

唐山小钢厂连续停产 企业废址污染严重难再利用

无法种植蔬菜,当地居民饮用外来桶装水

■ 本报记者 张龙

环保和市场的双重压力让一些小钢厂开始关门。居住在河北省唐山市郊区一个村庄的刘先生最近觉得空气较之以往好了一些,他分析原因在于“家附近的一个小钢厂关张了”。

“之前也没听说要关的消息,不知不觉就停了,小高炉不冒烟了,小钢厂开着的时候,在无风天,那味道没处闻。”刘先生告诉《中国企业报》记者。尽管小钢厂给当地的税收、就业带来了保障,但当地大部分村民仍然很难接受周边高炉林立的事实。

消息人士称,就在今年5月末,唐山地区多家小型钢厂由于经营始终不见起色,外加环评不过关,被迫关闭高炉,资金链破裂最终倒闭。

市场压力仍是主因

在河北省武安,住在小钢厂附近的人曾告诉《中国企业报》记者,确实有一些小钢厂关门,“要是把武安那些小钢厂治理好了,空气就好了”。在河南省,一个小钢厂曾经的中层管理人员告诉记者,市场和环保压力比较大,钢厂已经关门了。

武钢总经理邓崎琳曾表示,“十二五”钢铁工业面临节能减排任务更加艰巨,法律法规要求更加严格,环保成本将进一步加大,钢铁生产低碳化趋势不可逆转。

一边在亏损,一边在生产,有点实力的钢厂都在这么干,没有实力的小钢厂只能“认倒霉”。

7月15日,国家统计局公布的数据显示,6月份我国粗钢产量6466万吨,同比增长4.6%。而在今年上半年,1月至6月累计粗钢产量为38987万吨,同比增长7.4%;全国生铁产量35754万吨,同比增长5.7%;全国钢材产量51696万吨,同比增长10.2%。

产量在涨,价格也在涨。近期,国内钢材价格在不断走高,进入7月份以来,全国钢材市场价格已经连续两周呈现出上涨态势。据兰格钢铁信息研究中心周价格预测模型数据测算,本周国内钢材市场价格将小幅波动上涨,长材市场价格将稳中小幅上涨,板材市场价格将稳中小幅下滑。

“这就是虚假繁荣,现在本来就是淡季,我们的订单是在减少的,大约减少了40%,那些大钢厂最近在拉涨价格,我们有点受不了。那些小钢厂估计日子更难过。”山东一家中型钢厂中层负责人说。

“大家都不减产,一直硬扛着,最后小钢厂肯定要关门。”该负责人告诉记者。

据记者了解,目前唐山还在生产的钢厂盈利状况普遍不理想,生产常规品种的钢厂都在亏损。

“钢厂现在从银行基本拿不到贷款,撑不下去的就要关张了。我们厂去年上了点新设备,还有一点可怜的毛利,硬撑着还不至于关张。我的身边,已经有3个老板准备不干了。”唐山市一家生产轧钢的小钢厂老板李树林(化名)告诉记者。

有专家称,在接下来的第三季度,



有消息称,唐山市政府准备搬迁一部分企业,但由于不少钢厂离人们生活的地方太近,搬迁后遗留下的土地很难用做生活用途。 CNS 供图

尤其是七八两月是钢材消费的传统淡季,很有可能将成为中小钢厂加速洗牌的时间段。

环保压力成最后一根稻草

李树林告诉《中国企业报》记者:“原来政府对小钢厂的环保要求不高,基本睁一只眼闭一只眼,很多小钢厂只要能坚持都会坚持,今年河北省对环保要求无任何环保手续。此外,该省60%的运行企业存在环保问题,70%除尘设施运行不正常,8成企业生产废水违规排放。”

河北省重视环保源自于环保部的调查,就在今年3月份,环保部华北督查中心对河北省钢铁企业进行了联合调查,发现唐山、邯郸、秦皇岛、邢台4个近年内建成或在建的钢铁项目有34个,均无任何环保手续。此外,该省60%的运行企业存在环保问题,70%除尘设施运行不正常,8成企业生产废水违规排放。

国家发改委和工信部为此也下发了《关于坚决遏制产能严重过剩行业盲目扩张的通知》要求各地对钢铁、水泥、平板玻璃、船舶等过剩行业的违规产能进行清理和检查,对于违规的项目,不允许进行核准、备案以及提供土地、环评和信贷支持。

6月中旬召开的国务院常务会议上,提出了大气污染防治工作的十条措施,其中之一便是严控高耗能、高污染行业新增产能,提前一年完成钢铁等重点

行业“十二五”落后产能淘汰任务,计划中涉及即将出台的一揽子针对当前大气污染严峻形势的严厉举措中,钢铁行业将首当其冲。

李树林告诉记者,此前,唐山等地不少小钢厂仍在使用小高炉,而这些小高炉早在2011年就已经属于被淘汰的范畴。这一次,一些小钢厂被迫关门也有这方面的原因。

有消息称,7月初,唐山地区再度出现钢铁加工企业因环保检查而停产的现象,其中停产现象较为严重的丰润区,原有的20多条螺纹钢生产线,目前已停产12条。

上述山东一家中型钢厂中层负责人告诉记者:“我去看过唐山那里的钢厂,仅仅依靠减少产能,对当地环境的改变影响有限,因为我看到不少小钢厂废弃物、污水都没有处理就排出了。”

李树林承认,自己的钢厂没有上很好的污水处理设备,因为大家都是这么干的。但李树林强调,今后会加大这方面的投入,再加上添置环保设备,每吨钢材成本要增加30元左右。

污染后遗症

“之前有段时间,政府、环保部门去钢厂的次数比较多,政府只是让这些钢厂关门,之后这里怎么办并没有说。”刘先生告诉《中国企业报》记者。

视角

治理污染需要“居住式”督办

■ 金开尔

工业化的快速发展让中国付出了沉重的环境代价,经济发达程度似乎与环境污染程度画上了等号,也使得地方环保部门在实际运行中监管基本缺位,对环保违规行为“睁一只眼、闭一只眼”,或者对违规行为为处理投鼠忌器、隔靴搔痒。

环保部门监管乏力,让企业对实际发生的污染环境行为不以为然,除了本报今日报道的河北企业外,浙江海正药业也曾因多项排放物不合格多次陷入“污染门”。这家

号称“拥有国内同行业配置最完善、最先进的处理系统、最具社会责任感企业”的制药企业,十年来已多次被曝光,但整改并未收到实质效果,污染似乎也没有停止过。

年复一年的整治并未使环境好转,反而有继续恶化的趋势,从表面上看,这些环境污染事件或者由安全生产事故引发,或者由企业违法排放引发,抑或是由于自然灾害等因素引发,但从本质上看,其中一个重要原因就是政府官员未置身其中。

因此,要坚决治理企业污染环

由于小钢厂林立,环境变差,刘先生从来不让自己的孩子喝这里的地下水,而是买桶装水喝。

刘先生原来还有一些土地,种一些蔬菜,现在也废弃了,“没办法种,土地不行,水也不行,曾经有一些专家来看过,说这里的土地已经不适合种菜了。”

空气也是一大问题,记者在冬季曾经在唐山钢厂周边看到,运载着铁矿石和钢材的大型货车不仅把道路毁坏的坑坑洼洼,扬起的灰尘更是冬天唐山的一道风景。

环保部此前公布5月全国74个城市的空气质量状况,污染最严重的十个城市河北连占七席,包括石家庄、邢台、唐山、保定、衡水、邯郸、廊坊。唐山市在3月时还位居全国榜首。

此外,围绕在唐山周边的小钢厂随着关门或者搬迁,其废址也将是一个问题。

记者在唐山丰润区看到,两个仍在生产的小钢厂中间废弃着一座早已关停的钢厂,高炉显得锈迹斑斑,钢厂只剩下一个看门人。

据看门人讲,这片土地租都租不出去,由于有污染,很难再被利用,除非在这片土地上再建一座工厂。

有消息称,唐山市政府准备搬迁一部分企业,“但由于不少钢厂离人们生活的地方太近,搬迁后遗留下的土地很难用做生活用途。”刘先生说。

境的行为,使环境污染治理见实效,就必须出重拳、下狠招。除了环保部门要真正履行职责,严格执行工程项目的环评准入制度,从源头上抑制重大污染项目建设,切实加强日常监管外,避免流于形式、走过场的最好办法是,政府官员及环保主管领导要身临其境,“居住”到环境问题突出、污染事件频发的区域,体验百姓受环境污染侵害的真实生活,只有这样才能真正领会环境恶化给人类带来的危害,才能真正发现问题,才能痛下决心杜绝环境污染的隐患。

污染物基本均呈下降趋势,总悬浮颗粒物、降尘、臭氧表现为近郊区污染重于城区,氮氧化物和一氧化碳污染表现为城区重于近郊区,二氧化硫污染表现为城区重于近郊区,但随着时间的推移这种城区和近郊区间的差异逐渐减小。

“污染源总量一定会伴随着经济发展加速而不断增大。”马中认为:中国经济增长在今后很长一段时间都需要靠第二产业来带动,第二产业在三次产业中是污染最重的行业,依靠第二产业的增长就意味着这种高发、高危、有毒、有害的污染源更多。我国的经济增长模式和产业结构决定了这一趋势。

北去,不像过去经济单纯追求地方GDP,好的东西都要留在自己这儿,比如这次第二机场整体的规划、建设,是跟河北统筹考虑。”

一位政府负责人向《中国企业报》记者透露:“考虑到区域联防联控,我们希望能用市场化的办法平衡各方的利益关系。”中国社科院城市发展与环境研究所所长潘家华也认为,没有利益机制的保障,联防联控很难持久,效果也不会理想。

中国科学院生态环境研究中心张菊发对北京市城近郊区环境空气质量的分析表明,近20年来氮氧化物呈明显上升趋势,二氧化硫、降尘呈明显下降趋势,自1998年后其余各项

纵深



投入多理解少: 央企治污的无奈现实

■ 本报记者 吴明 张晓梅 张骅

2013年,雾霾袭城,PM2.5频频爆表。年初以来,受雾霾影响面积约占中国国土面积的1/4,受影响人口约6亿人。社会对大气污染的关注将石油石化类企业再次推上风口浪尖。石油生产和制造过程中排出的大量硫化物和氢化物,正是空气污染的罪魁祸首。

因此,对石油石化类企业转型升级、节能减排的呼声不绝于耳,甚至有民众指责地方政府盲目追求GDP,提出要将这类企业关门停产,赶出本地。

安庆石化对此深有感触,但他们表示必须将零污染作为企业发展的终极目标。

行业不规范导致央企受牵连

在这种情况下,央企作为肩负国家经济发展重任的中央企业,更是受到广泛关注。只要某个地方出现了生态危机,人们首先想到的是那里是否有央企,若污染问题和央企相关,哪怕是一点点的差错,往往需要承担远大于他们应受到的批评和质疑。

根据调查,石油化工行业污染物的排放有相当大的部分是来源于不正规的转包企业。一些小的、不正规的中小型炼油厂以次充好,生产劣质的油类产品,再加上缺乏成熟的炼油技术,在生产过程中会排放更多的废弃物,加重对空气的污染。

目前,全国民营炼油企业加工能力已达万吨,占全国总加工量的1/3,他们的装备、技术和工艺远没有央企先进,油品质量很难得到保证。

日前,有媒体报道称,在河北省保定市的南市区、满城县、清苑县交界处,被发现有工人在利用废旧塑料炼柴油。离炼油坑2里路的村庄“满村庄都是柴油味儿”。

据《产业结构调整指导目录》显示,废旧塑料土法炼油工艺,属于国家产业政策已明令淘汰或立即淘汰的工艺,早被国家明令禁止,但近年来国内多地均有此类黑窝点出现。

今年5月,安徽合肥金三角加油站劣质油品事件引发社会高度关注,后经过调查,证实是一些小型炼油企业生产的产品。

早在今年年初,环保部就针对大气污染防治出台了一项被业界认为是最严的产业政策,即要求在全国19个省区、市的47个地级及以上城市的重点控制区,对包括石化、化工在内的六大重污染行业实施特别排放限值。这项政策的实施,不仅使石化、化工行业新建项目的环保门槛大幅提升,现有项目污染排放不达标的,也面临关停的风险。

但是在利益的驱使下,不合格的炼油厂屡禁不止,空气状况令人担忧。当引起舆论关注时,却往往是央企“躺着中枪”,成为被谴责的焦点。而央企更因为体制的特殊性,往往是“哑巴吃黄连,有苦说不出”。

巨额环保投入难换公众理解

关于环境问题,安庆石化党委副书记王华清很有感触。他对记者说:“社会对我们了解得太少,哪个央企也不会、更不敢突破环境这条底线,可以说企业发展提升的过程就是污染环境治理不断完善的过程。由于历史原因,现在的安庆石化离市区较近,因此,安庆石化必须将零污染作为企业发展的终极目标。”

2010年1月18日,总投资约90亿元的安庆石化炼化一体化项目正式开工建设。这一项目仅用于治理环境污染的项目建设资金就占总投资的15%以上,近15亿元。这在国内企业中处于绝对领先。

据安庆石化安全环保部副部长肖春宝介绍,炼化一体化项目选择的工艺路线是国际上先进的清洁、环保工艺——前加氢工艺,从源头上将硫、氮等污染元素分离、回收,仅加氢装置就多投入6亿元。项目还专门配套投入7.5亿元用于新建和改造环保处理设施,用于污水废渣废液处理,新项目全部完工运行后,预计在原有基础上,二氧化硫年排放量可降低40%,COD(化学需氧量)年排放量可降低25%。总体上已感觉不到对空气和环境的危害。

在采访时,记者看到一个立方体的“防渗工程模型”,这是炼化一体化项目污染防治的配套项目,重点污染防渗地坪截面。防渗地坪包括HDPE防渗膜层、中粗砂垫层、沥青砂绝缘层等,还加设了罐底防渗监测导线等新工艺,同时,为每套装置做一个整体防渗围堰,就像一个“桶”。这项新技术在全国石化系统也是首次应用。

肖春宝说,别看就做这样一个“桶”,整个系统就花了1.32亿元。虽然这是一个没有一点投资回报的纯环保项目。

王华清说,随着科技进步和产业升级,安庆石化的污染已控制在安全范围,对市民和长江水体不会有危害。

同样,作为中国煤炭最大企业的神华集团实施的10万吨年“CCS”示范项目,是中国百万吨级煤直接液化示范项目的环保配套工程,被列为国家科技支撑计划重点科研项目。截至今年3月,神华碳捕集与封存(CCS)示范项目累计注入二氧化碳量达到10万吨。

但是,央企在环保方面的投入,往往不被公众所了解。在中国石油、中国石化、神华集团这样大企业背后的声音,更多的是对环境污染的指责和不满。

河北省社会科学院区域经济研究所副所长、研究员陈璐表示,世界上的产业没有先进和落后之分,只有装备、技术和工艺的落后先进之分。因此,政府应该采取疏而非堵的方式进行升级和调整。

中国电力企业联合会秘书长王志轩也在媒体上表示,不能简单认为谁燃煤多就是谁的责任,关键是对污染物是否进行了治理和治理效果好坏的问题。

(上接 T02版)

更大的难度可能还在于治理政策与资金。殷广平表示,河北大气污染治理第一期即5年的投入预计要达到1000亿元。根据石家庄市提供的数据,仅10项大气污染治理工程,未来3年的投入就需要近220亿元。“希望中央能够更好地协调出台相应政策,比如对淘汰落后产能企业的补贴以及产业升级的税费减免等。”殷广平表示。

作为钢铁大省,河北如何实现钢铁产业调结构、促发展?今年年初,河北省省长张庆伟在接受媒体采访时说,实施钢铁行业调整,对政府来说,是一件重大的事情。我们已制订方案,归纳起来就是四个“一批”,即整

合重组提高一批、淘汰落后拆除一批、就地改造提升一批、沿海布局压减一批。在四个“一批”在实施过程中,一定会在新的技术、新的产能上进行调整,我们大体上有2亿多吨的钢铁产能,我们想消减6000多万吨,对节能减排会有大的改善。

“今年6月份,中央政治局会议要求北京市2017年要将PM2.5浓度控制在60微克/立方米左右,比2012年下降25%以上,平均每年下降6%,要实现这个目标还需要付出超常规的努力。”北京市副市长张工在近日举行的北京市上半年经济形势分析会上介绍说。

北京市环保局副局长方力认为:“我们也要把一些很好的产业布到河

北去,不像过去经济单纯追求地方GDP,好的东西都要留在自己这儿,比如这次第二机场整体的规划、建设,是跟河北统筹考虑。”

一位政府负责人向《中国企业报》记者透露:“考虑到区域联防联控,我们希望能用市场化的办法平衡各方的利益关系。”中国社科院城市发展与环境研究所所长潘家华也认为,没有利益机制的保障,联防联控很难持久,效果也不会理想。

中国科学院生态环境研究中心张菊发对北京市城近郊区环境空气质量的分析表明,近20年来氮氧化物呈明显上升趋势,二氧化硫、降尘呈明显下降趋势,自1998年后其余各项