河计专家 科学施策 精准防治 我市召开大气污染防治工作 专家咨询会

本报讯(记者 刘俊礼 武建玲 实习生 禹萌萌) 借助和发挥智囊作用,为进一步提高"科学防治、精细防治、精准防治" 水平,为有效防治大气污染提供强有力 的智力支撑,昨日上午,我市召开大气污 染防治工作专家咨询会,邀请国内知名 专家对我市大气环境状况进行把脉问 诊,分析研判,提出指导意见。

清华大学教授、中国工程院院士 郝吉明,中国环境科学研究院副院长 柴发合,中国环境科学研究院二级研究 员张凡,中国环境科学研究院研究员 王淑兰,南开大学教授冯银厂,河南省环 境监测中心教授多克辛,郑州大学教授 张瑞芹等参加咨询会。

市领导马懿、胡荃、孙金献、张建慧、 张俊峰、杨福平、黄卿,郑州经济技术开 发区常务副主任史占勇,郑州航空港经 济综合实验区副主任马锁文,市政府秘 书长王春山以及各县(市)区、开发区、市 直有关部门负责同志参加咨询会。副市长张俊峰主持咨询会。

会上,市委常委、常务副市长孙金献 首先宣读关于成立郑州市大气污染防治 工作咨询组的通知文件;市委副书记、市 长马懿向专家组成员颁发聘书;市环保 局负责人汇报了我市环境大气环境质量 情况及近期采取的防治措施;张凡通报 了我市大气污染防治控制方案相关内 容。专家组成员围绕我市当前大气污染 现状,深入分析了污染成因,对防治工作 提出了有针对性、建设性的意见建议。 专家组认为,郑州市高度重视大气污染 防治工作,近期采取的措施有力,效果凸 显。专家们建议,郑州市要坚持长短结 合,强化基层责任,分解防治任务,创新 体制机制,狠抓扬尘治理、工业污染源和 机动车尾气治理,抓细抓严,多策并举, 确保大气污染防治取得明显成效。

马懿对专家们对郑州市大气污染防

治工作的关心和帮助表示衷心感谢。他说,专家咨询委员会的成立,将使郑州市的大气污染防治工作更加科学化、专业化,真诚希望各位专家能够对郑州市的大气污染防治工作给予科学指导和帮助,专家们提出的意见建议,郑州市将认真梳理,结合工作实际、积极做好转化,全方位、科学化指导我市大气污染防治工作。

马懿指出,大气污染防治工作事关郑州形象,是重大的民生问题。全市上下要进一步强化攻坚防治的决心,统一思想,提高站位,下定决心,坚定目标,深化认识大气污染防治工作的紧迫性、形势的严峻性、任务的艰巨性和长期性,切实增强责任感、紧迫感和使命感,突出重点、全民动员、背水一战,坚决打好大气污染防治攻坚战。

马懿要求,要牢固树立科学防治的理 念。各级各部门要正确处理经济发展与环 境保护的关系,坚持做到经济发展与环境 保护"两手抓、两手硬",坚持预防与治理并重,积极听取专家咨询组的意见建议,综合运用法律、行政、经济和科技等手段,研究制定有针对性的治理措施,推进大气污染防治工作不断深化、细化、常态化。

马懿强调,要进一步深化精细防治的 方法措施。要科学分析全市大气污染的 成因,积极采纳专家组的建议,全面落实 各项措施,严防死守,加大力度,不断巩固 治理成效;要严格执行新《环保法》和《郑 州市大气污染防治条例》,依托网格化管 理工作机制,加大日常监管力度,依法严 厉打击环境违法行为,着力解决事关人民 利益、危害群众健康的突出环境问题;要 严格落实"党政同责"、"一岗双责",严格 落实领导分包责任制,强化督查督导;要 注重宣传,充分调动、鼓励群众自觉参与 到大气污染防治行动中,争分夺秒,拼尽 全力,全力打好大气污染恶化阻击战,让 广大人民群众享受到更多的蓝天白云。

专家智囊团为大气污染防治支招把脉

"郑州市改善环境空气质量的任务十分艰巨,迫切需要采取壮士断腕的决心和手段,打好阻击战和持久战——"昨日上午,郑州市大气污染防治工作专家咨询会现场,气氛紧张而热烈。面对会场内真诚求教的目光,来自省内外的知名专家为我市大气污染防治工作会诊把脉,献计支招,纷纷提出自己的指导意见。

出席咨询会的专家都是我国环境保护领域的权威,是常年工作在大气污染防治一线的资深专家,并受聘成为郑州大气污染防治工作的专家库和智囊团成员。专门成立的"郑州市大气污染防治工作专家咨询组",将为郑州有效防治大气污染提供智力支撑。

■把污染防治纳入全局工作

作为郑州市大气污染防治工作专家咨询组的组长,中国工程院院士、清华大学环境科学与工程研究院院长郝吉明结合自己参与国内多个城市大气污染防治的经历,为郑州大气污染防治支招。

郝吉明说,环境质量是城市的名片。郑州在快速发展的阶段,要把空气质量改善纳入全局工作,将其作为城市建设和发展的重要内容来抓。

他建议,燃煤治理方面,电厂燃煤 要做到超低排放,建材行业要做到达标 排放,抓好散烧小锅炉的治理;机动车 尾气污染治理方面,淘汰黄标车,抓好 油品质量,改善路况;扬尘治理方面,要 控制好道路扬尘、施工扬尘。

郝吉明建议郑州市委、市政府制定大 气污染防治指导意见,以便将国家有关法 律法规落到实处,推动郑州大气污染治理 工作。

■重点领域要抓细抓严

"郑州市改善环境空气质量的任务十分艰巨。"中国环境科学院副院长柴发合在发言中坦言。现在,郑州市已认识到这个形势的严峻性。这就迫切需要我们采取壮士断腕的决心和手段,真正制定一些超强度的措施,才能迎头赶上。

他说,郑州市委市政府已先后出台了大气污染防治措施,重新规划了目标责任制,从扬尘开始,对各种污染源控制的方案都已经实施了,"最近可以明显地感受到污染防治取得的进展"。

"但是,我们所面临的任务艰巨性 比任何其他地方都要大,难度都要高。" 柴发合不无担心地说。他建议,一定要 把长期措施和短平快举措相结合,打好阻击战、持久战。应当突出以扬尘污染控制,机动车污染控制和工业污染控制,包括燃煤治理的控制为重点,抓细

他逐一分析说,拆迁过程中的扬尘 控制,要实施场地监控,以采取更好的 预防、完善措施;工业污染源治理,要用 法律的手段来解决超标排放,特别对敢 于偷排、漏排的,要给予强大监督的压 力,不光罚款还要曝光,以提高全社会 的自觉性。

柴发合还建议,公众生活要生态化,禁放烟花爆竹,引导公众绿色出行,设置公共自行车,道路布局要有绿色出行和自行车的出行空间。

■创新机制形成联动实现突破

"环境保护工作任重道远,我要从工作机制的进一步完善上提一些建议!"中国环境科学研究院大气污染特征与控制研究室主任王淑兰开门见山。

她认为,大气污染防治工作绝不仅仅 是环保部门的事情,必须先创新机制形 成联动,面对问题,把各项责任逐级分解 到区县,责任到户、责任到人。把建筑工地、扬尘污染严重的地块分解到各县(市)区县甚至到社区,大家各自管好自己的一亩三分地,才能带动全社会的治理效果。

她表示,下一步,中国环境科学院将跟 郑州开展长期合作,集中所有的献策能力、数 据管理能力,为今后的工作打开良好开端。

广泛宣传促进全民治霾

"我生活在郑州,郑州市这些年的发展大家有目共睹。城市化进程加快,人口密集,空气质量就显得尤为重要。"省环境监测中心调研员多克辛说,大气污染治理属于系统工程,涉及面广,治理污染的决心和举措要有效传递到基层,要把政府部门的想法、做法通过媒体和舆论传递到全市各单位、企业、社区和家庭,从而形成全民治霾的态势。

围绕防治工作,他提出了多个建议,要多个污染源协同控制,控制扬尘和机动车尾气排放、控制工业大气污染物排放是郑州大气灰霾治理的核心工作;要严格控制小而分散的污染源,优化能源结构,降低燃煤在能源消费中的比例;要加强领导,实行区域联防联控,充分发动社会力量,从管理入手,从细节抓起,采取强有力措施步步跟进,务求实效。

■防治措施一定要落实到位

南开大学环境科学与工程学院教授 冯银厂在发言时说,郑州市近段时间也采 取了一系列措施,强化大气污染防治。不 要认为这些举措是超常规的,郑州在大气 污染防治方面欠账太多,需要恶补。

他说,对于大气污染防治,既要有信心,又要有耐心。他提出,一是所有防治措施一定要落实到位。环境保护与每个老百姓都密切相关,需要上下齐心、部门联动。好的措施、意见和建议,需要大家

去落实,需要大家共同努力。二是扬尘治理最主要是抓源头控制,抓好建筑施工、市政施工管理,搞好渣土的运输管理,有关部门要真下功夫。三是关于机动车尾气污染,我们在全国不少城市的调查表明,交通拥堵和我们城市的总体规划、功能布局、政府服务的不足不无关系,我们的城市管理服务水平亟须提高。四是农村的环境污问题需要引起重视,如果不解决,污染会比城市还严重。

■建立大气污染物排放清单

郑州大学环境科学研究院副院长张 瑞芹结合自己的研究对郑州的大气污染 防治提出建议。

她说,空气质量改善最终是要落到污染物减排上。要建立郑州市大气污染物排放清单,在清单的基础上制定出相应的污染物控制方案,每两年跟踪污染物清单的变化。

在机动车尾气排放治理方面,她建议加

强对工程机械的施工管理。一些机械工程 车用的是劣质的柴油,一台施工车的污染物 排放量相当于几十辆汽车。在扬尘治理方 面,非主干道和城乡接合部扬尘依然严重。 郑州施工工地多,运输渣土不可避免,需要 建立一个长效管理机制。工业污染治理方 面,她呼吁应加强监测和监管,确保工业企 业达标排放。记者 潘燕 武建玲 刘俊礼