

石家庄鼓励企业使用优质煤和节能改造 发电量与煤耗控制挂钩

◆本报记者周迎久

记者日前从有关部门获悉,为确保

完成2015年削减煤炭任务,同时兼顾发电企业的利益,河北省石家庄市决定将发电企业发电量与控制煤炭消耗挂钩。

少,也就达到了我们控制电煤消耗的目标。”

刘建军向记者解释说,这一政策主要是鼓励企业使用优质煤和节能改造,有效减少原煤消耗。石家庄市将

对落实煤炭消耗控制目标好的发电企业,在次年年度发电量计划调控目标编制时,向河北省发改委提出发电量重点倾斜的建议。反之,发电用煤单耗高,发电量就要受到控制。

■ 电力企业减煤首当其冲

压减煤炭消耗是石家庄市治理大气污染的重要举措之一。石家庄市是河北省较早完成大气污染源解析的城市。这份源解析报告显示,燃煤排放是石家庄市PM_{2.5}的主要污染源。

抓好工业企业和农村居民燃煤治理,提高燃煤效率,下大力气削减燃煤总量,成了石家庄市减少大气污染的根本之策。

电力企业耗煤量占全社会耗煤量的四成,电力企业“减煤”首当其冲。

石家庄市发展和改革委员会经济运行调节处处长刘建军向记者介绍说:“2012年前后,石家庄市发电企业年耗煤量在2400万吨左右,占到了全社会耗煤量的四成。河北省下达给石家庄市的减煤任务为,到2017年,石家庄市煤炭消费量在2012年基础上削减1500万吨。任务很艰巨,仅仅靠淘汰小锅炉以及整治民用燃煤,难以完成削减任务,因此,占燃煤消费四成的电力企业必须要承担部分削减任务。”

■ 21家发电企业今年再减煤80万吨

据了解,按照石家庄市建立发电企业发电量与控制煤炭消耗挂钩机制要求,石家庄市以2014年各电厂煤耗为基数,考虑2015年发电量计划调控目标与2014年实际发电量增减情况,核定2015年煤炭消耗控制目标。其中,共涉及石家庄市全市21家发电企业,装机容量797.15万千瓦,2015年煤炭消耗控制目标为1976.2万吨;相较于2014年的实际耗煤量2057.07万吨,实现再压减80万吨的目标。

事实上,由于近年来电煤价格走低,对于发电企业来说,多用优质煤炭成本增加并不明显,这也使得这一

政策落地后得到了发电企业的普遍认同和认真执行。

为避免发电企业超计划发电,这一机制还强调各发电企业,要服从调度指令,不得超计划发电,要严格发电交易计划管理,强化月分析、季调整、年收口的全过程计划管控,加强月度电量进度考核监督,确保完成年度发电调控目标。

热电联产电厂也要按照以热定电的原则,以确保供热为目的有序发电。地方电厂要按照调度机构要求,年内完成电厂调度通信自动化完备工作,确保通信自动化设备正常运行。

■ 压减发电量促使企业提高煤炭利用率

压减发电量是发电企业减煤的最直接途径。经过测算,要在3年内完成1500万吨燃煤削减任务,石家庄市发电企业要承担300万吨的减煤任务,折合发电量约为70亿度电。

作为大型火电企业,石家庄市裕华热电在压减煤炭消耗方面力度颇大,截至去年底,这个企业已压减煤炭消耗超过25万吨,减少发电量超过2.4亿千瓦时。

“自2013年开始,石家庄市开始协

调市内发电企业压减发电量。恰逢电煤价格降低,发电企业利润回升,压减发电量意味着企业的利润降低,这也促使企业在多发电的目标下,少用煤,提高煤炭利用率。”刘建军说,石家庄市原计划压减70亿度发电量来完成300万吨电煤削减。事实上,到去年底,累计压减了约30亿度发电量就达到了削减目标。这个中间差就是因为不少企业进行了节能技改,发电用煤单耗降低了,实现了少用煤多发电。

■ 发电企业发电量与控制煤炭消耗相挂钩

将发电企业发电量与控制煤炭消耗相挂钩,激发了企业节能减排的积极性。“考虑到石家庄市发电企业承担着南部电网的供电任务,压减发电量对日益增加的电力需求也是个不小的考验。”刘建军介绍说,今年开始,石家庄

市在总发电量上不再过分压减了,而是在总耗煤量上继续压减。这也是《建立发电企业发电量与控制煤炭消耗挂钩机制》出台的一个大背景。“企业为了多发电又要少用煤,自然选择热量较高的优质煤来发电,煤炭质量越好用量越

绿色制冷/制热与节能减排 国际研讨会在京召开

本报9月15日讯 由环境保护部和联合国环境规划署联合主办的绿色制冷/制热与节能减排国际研讨会今日在北京召开。

来自联合国环境规划署、联合国开发计划署、联合国工业发展组织、世界银行等国际组织代表,美国国务院、美国环保署、德国国际合作机构等双边国家机构代表,国家发展改革委、工业和信息化部、农业部、科技部、国家食品药品监督管理总局等有关部门,15个地方环保厅局、行业协会、科研院所、企业以及新闻媒体代表160多人出席了会议。联合国环境规划署臭氧秘书处执行秘书蒂娜·玻比利女士,多边基金执委会主席、美国国务院环境政策

办公室副主任约翰·汤姆森,环境保护部环境保护对外合作中心主任陈亮,环境保护部污染防治司副司长汪健、国家应对气候变化战略研究和国际合作中心副主任徐华清等出席会议并发言。

会议从宏观政策、国际趋势、国内行动、地方行动等方面全面介绍了我国在保护臭氧层、大气污染防治、应对气候变化、节能减排方面的目标、政策和技术发展趋势,探讨了相关行业节能减排潜力以及环保低碳技术的应用案例。会议对于加强相关政策措施的相互支持配合,推动我国制冷空调和建筑保温行业的节能减排、绿色转型具有积极的作用。

上接一版

“这些担心都是多余的。”浦江县委环保局副局长戴旭珍告诉记者,由于以往的水晶加工技术含量低、门槛低、易上手、来钱快,往往是富了从业者,污了溪沟水,苦了当地百姓和政府。铁腕整治,扶优汰劣,2014年,浦江水晶产业实现税收1.63亿元,反而比整治前增长了106%。

产业转型升级曙光初现。2014年,浦江全县全年实现地区生产总值186.6亿元,同比增长7.9%。全县实现工业总产值586亿元,增长10.0%。实现“小上规”12家、“下升上”7家、“个转企”308家,其中“个转企”公司制占比达91.0%,被省政府评为金华市唯一的“全省腾笼换鸟工作先进县”。城镇和农村常住居民人均可支配收入也分别增长9.34%和10.7%,达到32719元和15141元。

环境好了,失业情况怎么办?不解决村民们的出路,小水晶反弹势必再现。

浦江选择了做活农村文章。2014年,浦江成功引导一批水晶加工业主、个体户投入10亿元资本,组建林地股份制合作社19家,发展家庭农场292家。全县香榧种植面积达到3.8万亩,葡萄种植面积突破5万亩,被评为“中国香榧之乡”、“中国巨峰葡萄之乡”。

绿水青山再现,浦江人突然发现,自己是守着金山银山而不知。

在浦江与杭州建德市的交界处,坐落着一个历史悠久的古村落——马岭脚村。令记者诧异的是,这个原本地处偏远闭塞、有着500年历史的古村,竟是浦江水晶产业的发源地。

“我们村最早是从1983年开始进行水晶加工,上世纪90年代进入鼎盛时期,全村100多户居民,有七八十家从事水晶加工。”村支书胡建富指着远处黄泥房墙壁上的白色印迹说:“瞧,这就是当年加工水晶留下的污水印记。以前溪水都是这种牛奶色。”

胡建富告诉记者,在浦江全面整治水晶行业的前一年,全村就开始对水晶加工进行停产整改,村民也陆续搬出了破旧的古村。整治后,2014年年底,浙江外婆家餐饮有限公司看中了这里的好山水和原汁原味的黄泥古村,投资7000万元开发老村,准备在这里建设高端民宿基地,引领西溪沿线旅游发展。

“今年5月外婆家公司已经进场开始改造施工,这幢是他们的样板房。”推开这间留有加工水晶印记的老屋,记者不禁吃了一惊,这里已经改成带书房、卧房、客厅的高级套房,处处古香古色。“已经有越来越多的游人慕名而来,前不久《出

发吧爱情》剧组还来村里拍摄。”胡建富说。

在茜溪下游不远,同属虞宅乡的新光村,是国家级传统古村落、省级历史文化名村,有两万余平方米的古建筑。眼下,村里正忙着修缮古建筑,准备启动旅游开发。

“原来这里有一户外地人在这间房加工水晶。”在村中的古建筑“二十九间房”内,一位朱大娘告诉记者,原来村里有不少外来水晶加工户在古建筑内加工,不仅破坏古建筑,还污染了环境。

“现在,经过整治,全乡只剩下46家水晶加工企业。计划在今年10月底,对所有水晶相关产业完成整治入园。现在,我们重点开展美丽乡村建设和古村落保护开发,打造13千米茜溪美丽乡村精品线。”虞宅乡副乡长楼朝晖说。

“诗画浦江”、“乡村文化休闲度假目的地”地,山清水秀、充满人文底蕴的浦江正在吸引越来越多的游客前来。据统计,2014年,全县旅游接待游客386.2万人(次),实现旅游收入28.3亿元,同比分别增长44.8%和66.6%。其中,乡村旅游人数以105%的速度增长。

而在没有山水优势的浦南街道石埠头村,村民们却将眼光投向了一个新兴的行业。

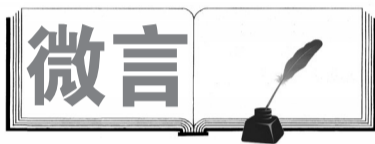
走近石埠头村委大楼,老远就看见“江南网商园”的招牌。“曾经石埠头村是全县水晶加工规模最大的、污染最重、民众反映最大的村子。”石埠头村书记黄惟善介绍说,以前,穿村而过的无名溪就是条典型的牛奶河。2013年,村庄实行整村拆建,彻底关停家家户户的水晶加工。去年年初,作为县人大代表的他,在听取县政府工作报告时,发现县里大力扶持网商行业发展。

他当时一想,何不借整村拆建之机把石埠头村打造成网商园区。在得到县领导的肯定后,黄惟善调整规划,将村民们的排屋全部设计成一楼仓储,二、三楼网商经营,四、五楼村民居住,并配上电梯,百兆光纤入户。通过政策优惠招商,今年1月一开园,立即吸引了150余家网商入驻。“网商规模大的年营业额达数千万呢。农民不仅通过房租、给网商打工致富,不少人还打算在自己家里开网店。”黄惟善说。

在“2014浙江经济年度榜样”评选活动中,浦江成为丽衢地区唯一入选的一家。评委会在颁奖词中这样表述:青山不存,绿水消失的发展将失去市场,在浙江率先推进的“五水共治”中,浦江人以战略思维出发,治水治污治落后。浦江的成果再一次证明了,绿色青山就是金山银山,这将成为浙江经济的缩影。

要找准关键点

马新萍



煤炭是我国的主要能源,短期内作为主体能源的地位不会改变,但是燃煤排放又是大气污染的重要来源。这一矛盾是目前许多地方正在努力解决的问题。

石家庄的做法值得借鉴。发电企业的利润与发电量息息相关,把发电量与煤耗直接挂钩,就如牵

住了牛鼻子,找准了关键点。

企业是以利润为目标的,当资源消耗成为影响其成本和效益的重要一环时,主动参与节能减排的积极性就会被调动起来,就会深挖自身潜能,提高资源利用率,把单位能耗降到最低。

可以说,有效发挥发电企业的主观能动性,是石家庄实施这一做法的关键环节。

节能减排是我国推进经济结构调整、转变增长方式的必由之路。在实施这一举措的过程中,牵住牛鼻子,找准关键点,才能取得事半功倍的效果。



三峡水库2015年175米试验性蓄水日前启动后,长江上游漂浮物陡增。库区各县(市、区)环保部门及时组织清漂队清漂,位于“坝上库首”的湖北省秭归县清漂队更是投入了大量的清漂船和人工,奋力为三峡库区生态环境严把“最后一道关卡”。
人民图片网/王爱平摄

中阿签署《环境合作谅解备忘录》

双方确定在环境政策、污染防治等领域进行合作

本报见习记者张平 崔万杰银川报道 为期两天的2015中国—阿拉伯国家环境保护合作论坛(以下简称中阿环保论坛)日前在宁夏回族自治区银川市圆满闭幕。

论坛期间,环境保护部与阿拉伯国家联盟秘书处签署了《中国与阿盟环境合作谅解备忘录》,环境保护部中国—东盟环境合作中心与宁夏自治区环保厅签署了《共同推进中国—阿拉伯环境保护合作框架协议》。

宁夏回族自治区人大常委会副主任孙贵宝、自治区副主席白雪山、自治区政协副主席张守志出席会议。白雪山指出,中阿双方应积极共建“丝绸之路经济带”,弘扬绿色丝路精神,整合合作资源,提升合作深度,妥善解决“一带一路”建设过程中可能引发的环境问题,努力将宁夏打造成为中阿环境保护合作的新通道。

据了解,中阿环保论坛由环境保护部和宁夏回族自治区政府共同主办,由中国—东盟环保合作中心、宁夏自治区环保厅、博天环境集团股份有限公司三方共同承办,是2015中国—阿拉伯国家博览会的一项重要活动,主题为“绿色丝路”与中阿环境合作伙伴关系,这是中阿博览会首次涉及环保方面的议题。

根据《环境合作谅解备忘录》,中阿双方确定在环境政策对话与交流信息、污染防治与环境管理、生态系统管理与生物多样性保护、环境保护产业与技术、环境监测、环境教育和公众参与以及经双方同意的与保护和改善环境有关的其他领域进行合作。双方将通过交换信息与资料,互派专家学者和代表团,组织有关研讨会、培训班及联合会议等方式进行。

环保系统反腐倡廉警示教育片《扭曲的灵魂》征订通知

由驻部纪检组监察局联合中国环境报社、环境保护部宣传教育中心拍摄制作的反腐倡廉警示教育片《扭曲的灵魂——李学智案警示录》已经完成。

根据中央纪委驻部纪检组《关于发放〈扭曲的灵魂〉警示教育光盘的函》(驻环纪函[2014]23号)通知,环保系统有关单位或个人有需要购买光盘者,可直接向中国环境报社按工本费订购。

联系人:中国环境报社影视新闻中心 郑晓萌
电话:010-67130977 13811005311
传真:010-67113772

地址:北京市东城区广渠门内大街16号1005室
邮编:100062
银行电汇至:
开户行:北京银行广渠门支行
开户名:中国环境报社
账号:01090514000120111006865
备注:

1.请将订单和汇款单传至010-67130977(因传真不自动,请传真前拨打此号码)
2.征订表复印有效

订购单位		经办人	
详细地址		邮编	
联系电话		订购单位盖章	
订购套数:共 套	单价:60元/套(10套以上免快递费,10套以下加快递费20元)		
总计金额(大写):			

环保系统反腐倡廉警示教育片 扭曲的灵魂 李学智案警示录

