



中国电石工业协会

电石行业新冠肺炎疫情防控工作特刊

中国电石工业协会信息部主办 第42期（2020年3月25日）

要 目

政策信息

李克强考察疫情防控与生活物资保障服务平台 国务院复工复产推进工作机制和宏观政策协调机制

行业资讯

PVC 短期内乙电价差暂稳 未来乙烯料降价空间仍可期

抗疫前线

中盐吉兰泰公司获得阿拉善盟红十字会“捐赠证书”

精心操作严落实电石三车间开展电极管理月活动

英力特化工公司“红星”闪动“疫”线

中盐吉兰泰青年职工成长的摇篮



政策信息

李克强考察疫情防控与生活物资保障服务平台 国务院复工复产推进工作机制和宏观政策协调机制

李克强考察疫情防控与生活物资保障服务平台。国务院复工复产推进工作机制和宏观政策协调机制时强调，在精准防控疫情的同时积极有序推进复工复产，稳住和支持市场主体增强经济回升动力。



3月20日，中共中央政治局常委、国务院总理、中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组组长李克强考察疫情防控与生活物资保障服务、复工复产推进工作、宏观政策协调实施等情况。他强调，要贯彻习近平总书记重要讲话精神，按照党中央、国务院决策部署，统筹抓好疫情防控和经济社会发展重点工作，增强紧迫感，积极有序推进复工复产，推动经济社会秩序恢复、产业和经济发展回升。



有关部门负责人汇报了疫情发生以来口罩等医疗物资、粮油菜等生活必需品保供和煤电油气运保障情况。李克强说，有关方面通力协作保供，不仅为一线医务人员抗击疫情源源不断提供物资装备，而且在严重疫情冲击下保持了全国市场基本稳定，特别是在离鄂离汉通道管控情况下有效保障了武汉市和湖北省群众基本生活。当前要适应国内外疫情防控和经济形势的阶段性变化，注重发挥市场机制作用，进一步做好全方位保供，继续满足疫情防控、群众生活需要，促进经济运行循环畅通。



李克强与中办国办赴广东、河南复工复产情况调研工作组负责人视频连线，叮嘱要急企业所急，边调研边帮助解决困难和问题。视频连线中，他还向广汽集团、富士康公司负责人询问工人到岗等情况和希望国家给予的政策支持。企业反映配套的中小微企业困难较大、复产不到位，导致零部件跟不上。李克强说，中小微企业是吸纳就业的主体，是保证产业链供应链畅通的重要环节，有关部门要抓紧采取措施，推动大中小企业协同复工复产、各类要素跨区域跨行业顺畅流动。听到中小微企业资金压力大、有的支持政策还没落实到位，李克强要求有关部门细化政策，加大对中小微企业金融支持，让他们感受到明显实惠。





李克强听取全国复工复产进展汇报，与陪同考察人员一起研究解决复工复产面临的困难。他说，各级党委和政府既要继续抓好疫情防控、防止疫情反弹，又要做好促发展、稳就业工作。从近段实践看，防控措施到位了，并保持必要的健康监测和应急处置力量，复工复产是可以同步推进的。要根据疫情变化，安全有序取消临时管制措施，消除不合理障碍，总结推广防控期间各部门高效配合的做法，推动“放管服”改革，为企业特别是中小微企业和个体工商户多服务多解难，把市场主体活力更好释放出来，提高复工达产率，推动复业，增强经济回升动力。李克强十分关心农业生产，他强调今天已是春分，要保障好农资供应，做好夏粮田间管理，不误农时开展春耕，努力再获好收成。





李克强说，当前疫情在全球扩散蔓延，国际市场大幅震荡，宏观政策协调机制要跟踪世界经济金融形势变化，认真分析对我国发展带来的影响，及时研究充实应对之策，加强“六稳”工作，优化扩大内需、推动开放的政策组合，促进经济回升和就业大局稳定。（工信微报）





行业资讯

PVC 短期内乙电价差暂稳 未来乙烯料降价空间仍可期

近期，随着乙烯及 VCM 价格大幅下跌后，乙烯法 PVC 成本将在未来一段时间优于电石法企业，而且供需面同样存在压力，欧美金融形式系统性风险概率排除前，国内 PVC 市场难言乐观。

近期市场人士比较关注电石法与乙烯法的对比情况，上周我们已经从成本端分析了原油大跌之后，乙烯料对电石料形成冲击的可能性。本周继续从国内现货基本面去分析价差情况。

从供应端对比看，春节之前，电石法与乙烯法两种工艺平均开工均处于相对高位，节后，电石法行业受原料供应问题，行业开工在 2 月中旬出现一段时间下降，而乙烯法企业主要是因为胀库问题行业开工同样在 2 月中旬出现一段时间下降。国内乙烯法企业产业链相对较短，尤其华东外购 VCM 的企业主要是聚合工段，装置开停相对简单，

所以在二月中旬行业负荷下跌那段时间，乙烯法行业整体负荷下降幅度大于电石法企业。

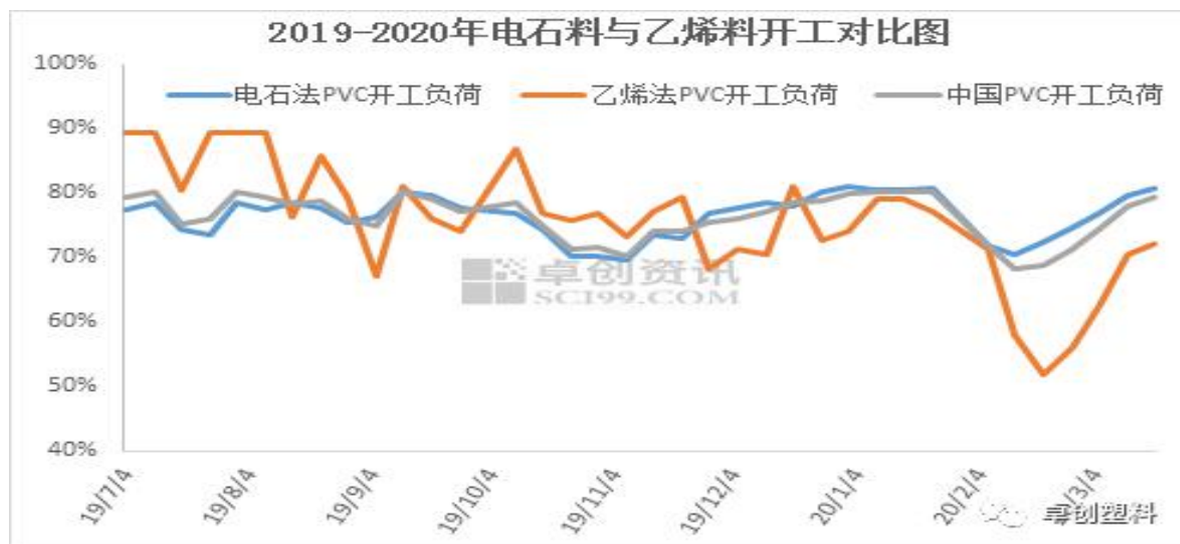


图 1

从需求端对比来看，PVC 下游制品企业属于非连续性开工企业，在春节期间基本都停工放假，节后复工过程中，受国内公共卫生事件影响，复工推迟，而且多数 PVC 制品企业属于中小企业，同时是非民生类重要物资，在复工顺序中排在偏后。

电石料下游主要用于硬制品，以管材、型材为主，由于今年房地产行业复工时间较晚，即使 3 月份以来下游制品企业多数已经复工，但考虑到订单不足、制品库存较高等问题，制品行业开工普遍不高。乙烯法制品企业主要用于片材、封标条等行业，用于医疗包装的片材行业复工较早，负荷相对较好，但其他行业负荷也受到影响。

从历史价格对比来看，由于乙烯料质量优于电石料，所以乙烯料价格一般高于电石料价格。据卓创统计 2015 年至今乙烯料均价比电石料高 340 元/吨。短周期来看，从 2020 年年初至今这段时间乙烯料比电石料均价高 280 元/吨，略低于历史均价。短周期电石料与乙烯料价

差先增后降，在合理价差范围内，价差的变化主要是由于国内以电石料为主，期货也是对标电石料，所以电石料价格波动较乙烯料要明显。2020年以来，国内 PVC 市场一直处于下跌周期中，电石料价格下跌幅度快于乙烯料。

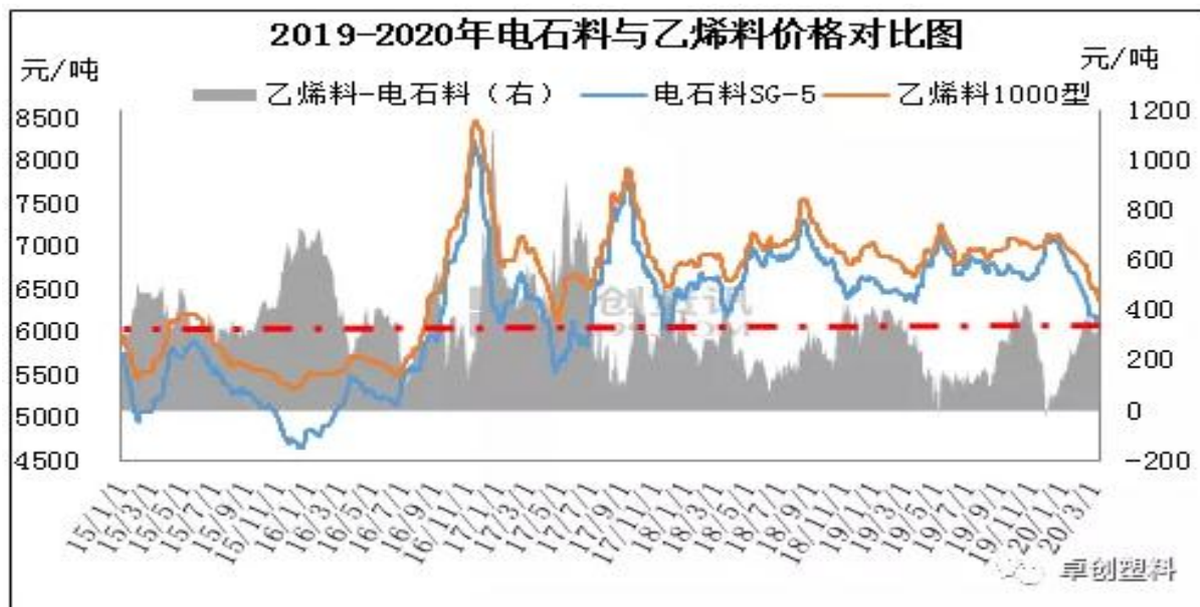


图 2

近期，电石料与乙烯料价差对比来看，截至周五，华东 SG-5 主流均价在 5970 元/吨自提，送到价格在 6020-6070 元/吨，而同级的乙烯料价格有三个档次，华东送到价分别为 6250 元/吨、6350 元/吨以及 6450 元/吨，目前 6250 货源成交相对较好，厂家库存不大，而 6450 元/吨的货源成交不佳，厂家库存处于高位。高价基本以华东进口 VCM 的企业，目前进口 VCM 到货成本依然较高，企业成本压力较大，但近期外盘 VCM 价格已经大幅下跌，本周 CFR 远东 VCM 价格下跌 100 美元/吨至 610 美元/吨，后期随着低价原料到港，进口 VCM 法的 PVC 企业成本也将大幅下降，成本优势将逐步低于电石法企业。

本周台湾台塑价格下调 50 美元/吨，但价格下调后，听闻出货情况欠佳，东南亚及印度市场需求均不佳。尽管目前进口料一般贸易形式仍不占价格优势，外盘价格下跌后，国内出口优势已经消失，出口难以接到大单，而且未来国外价格继续下降的空间依然不小。

整体来看，目前国内电石料与乙烯料价差仍处于合理范围内，但个别乙烯法企业已经提前降价，出厂价跟周边电石法企业相当甚至一度比周边电石法企业略低。随着低价原料陆续到港货，乙烯法企业整体成本均将出现明显下降，而且未来国外低价乙烯料仍存在一定的下降空间，在欧美系统性风险出现概率排除之前，国内市场仍难言乐观。

（来源|卓创资讯）





抗疫前线

众志成城 抗击疫情—电石行业在行动

中国电石工业协会

编者按：对于正在全国范围内蔓延的新型冠状病毒感染肺炎疫情，党中央、国务院高度重视。习近平总书记作出重要指示，要求把人民群众生命安全和身体健康放在第一位，坚决打赢疫情防控阻击战。面对严峻复杂的疫情防控形势，电石行业广大干部职工临危不惧，敢于担当，在做好本职工作的同时，积极捐款捐物，彰显了中华民族“一方有难，八方支援”的光荣传统。协会收集了部分会员单位为疫情防控工作做出贡献的先进事迹，希望全行业以他们为榜样，勇于奉献，团结一心，共渡难关！



中盐吉兰泰公司获得阿拉善盟红十字会“捐赠证书”

3月19日，阿拉善盟红十字会举行爱心企业代表“捐赠证书”颁发仪式，对疫情防控期间爱心企业雪中送炭的善举表示诚挚的感谢。

中盐吉兰泰公司党委副书记、纪委书记杨永红代表公司出席捐赠仪式，并接受了阿拉善盟副盟长、阿拉善盟红十字会会长秦艳颁发的“捐赠证书”。



中盐吉兰泰公司作为中央企业，自新冠疫情发生以来，坚决贯彻落实地方党委政府及中盐集团公司党委关于疫情防控指示批示精神，逐级压实责任，团结带领全体员工坚定信心、同舟共济、科学

防控、全力应对，切实保证了员工的身体健康、保证了企业的稳定运行，为抗击疫情贡献了力量。与此同时，积极履行社会责任，第一时间为当地红十字会和湖北省慈善总会分别捐款100万元，助力打赢疫情防控的人民战争、总体战、阻击战，充分彰显了央企的责任与担当，得到了地方党委政府及各界的充分肯定和高度评价。

（来源：和谐吉盐）





精心操作严落实 电石三车间开展电极管理月活动

春风送爽，万象更新。沐浴着和煦的阳光，电石三车间坚持疫情防控 and 安全生产“两手抓两手都要硬”的工作要求，通过开展“电极管理月”活动，进一步提高标准、强化技能，使员工立足岗位学技艺、面对问题找办法、大胆创新练本领，全面提升车间工艺管理水平，调动全员参与工艺管理的积极性，提高车间主关键岗位人员操作水平，增强工作责任心。

车间通过召开“电极管理月”活动动员大会，充分调动大家积极参与精细化电极管理的主动性，并将精细化操作落实落地。在动员大会上，车间以精心操作为出发点，强调了班组在落实电极管理工作的具体实施措施。同时从严抓操作纪律上着手，进一步明确了班组员工日常操作的规范性，从日常工作的点滴做起，相互监督，从源头上引导员工规范操作。电石三车间主任齐晓虎说：“加强电极管理是保障安全生产的前提，确保装置平稳安全运行的基础，后续车间将继续把‘电极管理月’活动作为生产管理工作的主要内容，让大家养成精细化操作的好习惯，以高标准、严要求去落实公司和

车间的每一项工作要求，精心安排狠抓落实，着力解决和改善电极管理工作的薄弱环节，为生产安全平稳运行提供支持和保障。”



电石三车间配电工认真控制各项指标（李琪琼 摄） 在车间“电极管理月”手抄报、漫画评比活动中，各班组共 50 余份作品参赛，评比现场参赛选手对自己的作品进行现场解说，评委根据作品的内容意义、色彩搭配、版面设计等进行对比打分，经过层层筛选最

终 11-12 号炉丁班焦建萍获得漫画第一名，9-10 号炉丙班冯艳霞获得手抄报第一名。实习工王欢说：“此次活动非常有意义，在制作手抄报的过程中不仅帮助我巩固了工艺基础知识，而且调动了我学习应知应会知识的主动性，今后我将在岗位上不断学习、认真负责、精心操作，争取早日转正。”“电极就好比是电石炉的心脏，一颗好的心脏是电石炉正常运行的必要条件。在冬去春归的美好时刻，我们车间更要严格落实各项操作纪律，全面掌握电极操控管理技能，督促主关键岗位人员精心操作，保证电石炉安全平稳运行。”工艺员王伟说。

电石三车间工艺手抄报评比现场（于凯摄）为全面加



强车间台账记录的规范管理，在车间工艺台账记录评比活动中，车间通过强化基础管理台账建设，使车间的台账管理做到可追溯、可留痕、可总结、可评价，形成重要的工作依据。此次工艺台账记录评比打破以往技术员担任评委的惯例，由车间各班组主关键岗位员工代表担任评委，从记录的规范性、及时性、真实性等方面进行互评。经过严格的检查评分后，11-12号炉丙班配电工火统玲最终获得配电、配料原始记录评比第一名；9-10号炉丙班赵伟跃获得接触元件水温原始记录评比第一名；11-12号炉甲班麻宾获得电极糊糊柱高度原始记录评比第一名。台账的完整性、系统性、规范性、有效性能折射出车间整体管理水平的真实状态，在场评委充分认识到本次活动的深刻意义和重要价值，在思想上引起重视，以高度负责的态度，坚持公正公平原则，对各班组台账记录存在的问题进行了一次深入的剖析，并在检查过程中相互学习，借鉴经验和好的做法，为后期岗位工作和班组管理提供宝贵的经验和依据。

电石三车间工艺台账记录评比现场（于凯 摄）评比结束后，车间结合近期公司对各车间台账记录检查的实际问题，将本次活动的意义和目的与评委代表进行交流，要求各班组将每次的台账检查作为对车间工作的一次检验，通过检查班组台账存在的问题对标自身、



眼睛向内、找准自身不足并及时整改。同时要转变工作思维创新工作方法，紧紧抓住当下互联网、大数据发展带来的高效便捷红利，

逐步实现台账记录的数据化、信息化，为公司的安全生产和科学管理提供新的效率增长点。“他山之石，可以攻玉；他人之事，我事之师。”电石三车间通过开展“电极管理月”活动，进一步对工艺指标精细化控制，实现“操作零事故、安全零隐患、质量零缺陷”的工作目标，助力企业高质量发展。（来源：中泰矿冶）

英力特化工公司：“红星”闪动“疫”线



“‘红星’闪动‘微光’”。英力特化工公司护卫大队队长李红星就是这样一个人，在他身上发生的战“疫”故事，犹如那夜空中的明星，闪动着微光，用自己的故事激励着大家”，普通里深藏着优秀，处处让人感受到他的光和热。

疫情发生以来的一个多月里，面对复杂而琐碎的工作，李红星没有气馁，没有退缩。在去基层采访过程中，护卫队员都对他赞不绝口，面对工作，他嘴上虽然严厉，可是大家都理解，那是他心中有爱，对公司的爱，对大家的爱。

同事彭四平介绍，“护卫大队负责各单位门禁系统，要仔细核查外来人员信息的登记，录入信息，逐个核实，即使是在周末也工作到深夜12点多”。

从除夕至今，李红星带领护卫大队全员放弃休息，坚守岗位，每天不仅要接收转发大量的文件、通知，还要统计人员信息台账，工作任务繁重而又琐碎。为加强疫情防控工作，公司建立了“日报告”制度。确保三个“一清二楚”，对外出人员



未返回情况一清二楚，对外出返回人员情况一清二楚，对湖北地区往来人员情况一清二楚，为公司疫情防控工作领导小组科学决策提供了可靠的数据。

“从1月23日到3月8日，建立了8类排查表和统计台账，累计排查进出公司各类人员7919人次，统计了全公司共247人的外出信息，256名员工、家属的返程信息。”办公室主任罗占学说，庞杂数字的背后，是他们辛勤的付出。



一直坚守在一线的李红星因睡眠不足导致痛风发作，两只脚一下子肿得只能穿上厚厚的拖鞋。同事们问他累不累，用他自己的话说，“我多干一点，其他同志就有更多的时间休息下，这个时候，正是党员该奉献的时候，只有每个党员都努力，咱们英化的防控力量才能更强”。

受疫情防控交通管制影响，公司出现大宗原料原料供应不足、产品库存高企不能及时运出，面临着停产风险，公司针对原料外购和产品外运、安全生产等进行专题调度，及时协调解决了运输车辆需求问题，维护了生产经营安全运行。就在2月14-17日这四天，大批拉着大宗原料的车辆集结在电石分公司门口，100多辆汽车排成几公里的长龙，给协调秩序的李红星带来了不小的压力。

全力防控疫情确保安全生产。同事郭龙业说，“因为车辆较多，在进厂前更要核查外地输入人员的信息，消毒、测温、信息登记……在得知人员严重不足的情况，李红星主动顶上去，并从其他分公司抽调门卫，配合电石分公司做好原料进厂工作。”由于措施得当，期间未发生任何安全和疫情防控问题，原料顺利进厂，保证了电石正常生产。

“‘红星’闪动，防疫有你”。李红星坚守在防疫工作第一线，扎实做好各项防疫基础工作。他用自己的行动诠释了英化人的爱企爱家，把初心落实在行动上，把使命落实在岗位上，大家深受感动，周围同事纷纷点赞。（来源：英力特化工公司）



中盐吉兰泰，青年职工成长的摇篮

头戴安全帽，身挎电工包、爬灯杆桥架、下地沟巡检电缆、脸上永远带着一抹微笑，这就是中盐吉兰泰公司生产设备管理部维修车间徐晓星，一名普普通通的电工，一个阳光向上的有志青年。



徐晓星 2017 年参加工作。记得他刚到中盐吉兰泰的时候，自我感觉凭着个人所学的专业知识以及在外几年的从业经验，在公司干个电工不成问题。可是，在面对许多从未接触过的设备、复杂的图纸和配电柜中密密麻麻

的控制线时，他蒙圈了！自此他放下了原有的傲骄，扑下身子从一点一滴学起，从学看每一张图纸、厘清每一根线路开始，主动向技术员学习、向任振华班长请教，每天拿着笔记本边听边记，不放过任何一个细节。凭借着胆大心细、嘴勤、腿勤、手勤的优点，他将每条电缆的走向，每个供电设备的作用都牢牢地熟记于心。他还积极参加单位组织的各类学习和培训，认真学习电工和供电系统知识、线路走向、照明装置、接地装置、变压器的运行原理和维护保养等专业知识，自身专业技能因此得到了很大提升，现已成为一名熟练的合格电气维修工。

在去年全线停车大检修时，12台整流变压器铜排由于多年腐蚀严重，导致软连接处不断处于高温，需要将插座、铜牌、软连接等全部拆除重新打磨、抛光后再安装上去。在领导的有序带领下，他和电气的兄弟们团结一致，奋战了一天一夜，圆满出色地完成了各项工作，确保了第一时间为工艺生产送电。这过程虽然有点苦，有点累，但是没有一个人抱怨。就在上个月的电缆沟清理工作中，他和同事们一起克服了电缆沟空间狭小不能使用机械清扫的困难，利用人工将砂石、尘土一桶一桶地提出沟外，这一清就是20天，不仅有效预防了整流装置电缆故障跳停事故，也为后续整流变压器的大修做好了前期准备。正是因为徐晓星和他的同事们身上所体现出来的不畏艰辛、任劳任怨的维修精神，他们也因此被冠了一个响亮的名字——“电气检修突击小分队”。



徐晓星很珍惜现在的工作岗位，也很感激身边的同事对他的帮助，尤其是助推他快速成长的师傅们，毫无保留地传授给他技能知识。他常说：“好企业、好师傅、好的工作氛围，没有理由不努力，只要大家心往一处想、劲往一处使，没有哪一个工作干不好，也只有这样才能回报我们的企业，回馈每一个帮助过我们的人。”





春风十里 只有送你

3月22日，湖南援助黄冈医疗队首批574人返湘，
黄冈交警保驾护航。



红网时刻
REDNET.CN

1/9
央视新闻

坚韧

— + —
致敬每一位奋战在
前线的医护人员

@央视新闻

头条 @红尘独步

