐患排查治理与宣传教育培训项目资金 | B | 100% |
| 23 | 韶关 | 新丰县安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排査治理项目 | B | 100% |
| 24 | 韶关 | 南雄市安全生产监督管理局 | 职业危害防护和监管项目 | B | 100% |
| 25 | 韶关 | 市浈江区区安全生产监督管理局 | 燃气管道安装及安全运行创新型工具研究与推广 | B | 100% |
| 26 | 河源 | 市矿山救护队 | 省级矿山救援基地及矿山救护队专项补助建设项目 | A | 100% |
| 27 | 河源 | 市安全生产监督管理局 | 安全监管部门监管监察执法装备建设 | A | 100% |
| 28 | 河源 | 市安全生产监督管理局 | 河源市特种作业低压电工实操考试场建设 | B | 100% |
| 29 | 河源 | 市源城区安全生产监督管理局 | 工矿商贸行业事故隐患排查治理项目 | B | 100% |
| 30 | 河源 | 东源县安全生产监督管理局 | 东源县危险化学品和非煤矿山安全生产事故隐患排査 | B | 100% |
| 31 | 河源 | 和平县安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排査治理项目 | B | 100% |
| 32 | 河源 | 龙川县安全生产监督管理局 | 龙川县生产安全隐患排查治理工程 | B | 100% |
| 33 | 河源 | 紫金县安全生产监督管理局 | 紫金县安全生产事故隐患排查治理项目 | B | 0% |
| 34 | 河源 | 连平县安全生产监督管理局 | 安全生产隐患排查治理项目 | B | 100% |
| 35 | 河源 | 江东新区经济促进局 | 安全生产事故隐患排查治理项目 | B | 100% |
| 36 | 河源 | 江东新区经济促进局 | 烟花爆竹仓储和经营安全生产技术研发与推广 | B | 100% |
| 37 | 梅州 | 市安全生产监督管理局 | 省级矿山救援梅州基地建设 | A | 0% |
| 38 | 梅州 | 市矿山救护队 | 矿山救援应急队伍装备建设 | A | 100% |
| 39 | 梅州 | 市安全生产监督管理局 | 监管监察执法装备 | A | 50.00% |
| 40 | 梅州 | 五华县安全生产监督管理局 | 非煤矿山隐患排查治理 | B | 50.00% |
| 41 | 梅州 | 市梅江区安全生产监督管理局 | 非煤矿矿山事故隐患排查治理 | B | 100.00% |
| 42 | 梅州 | 大埔县安全生产监督管理局 | 工贸行业风险防控和事故隐患排査治理 | B | 100.00% |
| 43 | 梅州 | 兴宁市安全生产监督管理局 | 烟花爆竹事故隐患排查治理 | B | 50.00% |
| 44 | 梅州 | 梅州市安全生产监督管理局 | 安全生产宣传教育培训 | B | 20.00% |
| 45 | 梅州 | 平远县安全生产监督管理局 | 职业危害防控 | B | 100.00% |
| 46 | 梅州 | 丰顺县安全生产监督管理局 | 工贸行业标准化创建指导 | B | 0.00% |
| 47 | 惠州 | 惠州市安全生产监督管理局大亚湾经 济技术开发区分局 | 国家危险化学品应急救援惠州基地应急救援专业队购 置应急救援装备项目 | A | 100.00% |
| 48 | 惠州 | 惠州市龙门县安全生产监督管理局 | 监管监察执法装备建设项目 | A | 100.00% |
| 49 | 惠州 | 惠州市安全生产监督管理局 | 惠州市安全生产常态化宣传项目 | B | 100.00% |
| 50 | 惠州 | 惠州市安全生产监督管理局 | 市县区应急预案-三维可视化情景构建协同演练系统建 设 | B | 100.00% |
| 51 | 惠州 | 惠州市安全生产监督管理局 | 惠州市高风险企业事故隐患排查治理项目 | B | 100.00% |
| 52 | 惠州 | 惠州市惠阳区安全生产监督管理局 | 惠阳区危险路段道路交通隐患治理 | B | 100.00% |
| 53 | 汕尾 | 汕尾市安全生产监督管理局 | 汕尾市安全生产监管监察执法装备配备项目 | A | 100.00% |
| 54 | 汕尾 | 汕尾市安全生产监督管理局 | 汕尾市城市安全生产风险点危险源排查管控信息平台 项目 | B | 100.00% |
| 55 | 汕尾 | 汕尾市安全生产监督管理局 | 汕尾市安全生产事故风险防控及隐患排查治理项目 | B | 100.00% |
| 56 | 汕尾 | 汕尾市安全生产宣传教育中心 | 汕尾市安全生产宣教培训项目 | B | 100.00% |
| 57 | 汕尾 | 汕尾市城区安全生产监督管理局 | 事故风险防控及隐患排查治理和职业危害防控配套项目 | B | 100.00% |
| 58 | 汕尾 | 陆丰市安全生产监督管理局 | 事故风险防控及隐患排查治理配套项目 | B | 100.00% |
| 59 | 汕尾 | 海丰县安全生产监督管理局 | 事故风险防控及隐患排查治理配套项目 | B | 100.00% |
| 60 | 汕尾 | 陆河县安全生产监督管理局 | 陆河县安全生产事故隐患排查治理和职业危害防控项 目 | B | 100.00% |
| 61 | 东莞 | 东莞市安全生产监督管理局立沙岛分 | 立沙岛危险化学品应急救援基地队伍技能能力提高 | A | 10.00% |
| 62 | 东莞 | 东莞市安全生产监督管理局东城分局 | 东莞市高压、次高压油气钢制管道应急抢修救援队伍建设专项补助 | A | 0.00% |
| 63 | 江门 | 江门市安全生产监督管理局 | 广东嘉宝莉化工集团安全应急展示体验培训基地 | A | 100.00% |
| 64 | 阳江 | 市安全生产监督管理局 | 阳江市安全生产监管监察能力建设项目 | A | 100.00% |
| 65 | 阳江 | 市安全生产监督管理局 | 阳江市安全生产宣教培训项目 | B | 66.60% |
| 66 | 阳江 | 市安全生产监督管理局 | 阳江市大功率激光自动焊接不锈钢刀柄技术研发及推广项目 | B | 33.30% |
| 67 | 阳江 | 县安全生产监督管理局 | 阳西县安全生产事故隐患排査治理项目 | B | 50.00% |
| 68 | 阳江 | 高新技术产业开发区安全生产监督管理局 | 阳江高新区2018年事故隐患排査治理 | B | 100.00% |
| 69 | 阳江 | 市安全生产监督管理局 | 阳春市安全生产事故隐患排查治理项目 | B | 100.00% |
| 70 | 阳江 | 市海陵岛经济开发试验区安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排査治理 | B | 75.00% |
| 71 | 阳江 | 市阳东区安全生产监督管理局 | 阳江市阳东区安全生产事故隐患排査治理项目 | B | 25.00% |
| 72 | 阳江 | 市江城区安全生产监督管理局 | 阳江市江城区事故隐患排查治理和职业危害防控项目 | B | 100.00% |
| 73 | 湛江 | 市安全生产监督管理局 | 湛江港石化码头有限公责任公司安全生产应急救援物资补充 | A | 50.00% |
| 74 | 湛江 | 市霞山区安全生产监督管理局 | 省设危险化学品应急救援湛江基地管理中心平台管理设施、设备运行和维护资金 | A | 100.00% |
| 75 | 湛江 | 市公安消防支队 | 危化和金属冶炼救援（救护）队的装备 | A | 100.00% |
| 76 | 湛江 | 市安全生产监督管理局 | 安全生产监管监察执法装备釆购项目 | A | 100.00% |
| 77 | 湛江 | 市安全生产监督管理局 | 职业病危害防控、非煤矿山隐患排查、烟花爆竹和危险化学品安全综合治理项目 | B | 100.00% |
| 78 | 湛江 | 市安全生产监督管理局 | 湛江市安全监管干部培训项目 | B | 0.00% |
| 79 | 湛江 | 市安全生产监督管理局 | “机械化换人，自动化减少”科技强安资金 | B | 100.00% |
| 80 | 湛江 | 市安全生产宣传教育中心 | 培训场地建设费（高压电工实操考场建设） | B | 0.00% |
| 81 | 茂名 | 市高新技术开发区产业开发区管理委员会 | 茂名市危险化学品应急救援基地建设专项资金 | A | 100.00% |
| 82 | 茂名 | 市安全生产监督管理局 | 茂名市安全生产监管监察执法装备 | A | 25.00% |
| 83 | 茂名 | 市安全生产监督管理局 | 安全生产宣教培训 | B | 100.00% |
| 84 | 茂名 | 市安全生产监督管理局 | 茂名市事故隐患排査治理 | B | 10.00% |
| 85 | 茂名 | 市安全生产应急救援指挥中心 | 安全生产技术研发推广 | B | 100.00% |
| 86 | 肇庆 | 市安全生产监督管理局 | 肇庆市安全生产监管监察能力建设项目 | A | 100.00% |
| 87 | 肇庆 | 市安全生产监督管理局 | 肇庆市企业风险管理量化评估项目 | B | 100.00% |
| 88 | 肇庆 | 市安全生产监督管理局 | 肇庆市危险化学品企业隐患排查治理项目 | B | 100.00% |
| 89 | 肇庆 | 市安全生产监督管理局 | 肇庆市安全生产监管人员能力提升工程项目 | B | 100.00% |
| 90 | 肇庆 | 市端州区安全生产监督管理局 | 端州区职业卫生隐患排查治理项目 | B | 100.00% |
| 91 | 肇庆 | 市鼎湖区安全生产监督管理局 | 鼎湖区安全生产事故隐患排查治理项目 | B | 100.00% |
| 92 | 肇庆 | 市高要区安全生产监督管理局 | 高要区安全生产隐患排查治理项目 | B | 100.00% |
| 93 | 肇庆 | 四会市安全生产监督管理局 | 四会市玉石加工行业职业卫生专项整治 | B | 0.00% |
| 94 | 肇庆 | 广宁县安全生产监督管理局 | 广宁县职业危害隐患排查治理项目 | B | 100.00% |
| 95 | 肇庆 | 德庆县安全生产监督管理局 | 德庆县危险化学品安全隐患排查治理 | B | 100.00% |
| 96 | 清远 | 市矿山救护队 | 清远市矿山救护队应急救援体系建设 | A | 100.00% |
| 97 | 清远 | 市矿山救护队 | 广东省矿山救护队应急救援体系建设 | A | 66.60% |
| 98 | 清远 | 市安全生产监督管理局 | 监管监察能力 | A | 100.00% |
| 99 | 清远 | 市安全生产宣传教育中心 | 安全生产宣教培训 | B | 100.00% |
| 100 | 清远 | 市清城区安全生产监督管理局 | 事故隐患排查治理 | B | 100.00% |
| 101 | 清远 | 连州市安全生产监督管理局 | 连州市开展安全生产事故隐患排査治理 | B | 100.00% |
| 102 | 清远 | 连山壮族瑶族自治县经济发展促进局 | 隐患排查治理 | B | 100.00% |
| 103 | 清远 | 连南瑶族自治县安全生产监督管理局 | 隐患排查治理 | B | 100.00% |
| 104 | 清远 | 阳山县安全生产监督管理局 | 隐患排查治理 | B | 66.60% |
| 105 | 清远 | 市清新区安全生产监督管理局 | 大屏显示系统扩容升级建设 | B | 0.00% |
| 106 | 潮州 | 饶平县安全生产监督管理局 | 危险化学品应急救援队装备建设 | A | 100.00% |
| 107 | 潮州 | 市安全生产监督管理局 | 监管监察执法装备 | A | 100.00% |
| 108 | 潮州 | 市安全生产监督管理局 | 安全生产宣教培训 | B | 100.00% |
| 109 | 潮州 | 饶平县安全生产监督管理局 | 饶平县隐患排查治理项目 | B | 100.00% |
| 110 | 潮州 | 湘桥区安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排查治理 | B | 6.25% |
| 111 | 潮州 | 湘桥区安全生产监督管理局 | 安全生产技术研发与推广 | B | 0.00% |
| 112 | 潮州 | 市枫溪区安全生产监督管理局 | 潮州市枫溪区事故隐患排查治理 | B | 100.00% |
| 113 | 潮州 | 市潮安区安全生产监督管理局 | 潮安区安全生产隐患排查整治项目 | B | 0.00% |
| 114 | 揭阳 | 市榕城区安全生产管理局 | 省级危化应急救援队专项资金 | A | 100.00% |
| 115 | 揭阳 | 市安全生产监督管理局 | 监管监察能力类 | A | 100.00% |
| 116 | 揭阳 | 市安全生产监督管理局 | 安全生产宣传和企业骨干工人培训教育项目 | B | 33.30% |
| 117 | 揭阳 | 市榕城区安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排查治理 | B | 100.00% |
| 118 | 揭阳 | 市揭东区安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排查治理 | B | 100.00% |
| 119 | 揭阳 | 揭西县安全生产监督管理局 | 生产事故隐患排查治理、宣教培训及技术研发与推广 | B | 100.00% |
| 120 | 揭阳 | 产业转移工业园环境保护和安全产业园 | 开展安全生产事故隐患排查治理 | B | 66.60% |
| 121 | 揭阳 | 普宁市安全生产监督管理局 | 普宁市深化安全生产事故隐患排查治理 | B | 100.00% |
| 122 | 揭阳 | 惠来县安全生产监督管理局 | 非煤矿山、危险化学品、工贸行业企业安全生产事故隐患排查治理 | B | 100.00% |
| 123 | 揭阳 | 空港经济区环境保护和安全生产监管局 | 标准化创建指导 | B | 100.00% |
| 124 | 云浮 | 市云安区安全生产监督管理局 | 云安区危化品救援队队伍建设项目 | A | 66.60% |
| 125 | 云浮 | 市安全生产监督管理局 | 云浮市安全生产监管执法装备建设项目 | A | 100.00% |
| 126 | 云浮 | 市云安区安全生产监督管理局 | 云安区安全生产监管监察能力建设项目 | A | 50.00% |
| 127 | 云浮 | 市安全生产监督管理局 | 云浮市重点行业领域安全生产事故隐患排查治理 | B | 100.00% |
| 128 | 云浮 | 市安全生产监督管理局 | 云浮市安全生产特种作业实操考试点建设 | B | 100.00% |
| 129 | 云浮 | 市云城区安全生产监督管理局 | 云城区工贸行业领域安全生产事故隐患排查治理及职业病防控 | B | 100.00% |
| 130 | 云浮 | 罗定市安全生产监督管理局 | 罗定市工贸行业领域安全生产事故隐患排查治理及职业病危害防控 | B | 100.00% |
| 131 | 云浮 | 市云安区安全生产监督管理局 | 云安区非煤矿山、危险化学品及工贸行业事故排査治理及职业病危害防控 | B | 66.60% |
| 132 | 云浮 | 郁南县安全生产监督管理局 | 郁南县工贸行业事故隐患排查治理及职业病危害防控 | B | 100.00% |
| 133 | 云浮 | 新兴县安全生产监督管理局 | 新兴县重点行业领域安全生产标准化创建专项行动 | B | 100.00% |
| 134 | 省直 | 广东省安全生产监督管理局 | 安全生产应急救援体系建设 | A | 100.00% |
| 135 | 省直 | 广东省安全生产监督管理局 | 安全生产信息化运维 | A | 50.00% |
| 136 | 省直 | 广东省安全生产监督管理局 | 安全生产技术研发与推广 | B | 50.00% |
| 137 | 省直 | 广东省安全生产监督管理局 | 安全生产事故隐患排査治理 | B | 100.00% |
| 138 | 省直 | 广东省安全生产监督管理局 | 安全生产宣教培训 | B | 100.00% |
| 139 | 省直 | 广东省监狱管理局 | 监狱微型消防站建设 | B | 100.00% |
| 140 | 省直 | 广东省  防雷减灾管理中心 | 广东省易燃易爆重点行业和区域气象灾害防御重点单位防雷安全生产隐患排查治理 | B | 100.00% |