

河北省第二次全国污染源普查领导小组办公室

冀污普函〔2018〕14号

河北省第二次全国污染源普查领导小组办公室 关于做好污染源普查移动终端采集 相关工作通知

各市（含定州、辛集市）第二次全国污染源普查领导小组办公室，雄安新区生态环境局：

为进一步贯彻落实《关于印发〈第二次全国污染源普查数据处理方案〉的通知》（国污普〔2018〕5号）要求，做好污染源普查移动终端数据采集、上报的准备，确保我省第二次全国污染源普查工作的顺利开展，结合我省目前实际情况，现就做好移动终端采集工作要求如下：

一、加强组织领导

各级普查机构要加强移动终端采集工作的组织领导，明确专人负责做好移动采集终端设备采购、配置、数据采集、上报等有关工作；同时成立技术保障组，全程监督指导移动终端设备采购、配置、数据采集和上报的有关工作。

二、按时完成配备部署工作

各级普查机构要结合本地实际情况，6月底前组织完成移动

采集终端购置；7月20日前，完成全省数据移动采集终端的配置和试用，并实现与省级普查平台联网使用。

三、设备配备要求

各级普查机构要根据本地区普查工作量及普查员、普查指导员数量，配置移动采集终端（执行入户调查等普查任务时两个普查员为一组）；配备数量要满足普查入户调查、核查数据采集、上传工作需要，确保全面、按期、保质完成普查工作任务。

四、设备技术参数要求

移动采集终端设备参数，要符合《第二次全国污染源普查数据处理方案》中“移动采集终端设备技术参数建议表”的基本要求（见附件1）。移动终端数据采集要满足全网通频段（4G、3G、2G）支持，在数据采集现场网络信息号强，保障数据及时上传。同时确保验证短信费、流量费等通信费用的落实，满足现场数据采集上传的工作需要。

五、设备采购及中标单位要求

各级普查机构在移动终端采购过程中要严格按照地方财政和相关规定要求，坚持公开、公正、透明的原则，加强党风廉政建设，依法依规完成采购工作。采购中标单位，要配备一定数量的技术人员，保障设备的软件（包括普查app）、硬件运行稳定正常，并提供数据准确采集、上报的技术服务。

六、强化督导检查

省、市两级普查机构要将移动终端设备配置和数据采集、上

报情况纳入各个阶段督导检查内容；同时纳入双周调度会调度通报内容。在数据采集、上报阶段，普查机构要对设备配置质量、联网及数据采集、上报情况进行专项核查。对于工作落后、工作不到位、影响整体污染源普查工作进度的，将按有关要求严肃处理。

各市、各单位普查机构移动终端采集工作负责人及联系方式于6月15日前上报省级普查机构。

联系人：王君 靳秀英

联系电话：0311—85290695 0311—87800553

电子邮箱：wrypcl23@163.com

附件：移动采集终端设备技术参数建议表

河北省第二次全国污染源
普查领导小组办公室
2018年6月4日



附件

移动采集终端设备技术参数建议表

项目	子项	配置参数
操作系统	平台	不低于 6.0 版本的安卓系统
处理器	架构	ARM
	内核数	8 核
	主频	最高主频不低于 1.4GHz
存储	系统内存	不低于 3GB
	存储	不低于 32GB
	最大可扩展	不低于 128GB
显示屏	尺寸	不低于 8 英寸
	分辨率	不低于 1920×1200, 16:10
	触屏方式	支持电容、十点触摸
网络通讯	无线网	双频 WIFI, WPA/WPA2/WEP 加密 支持 IEEE802.11 a/b/g/n/ac
	网络模式	支持联通、移动、电信的 2G/3G/4G 全网通
多媒体	扬声器	单声道扬声器
	麦克风	内置
	前置摄像头	不低于 200 万像素
	后置摄像头	不低于 800 万像素
接口/按键	数据接口	不低于 USB2.0 接口、支持 OTG
	音频接口	3.5mm 耳机接口
	其他接口	Micro-USB、Micro-SD 卡槽
	功能按键	开关按键、音量按键
电源参数	电池类型	锂电池
	电池容量	不低于 4200mAh, 续航时间不小于 8 小时
	电源适配器	220V 电源适配器
导航	定位导航	支持 GPS、A-GPS、Glonass 和北斗
全网通支持频段	4G 网络	TD-LTE: B34、B38、B39、B40、B41 (2545-2655MHz)
		FDD-LTE: B1、B3、B5、B7、B8
	3G 网络	TD-SCDMA: B34、B39
		WCDMA: B1、B2、B5、B8
		CDMA 2000\EVDO: BCO

项目	子项	配置参数
全网通支持频段	2G 网络	GSM: B2、B3、B5、B8
		CDMA 1X: BCO
产品资质	产品型号认证	1. 国家 3C 认证证书 (中国质量认证中心颁发) 2. 通信设备进网许可证 (中华人民共和国工业和信息化部颁发) 3. 无线电发射设备型号核准证书 (中华人民共和国工业和信息化部无线电管理局核发) 及检验报告 4. 谷歌 CTS 兼容性测试认证证书 5. 产品须被列入财政部发布的最新《节能产品政府采购清单》或《中国节能产品认证证书》
其他	质保策略	全国联保, 支持三包服务
	质保时间	电池不低于 6 个月, 主机与充电器不低于 1 年
	感应器	重力加速度、环境光、指南针、霍尔感应及马达
	日光增强	支持
	流量包	供应商附带提供通信运营商的流量包 (各省根据数据量预估和移动采集终端设备的采购数量与复用情况酌情配备)
厂商服务能力	地市级城市的服务能力	原厂售后服务网点覆盖超过 90%; 须提供产品原厂售后服务网点 (专门服务于移动采集终端设备的服务网点) 覆盖投包所含省级、地市级、县级的具体数量和详细的服务站点分布信息清单, 清单包括服务站名称、通讯地址、电话 (要求固定电话) 等材料
	县区级城市的服务能力	原厂售后服务网点覆盖超过 80%; 须提供产品原厂售后服务网点 (专门服务于移动采集终端设备的服务网点) 覆盖投包所含省级、地市级、县级的具体数量和详细的服务站点分布信息清单, 清单包括服务站名称、通讯地址、电话 (要求固定电话) 等材料

备注: 依据无线电发射设备型号核准证书及其检验报告, 核定设备 4G 全网通频模参数符合 (完全覆盖) 4G 全网通标准。

