

广东省卫生健康委员会

加急

粤卫办职健函〔2020〕12号

广东省卫生健康委员会关于印发《广东省职业病危害现状调查工作方案》的通知

各地级以上市卫生健康局（委），省职业病防治院：

为认真贯彻落实《国家职业病防治规划（2016-2020年）》《“健康中国2030”规划纲要》《尘肺病防治攻坚行动方案》《全国职业病危害现状统计调查制度》及国家卫生健康委有关部署要求，推进实施中央转移支付地方职业病防治项目，根据《广东省职业病防治规划（2017-2020年）》《关于进一步加强职业病防治工作的意见》《广东省尘肺病防治攻坚行动实施方案》等，我委组织制定了《广东省职业病危害现状调查工作方案》，现印发给你们，并提出以下工作要求，请结合国家卫生健康委有关部署一并认真抓好贯彻落实。

一、加强组织协调

开展职业病危害现状调查是贯彻落实国家和省职业病防治规划、推进尘肺病防治攻坚行动的重要举措。经国家统计局批准，国家卫生健康委印发了《全国职业病危害现状统计调查制度》。财政部、国家卫生健康委安排中央财政补助资金用于开展职业病危

害现状调查工作。按照国家卫生健康委的统一部署，此次现状调查主要在国家技术督导组抽样选定的部分镇街开展全面调查，我省抽样任务量近9万家企业，今年7至8月份必须完成现场调查，9月上旬前完成现状调查表网络填报，时间紧、任务重。各地务必高度重视，安排专人负责，抢时间、抓进度，千方百计统筹调配人员力量，特别是要组织未被抽取的镇街协调人员力量，支持、协助被选定的镇街开展调查工作，切实推动现状调查按期保质完成。

二、加强宣传培训

各地要广泛宣传现状调查的意义、目的、任务，让有关企业、承担调查工作的单位和工作人员，自愿地、主动地、积极地参与到调查工作中来。要加强技术培训，使广大调查员尽快掌握有关法规政策标准和文件精神，熟练运用调查知识和技能，更快地适应工作需要，更高效、更精准、更迅速地完成调查工作。同时，要加强对企业的指导帮扶。现在仍处于疫情防控时期，企业复工复产后困难很多，各地在对企业开展调查的同时，要为企业提供义务宣传、普及和咨询等服务，指导帮扶企业统筹做好职业病防治和疫情防控工作。

三、抓好监督检查

各级卫生健康行政部门要加强指导抽查，确保现状调查按进度有效推进。各级技术督导组要加强合法性、程序性检查，及时跟踪审核，确保调查方案中的各项质量控制措施得到有效落实，

坚决避免发生因质量达不到要求而返工、甚至重新调查的情况。

联系人：省卫生健康委职业健康处戎伟丰、苏文进，联系电话：020-83849710，邮箱：wsjkw_zyjkc@gd.gov.cn；
省职业病防治院苏世标，联系电话：020-89021107。

附件：1. 广东省职业病危害现状调查工作方案
2. 全国职业病危害现状统计调查制度

The seal is circular with a five-pointed star in the center. The text "广东省卫生健康委" (Guangdong Provincial Health Commission) is written along the top inner edge, and "办公室" (Office) is written along the bottom inner edge.
广东省卫生健康委办公室
2020年6月12日

附件 1

广东省职业病危害现状调查工作方案

为认真贯彻落实《国家职业病防治规划(2016-2020 年)》《“健康中国 2030”规划纲要》《尘肺病防治攻坚行动方案》《全国职业病危害现状统计调查制度》及国家卫生健康委有关部署要求,推进实施中央转移支付地方职业病防治项目,根据《广东省职业病防治规划(2017-2020 年)》《关于进一步加强职业病防治工作的意见》《广东省尘肺病防治攻坚行动实施方案》等,特制定本工作方案。

一、工作目标

(一)调查我省存在职业病危害的用人单位数量及不同行业、地区、经济类型、规模等用人单位分布情况;

(二)调查我省存在的职业病危害因素种类及接触粉尘(矽尘、煤尘、水泥尘、石棉尘等所有类型粉尘)、化学毒物(苯、铅及其化合物等所有化学毒物)、物理因素(噪声、电离辐射和其他物理因素)、生物因素和其他因素的劳动者数量及主要岗位分布等情况;

(三)了解我省职业病危害项目申报、职业健康培训、工作场所职业病危害因素定期检测与职业健康检查等职业病防治工作开展情况;

(四) 建立健全我省职业病危害现状数据库, 为进一步加强职业病防治工作提供基础信息。

二、调查范围与调查对象

本次调查范围包括全省 21 个地级以上市, 调查行业为采矿业, 制造业, 电力、燃气及水的生产和供应业等三个门类(以下简称“三个行业”)。由国家职业病危害现状调查技术组抽样选定的样本镇街内三个行业的所有企业名单, 作为本次调查的企业目录, 结合镇街实际核查情况(需剔除已搬迁、倒闭、注销等属消亡情形以及不存在的企业), 确定被调查镇街的调查企业名单。被抽取的镇街被调查企业数量少于本地区抽样任务量的, 由地市统一抽取其他镇街开展调查。

调查对象为调查期间正常运行的, 从业人员 10 人及以上的企业法人单位、产业活动单位和其他非法人单位; 对 10 人及以上的企业法人单位、产业活动单位和其他非法人单位数量较少的县(区), 可将从业人员在 5-9 人的企业法人单位、产业活动单位和其他非法人单位纳入调查对象。各县(区) 也可以将 10 人以下的企业法人单位、产业活动单位和其他非法人单位全部纳入调查对象。

三、调查内容与方法

(一) 调查内容。本次调查内容主要包括以下 3 类信息: 用人单位基本信息、职业病危害信息和职业健康管理信息。

1. 用人单位基本信息。包括用人单位名称、统一社会信用代码、工作场所地址、单位注册地址、登记注册类型、所属行业、

企业规模、在岗劳动者总人数、女职工人数、劳务派遣用工人数、生产产品及使用原辅料的名称和数量、用人单位投产时间等情况。

2. 职业病危害信息。包括职业病危害因素分类目录（2015 年版）列出的粉尘、化学毒物、物理因素、放射性因素、生物因素、其他因素等 6 大类因素 459 种职业病危害因素在各用人单位的具体接触情况、接触各类职业病危害因素的总人数，并调查接触粉尘（矽尘、煤尘、水泥尘、石棉尘等所有类型粉尘）、化学毒物（苯、铅及其化合物等所有化学毒物）、物理因素（噪声、高温等所有物理因素）的具体职业病危害因素名称、接触人数。

3. 职业健康管理信息。包括职业病危害因素申报（新系统中申报）、职业病危害因素定期检测、在岗期间职业健康检查以及用人单位主要负责人、职业健康管理人员及接触职业病危害因素人数培训等情况。职业病危害因素定期检测包括粉尘、化学因素及其中的矽尘、煤尘、石棉尘、水泥尘、苯、铅和噪声、电离辐射等因素的检测数量和超标情况；在岗期间职业健康检查包括粉尘、化学因素接触人员及其中的矽尘、煤尘、石棉尘、水泥尘、苯、铅和噪声、电离辐射等因素接触人员的体检人员、复查人数和异常人数。

（二）调查方法、调查程序、数据收集与分析和质量控制等详见《广东省重点行业职业病危害现状调查工作手册》。

四、项目组织与运行

（一）省级职业病危害现状调查领导小组。省卫生健康委成

立职业病危害现状调查领导小组，领导小组办公室设在职业健康处，主要负责我省职业病危害现状调查工作的组织实施，指导省级职业病危害现状调查技术指导组有关工作，协调各地市获取采矿业、制造业和电力、燃气及水的生产和供应业三类工业企业的名单，并对全省调查数据和调查报告进行审核。领导小组成员名单见附件 1-1。

（二）省级职业病危害现状调查技术指导组。成立省级职业病危害现状调查技术指导组，技术指导组办公室设在省职业病防治院，负责我省职业病危害现状调查工作的联络、我省《职业病危害现状调查工作手册》的制定、调查技术骨干和质量控制人员的培训、调查工作的技术指导和质量控制、数据资料的收集、管理、分析及调查报告的撰写等工作。技术指导组下设 5 个工作小组和 1 个专家组，负责指导相关地区职业病危害现状调查工作。技术指导组名单见附件 1-2。

（三）市级职业病危害现状调查领导小组和技术指导组。各地级以上市参照省的做法成立现状调查领导小组和技术指导组，制定市级调查实施技术方案，并承担相应工作职责。各地级以上市卫生健康行政部门加强人员统筹调配，协调组织未被抽查的镇街帮扶被抽查镇街的调查工作。

（四）县（区）级职业病危害现状调查领导小组和技术指导组。县（区，东莞、中山市为镇街，下同）成立现状调查领导小组和现状调查工作组，并组织开展辖区内的企业调查工作。各县

（区）卫生健康行政部门加强人员统筹调配，协调组织未被抽查的镇街帮扶被抽查镇街的调查工作。

（五）质量控制。

各级监测项目承担机构应按照统一方法、统一标准、统一控制的原则开展调查工作；通过统一组织的业务培训等质量控制手段，保证调查结果的统一性、完整性和规范化。

省职业病防治院组织开展全面质量抽查和技术督导，各地级以上市级调查项目承担机构负责对辖区内项目承担机构开展质量抽查和技术指导，掌握调查工作进展，对调查过程中出现的问题及时进行纠正和解决。

本次项目采用平板、电脑录入等方式上报调查信息，调查数据需及时进行审核，审核时限不晚于现场调查结束后第二天。如无法使用平板或电脑进行调查的，可使用纸质版调查表进行现场调查，调查表应及时审核并妥善存档，由统一培训的录入人员进行录入，录入后抽取 10% 进行录入审核。区县级审核人员应对所有调查数据进行审核工作，市级、省级技术人员分别抽取 5% 和 1% 的数据进行审核，重点对职业病危害因素的种类及接触人员数量等内容进行审核，发现问题及时告知调查人员进行调查核实。

（六）经费管理与使用要求。

全国重点行业职业病危害现状调查经费由财政部、国家卫生健康委安排中央财政补助，调查经费主要用于调查培训教材编制、培训讲师及调查人员培训、现场调查及核查、购置调查终端设备、

调查数据统计分析等方面费用支出。有条件的地区，可以积极向本级财政申请专项经费，组织开展职业病危害全面普查工作。各级卫生健康行政部门、省职业病防治院要严格执行中央财政专项资金使用管理规定，制定项目经费具体实施细则，加强项目经费管理，严格落实专款专用，提高资金使用效益，确保实现绩效目标。

五、时间安排

本次调查分为准备、培训、实施和汇总分析四个阶段，计划2020年11月30日前完成。

（一）准备阶段（2020年6月底前）。

- 1.编制调查工作手册；完成广东省调查软件的设计、开发及测试工作。
- 2.收集全省21地市镇街名单，并报国家技术指导组。
- 3.收集我省相关行业企业名单及其基本信息。

（二）动员培训阶段（2020年6月）。

广东省职业病防治院负责完成对各地级以上市级骨干人员、技术指导组成员、各县（区）级调查人员的培训，培训内容主要包括调查的背景、目的、调查表格的填写内容和方式，并对重点行业的生产工艺及相应的职业病危害因素进行讲解。

（三）调查实施阶段（2020年6月-2020年9月）。

- 1.核定调查企业名单。各县区将经过筛选后的调查企业名单下发至各镇街进行核实确认，各地级以上市卫生健康行政部门将辖区内核实确认后调查企业数于6月30日前报省级技术指导组。

经省级技术督导组核查统计，如全省调查任务量未达到国家下达任务总量要求，则根据《全国职业病危害现状调查工作手册》抽样方法补充样本镇街数。

2. 开展现场调查。调查人员开展现场调查，各镇街配合、督促调查对象做好调查表格填写工作。

3. 报送调查数据。省、市、县逐级对调查数据进行审核后，按要求逐级上报。

（四）汇总分析阶段（2020 年 9 月-11 月）。

县（区）级卫生健康行政部门于 2020 年 9 月 10 日前，完成职业病危害现状调查表网络填报；地市级卫生健康行政部门于 2020 年 9 月 20 日前，完成本地区职业病危害现状调查表网络审核。

县级卫生健康行政部门于 2020 年 10 月 10 日前，完成职业病危害现状调查情况（按地区、行业、规模、登记注册类型）纸质报送；各地级以上市卫生健康行政部门于 2020 年 10 月 20 日前，完成本地区职业病危害现状调查情况（按地区、行业、规模、登记注册类型）和调查分析报告纸质报送。时间安排详见工作进度安排一览表。

重点行业职业病危害现状调查工作进度安排一览表

序号	时间	工作内容	落实单位或部门
1	2020 年 6 月 30 日	各地级以上市卫生健康行政部门将辖区内核实确认后调查企业数于 6 月 30 日前报省级技术督导组。	各地级以上市卫生健康行政部门、省级技术督导组

序号	时间	工作内容	落实单位或部门
	前	经省级技术督导组核查统计,如全省调查任务量未达到国家下达任务总量要求,则根据《全国职业病危害现状调查工作手册》抽样方法补充样本镇街数。	
2		对各地级以上市卫生健康行政部门负责同志、技术骨干人员、技术指导组成员进行培训。	省级技术督导组
3		分4个片区对各县(区)级调查人员进行培训,达到全省122县(区)培训全覆盖。	省级技术督导组
4		完成调查软件测试。	省级技术督导组
6	2020年7月-9月	开展调查	各县(市、区)级及以上承担调查机构
7	15日	现状调查工作现场督导	省卫生健康委、省级技术督导组
8	2020年9月10前	完成职业病危害现状调查表网络填报。	各县(市、区)级卫生健康行政部门
9	2020年9月20前	完成职业病危害现状调查表网络填报审核。	各地级以上市卫生健康行政部门

序号	时间	工作内容	落实单位或部门
10	2020 年 10 月 10 前	完成职业病危害现状调查情况（按地区、行业、规模、登记注册类型）纸质报送。	各县（市、区）级卫生健康行政部门
11	2020 年 10 月 20 前	完成职业病危害现状调查情况（按地区、行业、规模、登记注册类型）和调查分析报告纸质报送。	各地级以上市卫生健康行政部门

附件： 1-1. 省级职业病危害现状调查领导小组成员名单

1-2. 省级职业病危害现状调查技术指导组成员名单

附件 1-1

省级职业病危害现状调查领导小组 成员名单

组 长：陈祝生 省卫生健康委副主任

副组长：刘建清 省卫生健康委职业健康处处长

办公室主任：林志雄 省卫生健康委职业健康处副处长

联络员：苏文进 省卫生健康委职业健康处一级主任科员

省级职业病危害现状调查技术指导组 成员名单

组 长：邹剑明 省职业病防治院副院长

副组长：苏世标 省职业病防治院评价所负责人、主任医师

办公室主任：温翠菊（兼联络员） 省职业病防治院评价所
副所长、主任医师

第一组：闫雪华（组长）、陈慧峰、许志强，负责对口指导深圳、惠州、东莞、肇庆市；

第二组：徐海娟（组长）、李荣宗、王美霞，负责对口指导珠海、佛山、中山、江门市；

第三组：温薇（组长）、夏冰、张灶钦，负责对口指导汕头、河源、梅州、汕尾、潮州、揭阳市；

第四组：苏世标（组长）、李小亮、林海辉，负责对口指导阳江、湛江、茂名、云浮市；

第五组：黎丽春（组长）、耿继武、汪天尖，负责对口指导广州、韶关、清远市；

第六组（专家组）：陈维清（中山大学流行病学与卫生统计学教授）、陈青松（广东药科大学职业卫生学主任医师）、刘新霞（中山市疾病预防控制中心主任医师，流行病学与卫生统计学教授）、肖吕武（广州市职业病防治院，职业医学主任医师）、梁伟辉（广东省职业病防治院，职业医学主任医师）

公开方式：依申请公开

校对：职业健康处 苏文进

(共印 8 份)

