

铁军战“疫”风采录

武汉市生态环境局江夏区分局紧急组建小组 坚守雷神山医院建设现场

◆刘芳 蔡俊 熊争妍 不忘本职 当好服务员

当前,新冠肺炎疫情已进入攻坚时期,有这么一群人,他们不是白衣天使,没法救死扶伤,但是他们用自己的实际行动,日日夜夜,咬牙坚持,用忘我的奉献精神守护着医院后方。他们是生态铁军,践行着环保人的使命。

事无巨细 当好协调员

1月29日晚上,武汉市生态环境局江夏区分局紧急组建环保小组,由总工程师李宗泽带领郑佑明、刘恒两名同志,深夜奔赴现场支援雷神山医院建设。

由于雷神山医院主要用于收治重症患者,医疗废物、废水等环保处理设施的建设显得尤为重要。当时,离拟定的雷神山医院建设时限不到半月,要在完成建设任务的同时,确保环保设施全部进驻,环保标准不打折扣,时间紧、任务重。

江夏区的这支环保工作小组,在李宗泽的带领下,承担起了环保设施建设的现场协调工作重任。他们恨不得一人掰做两个人用,一边协调环保参建各方的进场时间,一边协调环保工人的衣食住行等。

当时施工现场无法满足工人洗澡的需求,有的工人起早贪黑连续工作一周,浑身是泥,希望能有个地方冲个澡。李宗泽跑遍周边各酒店进行协调,只为满足工人的这个需求。武汉封城,当这维工人因交通问题进不了施工现场时,刘恒开着私家车跑遍了武汉,将工人们一一接送到施工现场,全力保证了环保处理设施的建设工期。

排污许可制推动固定源监管“全覆盖” 打通“一证式”管理“堵点”

◆本报见习记者李茹玉

为解决排污许可证“重发放、轻管理”问题,固定污染源排污许可清理整顿工作试点先行,打破了信息壁垒,扎牢了制度的笼子,实现了上下联动、左右联动,推动监管走向“全覆盖”。

信息化建设持续发力

为实现数据有效对接,打通信息壁垒,上海、河南、湖北三省政务网以及24个省级、8个地级市固定污染源信息全国排污许可管理信息平台对接,整合“一企一档”,初步实现了信息共享互通。

为实现平台整合运转,全国排污许可证申请、核发和日常监管,企业在线填报,环保部门在线审批、动态查询、数据报送、报告提交等模块被整合到一个平台。统一的平台增加了清理整顿模块和排污登记模块,排污许可监管系统APP初步建成。

摸清底数是清理整顿实施的基础。通过多渠道摸查,8个试点地区共计梳理出固定污染源企业清单7.6万余家,京津冀及周边(“2+26”城市)、汾渭平原(11城市)等重点区域提前完成清理整顿试点工作,共摸底排查排污单位3.7万余家。清理整顿多口掌握信息,摸清了24个应发证行业底数,排查了无证企业,制定了固定污染源发证和登记清单。

2019年7月17日-8月28日,通过蓝天保卫战重点区域强化监督定点帮扶第六、七、八轮,组织开展了排污许可专项检查,抽调地方生态环境部门及所属单位2314人,重点对京津冀及周围、汾渭平原39个重点城市24个行业共计10万余家企业发证情况进行摸底调查,有力推动清理整顿工作的开展。

完善制度凝聚合力

《排污许可与环境影响评价衔接工作方案》明确提出统一管理要求:“一个名录、一套标准、一张表单、一个平台、一套数据”,打通了排污许可与环评、执法、监测等领域的“堵点”。

从2017年-2019年,短短

复工复产有困难? 企业线上可求助

◆本报记者郭文生 见习记者李苑 韦妮娅 任效良

编者按

企业复工复产逐渐进入高峰期,如何做到疫情防控和安全生产“两不误”?江苏、广西壮族自治区、天津等地采取网络审批、在线办公等模式,解决企业环境影响评价需求,同时出台多项举措,服务环境治理工程,助力企业复工复产,坚决打好疫情防控阻击战和污染防治攻坚战。

江苏 编制机构未开工,环评怎么做? 紧急项目特事特办

“我们公司生产对氯间二甲苯酚(PCMX),是滴露消毒剂的主要活性成分,需要紧急复产。我们希望今天就能受理涉及复产整改的危废仓库改造项目的环评报告表,但是环评编制机构还没有开工不能提供相关文本。”2月6日下午,江苏省盐城市大丰生态环境局环评审批的工作人员接到了江苏某新材料股份有限公司的咨询电话。

了解情况后,工作人员先行受理了环评报告表的电子版,并协调编制机构进行信用平台登记,第一时间完成受理。2月10日,在该公司承诺做好项目实施环保工作的情况下,盐城市大丰生态环境局先行出具了项目环评批复,后续将做好指导服务和监督管理工作。

最大限度开展“网上办”和“不见面”审批

疫情无情,服务有爱。在这个特殊时期,全省环评审批渠道依然畅行无阻,最大限度的“网上办”和“不见面”审批是最大亮点。2月3日-2月7日,全省环评审批系统对86个建设项目环评文件作出批复,目前在办的建设项目环评文件数量1649个。

为全力做好疫情管控下的环评审批服务工作,2月2日,江苏省生态环境厅环评处主动对接13个设区市指导工作,“请各市严格按照省厅、市局统一部署,落实政务中心疫情防控要求,做好环评线上线下受理审批工作,尽量按线上受理审批、快递送达等方式开展工作;技术评估及现场踏勘充分运用视频、互联网地图等方式开展,专家咨询通过函审方式开展,确需现场踏勘的,一定要按照疫情防控要求做好个人防护等工作。”

为减少人员接触,南京、无锡、常州、南通、泰州5市暂时没

广西 不见面,环评审批怎么办? 网上受理后台办理 线上流转

在新冠肺炎疫情防控期间,广西壮族自治区生态环境部门优化环评文件技术评估工作,建立环评技术评估应急服务保障,采取“网上受理、后台办理、线上流转”的评估模式,畅通环评评估通道,积极助力企业复工复产。

专家评审“不见面”,视频踏勘“零接触”

2月19日,一场别开生面的视频会议在自治区生态环境保护技术中心举行。身处南宁、北海、钦州三地的5名专家与远在钦州的钦州市生态环境局、北部湾港口管理局钦州分局等参会代表通过视频连线的形式,对《钦州港金谷港区金鼓江作业区液体散货码头19#泊位工程环境影响报告书》进行评审。

自治区生态环境保护技术中心吴开庆表示,根据审查情况可能在疫情结束后补充现场踏勘,以确保审批质量和做好事后监管。

急企业之所急,环评审批不停休

“很感谢崇左市生态环境保护技术中心急企业之所急,组织了这次线上视频技术审查会。”2月12

天津 复工复产,安全风险如何防? 主动服务 重点帮扶

天津市生态环境局认真贯彻落实中央和市委、市政府“奋力夺取疫情防控和经济社会发展双胜利”部署,服务环保治理工程,助力企业复工复产,坚决打好疫情防控阻击战和污染防治攻坚战。

全程“不见面”,做好网上审批服务

为落实疫情防控措施,有效减少人员聚集和接触,同时便于企业和群众办理审批事项,天津市生态环境局通过“天津网上办事大厅”等网络平台全面推行网上审批,全部政务服务事项均可做到网上受理、办结。除“网上办、不见面”的方式外,还提供“线下窗口接待受理、电话咨询”的审批方式,为企业和群众提供全面完整的办件服务渠道。

开辟“绿色通道”,助力企业扩大产能

为全力保障紧缺医疗物资供应,天津市生态环境局全面落实“一制三化”要求,急事急办、特事特办,开通疫情物资生产企业环评审批“绿色通道”,第一时间现场核实企业情况,在企业作出严格落实各项环保措施、疫情过后尽快补办环评审批手续的承诺



在新型冠状病毒疫情防控期间,北京市东城区生态环境局要求处置单位每日上报前一日报区内医疗废物及涉疫情医疗废物收集处置量。近日,辖区内指定发热门诊医院也要上报前一日报区内医疗废物及涉疫情医疗废物产生量、清运量。同时,北京市东城区生态环境局工作人员前往辖区内几家定点医院对医院废水处理进行现场检查。

上接一版

“每个行业的生产工艺和烟气治理技术装备水平不同,用其他行业的研究成果类比燃煤电厂的CPM,是没有科学依据的。”朱法华说。

电力行业常规污染物大幅下降

“据生态环境部公布的数据,截至2019年底,全国实现超低排放的煤电机组约8.9亿千瓦。随着技术的提升和标准的提高,我国电力行业的常规污染物已经大幅下降。”朱法华表示。

截至2018年年底,全国发电装机容量190012万千瓦,其中火电装机容量114408万千瓦,火发电量49249亿千瓦时,比未实施超低排放的2013年增长16%,但2018年全国火电烟尘、二氧化硫、氮氧化物排放量比2013年分别下降了86%、87%、88%,为常规大气污染物的总

生态环境部信息中心全力为视频会议、远程办公和医废监管提供技术保障 信息化建设的幕后英雄

◆本报记者吕望舒

“60部会议终端4G高速上网卡已经替换完毕”,“移动端视频会议系统调试已经完成”,“一切正常,会议可以正常开始”……经过36个小时奋战,90余人(次)一对一远程服务,生态环境部新冠肺炎疫情防控领导小组第一次移动视频会议近日顺利召开。

新冠肺炎疫情暴发以来,生态环境部信息中心(以下简称“部信息中心”)已经顺利保障移动视频会议155次,其中部领导参加的会议61次,每一次战时保障都是对信息化能力的一次考验。

后端支撑不只是动动手指

不同于以往的视频会议,移动视频会议需要每个参会人员都成为一个终端,需要大量的设备调试和远程安装。

在集成联调的过程中,部信息中心从账户安全认证、登陆方式、后台账户管理、人员层级管理、系统功能需求等方面对视频会议系统进行8次改版。由于手机型号、电脑配置的不同,部信息中心还编制多个使用手册。同时,组建技术指导工作组,进行技术支持。不仅如此,部信息中心还要给家中办公的参会领导进行一对一的远程安装。

文件进得来,批得了,出得去,党中央、国务院、部党组的重要指示精神和决策部署,能快速准确传达到每名干部职工手中,就是他们的