



中国电石工业协会

工作通讯

中国电石工业协会信息部主办 第 92 期（2020 年 9 月 28 日）

要 目

政策要闻

习近平在联合国成立 75 周年纪念峰会上的讲话

行业信息

PVC 供需矛盾不大行业盈利有所改善

8 月份国内 PVC 产业链主要产品产量数据发布

市场动态

全国部分地区近期电石市场行情

9 月 25 日 PVC 市场价格成交尚可

企业资讯

为神木煤化工电化公司这场会议点赞

宁夏金昱元岗位练兵强素质技术比武展风采

内蒙宜化相亲相爱一家人共建班组标准化

新疆天业气固相法氯化聚氯乙烯树脂获批工信部“绿色设计产品”认定

在联合国成立 75 周年纪念峰会上的讲话



（2020 年 9 月 21 日，北京）

中华人民共和国主席 习近平

主席先生，

各位同事：

75 年前，世界人民经过浴血奋战，赢得世界反法西斯战争伟大胜利。这是正义的胜利、人民的胜利。

在上个世纪前半叶人类两度身历惨不堪言的战祸之后，联合国应运而生。联合国风雨兼程，走过了 75 年不平凡历程。世界和平与发展掀开新篇章。

——联合国的 75 年，是人类社会迅速发展的 75 年。我们经历了深刻广泛的科技发展和工业革命，正在迎来新一轮更大范围、更深层的科技革命和产业变革，世界社会生产力得到极大解放和发展，人类战胜困难和改造世界的能力空前提高。

——联合国的 75 年，是国际形势深刻变化的 75 年。广大发展中国家赢得民族解放和国家独立，10 多亿人口摆脱贫困，几十亿人口迈上现代化征程，极大增强了世界和平与发展的力量，深刻改变了世界格局。

——联合国的 75 年，是多边主义快速发展的 75 年。世界问题多得很、大得很，全球性挑战日益上升，应该也只能通过对话合作解决。国际上的事大家商量着办，同舟共济已经成为国际社会广泛共识。

风雨过后是彩虹。经历一次又一次考验，联合国仍然充满生机，寄托着 70 多亿人民对美好生活的向往，联合国宪章仍然是世界和平与发展的重要保障。

主席先生！

当今世界正经历百年未有之大变局，突如其来的新冠肺炎疫情对全世界是一次严峻考验。人类已经进入互联互通的新时代，各国利益休戚相关、命运紧密相连。全球性威胁和挑战需要强有力的全球性应对。

面对新形势新挑战，我们必须严肃思考：世界需要一个什么样的联合国？在后疫情时代，联合国应该如何发挥作用？我提几点建议。

第一，主持公道。大小国家相互尊重、一律平等是时代进步的要求，也是联合国宪章首要原则。任何国家都没有包揽国际事务、主宰他国命运、垄断发展优势的权力，更不能在世界上我行我素，搞霸权、霸凌、霸道。单边主义没有出路，要坚持共商共建共享，由各国共同维护普遍安全，共同分享发展成果，共同掌握世界命运。要切实提高发展中国家在联合国的代表性和发言权，使联合国更加平衡地反映大多数国家利益和意愿。

第二，厉行法治。联合国宪章宗旨和原则是处理国际关系的根本遵循，也是国际秩序稳定的重要基石，必须毫不动摇加以维护。各国关系和利益只能以制度和规则加以协调，不能谁的拳头大就听谁的。大国更应该带头做国际法治的倡导者和维护者，遵信守诺，不搞例外主义，不搞双重标准，也不能歪曲国际法，以法治之名侵害他国正当权益、破坏国际和平稳定。

第三，促进合作。促进国际合作是联合国成立的初衷，也是联合国宪章重要宗旨。靠冷战思维，以意识形态划线，搞零和游戏，既解决不了本国问题，更应对不了人类面临的共同挑战。我们要做的是，以对话代替冲突，以协商代替胁迫，以共赢代替零和，把本国利益同各国共同利益结合起来，努力扩大各国共同利益汇合点，建设和谐合作的国际大家庭。

第四，聚焦行动。践行多边主义，不能坐而论道，而要起而行之，不能只开药方，不见疗效。联合国要以解决问题为出发点，以可视成果为导向，平衡推进安全、发展、人权，特别是要以落实《2030年可持续发展议程》为契机，把应对公共卫生等非传统安全挑战作为联合国工作优先方向，把发展问题置于全球宏观框架突出位置，更加重视促进和保护生存权和发展权。

中国是第一个在联合国宪章上签字的国家，是联合国创始会员国，也是安理会常任理事国中唯一一个发展中国家。我们将始终做多边主义的践行者，积极参与全球治理体系改革和建设，坚定维护以联合国为核心的国际体系，坚定维护以国际法为基础的国际秩序，坚定维护联合国在国际事务中的核心作用。

主席先生！

世界正站在一个新的历史起点上。让我们重申对多边主义的坚定承诺，推动构建人类命运共同体，在联合国旗帜下实现更大团结和进步！

谢谢。（工信微报）

行业信息

PVC 供需矛盾不大 行业盈利有所改善

导语：近日国内 PVC 行业整体表现不温不火，供需矛盾不大，短期有一定的利好支撑，长期存在供需劈叉可能，市场近强远弱，行业盈利整体有所改善。

8 月以来国内 PVC 市场一直未走出震荡行情，供需面均有增加预期，供应面增量预期要大于需求面。但短期内需求好转预期仍难证伪，供应端增加也存在推迟可能，所以长期整体偏弱，但目前时间点及绝对价格来看有存在支撑。

短期来看基本面仍然偏坚挺，随着 8 月下旬出口套利窗口打开后，套利空间逐步扩大，国内出口量逐步增加。尤其是乙烯法货源出口明显好于电石法货源，除此之外，在 9 月上半月乙烯法企业检修较为集中，到中旬乙烯法货源紧缺局面开始逐步体现，乙烯料价格反弹幅度加快，对电石法货源形成支撑。到本周开始出口利好逐步体现，据了解，9 月以来国内 PVC 出口量在 10 万吨以上，后续出口订单还在增加过程中，预计 10 月中旬左右将陆续集中交付货源，出口利好仍有继续提振市场的可能。



图 1

由于 PVC 存在底部支撑，而且近期受出口订单改善，局部货源紧张等支撑，市场氛围有所改善，本周乙烯料价格涨幅加快，电石料价格也受到一定的提振，出现小幅跟涨。而原料方面，随着天气转凉以及西北限电现象较少，电石开工有所提升，而 PVC 部分存在检修现象，局部需求略减，电石价格有所回落，但回落空间相对不大。在原料略降，PVC 略涨的形势下，近期电石法 PVC 行业利润有所改善。

乙烯法方面，由于乙烯法货源紧缺局面较为明显，近期乙烯法 PVC 企业出厂价调涨相对较快，乙烯法与电石法价差逐步拉大，尽管本周开始乙烯法原料 VCM 也出现明显的上涨，但考虑到船期因素，到货会有一定延迟，目前来看乙烯法 PVC 盈利仍高于电石法企业。

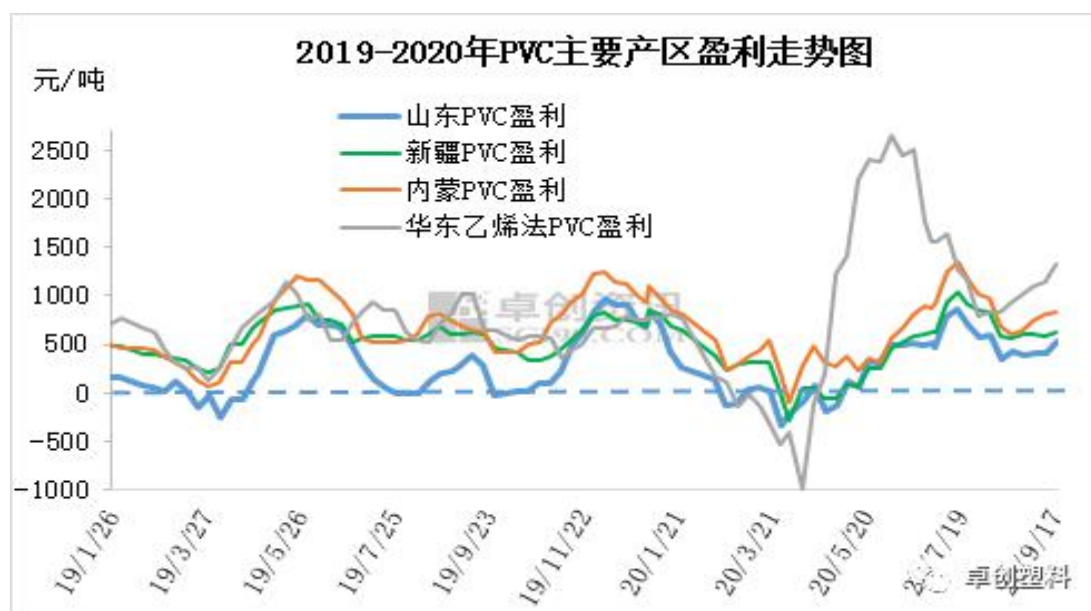


图 2

从利润对比来看，目前电石法 PVC 盈利整体尚可，高于去年平均水平。但由于烧碱盈利较低，拉低了氯碱行业的平均利润。

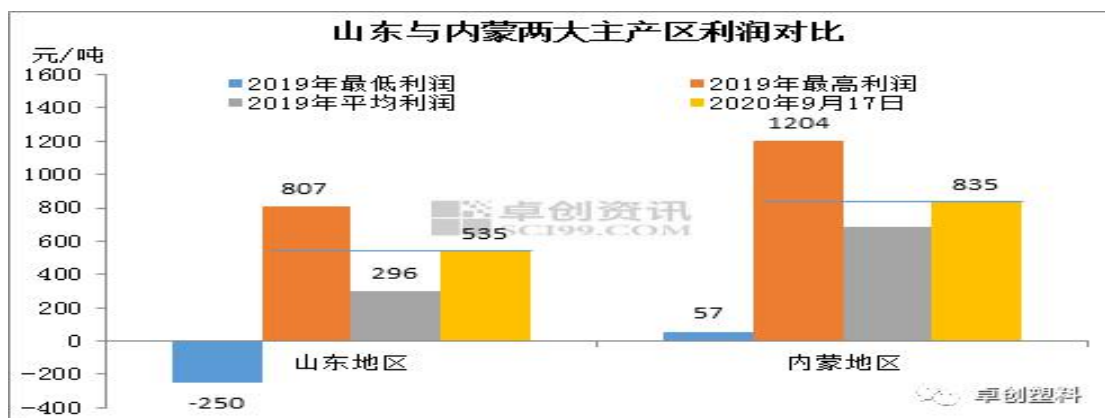


图 3

短期内来看，原料电石仍有小幅回落趋势，但幅度有限，PVC 价格挺价意向较高，后期不排除再度略涨。而乙烯法 PVC 货源紧缺，价格虽然已经大幅高于电石法价格，但部分企业仍有补涨趋势，整体价格重心或将上移，但随着高价 VCM 逐步到货，也将压缩一部分利润，预计乙烯法 PVC 利润将维持高位震荡。（卓创塑料）

8 月份国内 PVC 产业链主要产品产量数据发布

根据国统局最新发布数据，2020 年 8 月当月，国内 PVC 产量为 172.5 万吨，与去年同期相比上涨 3%；2020 年 1-8 月，国内 PVC 累计产量 1316.4 万吨，与去年同期相比下降 1.4%，8 月份，虽然华东部分消费地受到汛情的影响，但国内 PVC 市场整体需求量仍有提升，行情稳定在高位，厂家的开工积极性较高，单月产量继续保持同比和环比的正增长，但累计产量与去年同期相比仍有小幅的减少。

上游原料：2020 年 8 月当月国内电石产量为 234.7 万吨，与去年同期相比上涨 6%，2020 年 1-8 月，国内电石累计产量 1768.4 万吨，与去年同期相比下降 0.3%。8 月份，在下游 PVC 装置开工提升的支撑下，国内电石市场交投气氛良好，生产企业盈利充足，开工积极性较高，单月产量同比和环比均有较大提升，全年累计产量与去年同期基本持平。（氯碱网）

市场动态

全国部分地区近期电石市场行情

河南地区电石市场行情平淡，市场交投冷清。据分析，当地电石到货较多，下游氯碱企业备货充足，厂家排队卸车的现象频现。加之 PVC 价格难以再度突破，因此 PVC 厂家对电石企业的压价心理进一步增加。

新疆地区电石市场原位僵持。虽然国内电石市场仍有松动的迹象，但由于地域原因，新疆地区电石市场仍维持在前期的水平，交投重心未见改观。下游 PVC 市场走势相对高稳，所以交投双方对于电石价格水平多持谨慎调整态度。

乌海地区电石市场僵持维稳，成交维持前期水平。据了解，当地下游 PVC 价格略有回温，但出货情况一般，因此对电石的压价心理有增无减。加之周边地区电石行情萎靡不振，受种种利空因素影响，当地电石市场短期内亦难言向好。

乌盟地区电石市场交投气氛平淡，主流成交价格维持在前期水平。据分析，周边主流采购企业降负减产，市场货源量增多，下游对电石的采购热情随着货源的逐渐充裕而有所降低，严格控制自身库存，成交方面以企稳为主。

河北地区电石市场气氛低沉。受到货量增加，下游压车卸货的影响，河北地区电石市场难以延续前期的稳定局面，交投重心小幅松动。据了解，当地到货稍显过量，下游氯碱企业对电石采购价格的压力增大，市场氛围难有好转，成交重心小幅走低。预计，随着周边行情的持续疲软，当地电石行情多难有转机出现。

宁夏地区电石市场低位徘徊。宁夏地区电石市场低位徘徊，交投重心未见起色。据了解，当前市场整体供需关系仍显失衡，面对库存及出货面的双重压力，电石企业多以走货为先，实盘操作几无议价能力。考虑到当前形势短期内难有改变，预计宁夏地区电石后市亦难向好。

山东地区电石市场重心走低。受到货量稳定以及 PVC 价格疲软的影响，山东地区部分氯碱企业下调电石采购价格，市场气氛低迷难改。据分析，当地氯碱企业开工负荷平稳，但由于周边企业的检修，外埠集中到货，使该地区市场供需失衡的矛盾有所加剧，低价成交现象增加，整体交投重心被拉低。

鄂尔多斯电石市场持续低迷。鄂尔多斯电石市场持续低迷走势，成交偏向低端。据分析，当地仍有部分电石炉停产，供应量未见放大，但下游 PVC 行情走势不佳，导致电石价格缺乏支撑，难有回暖。

两湖地区电石市场黯淡前行。近期了解到，两湖地区电石市场黯淡前行，交投气氛沉闷。分析认为，随着北方地区电石价格新一轮的降价操作，当地电石市场亦受到一定影响，部分外埠送到货源价格略降。鉴于当地整体需求量有限，价格波动幅度不大。

山东地区电石市场重心走低。受到货量稳定以及 PVC 价格疲软的影响，山东地区部分氯碱企业下调电石采购价格，市场气氛低迷难改。据分析，当地氯碱企业开工负荷平稳，但由于周边企业的检修，外埠集中到货，使该地区市场供需失衡的矛盾有所加剧，低价成交现象增加，整体交投重心被拉低。

陕西地区电石市场降后企稳。今日观察，陕西地区电石市场交投气氛稳定，主流成交价格维持在降后水平。据了解，当地重点 PVC 企业开工和负荷较高，对电石的需求量大，支撑市场成交重心在前期下调后逐步稳定，但考虑到外销出货受阻，陕西地区电石市场供需失衡的局面难有较大好转。

包头地区电石市场气氛一般。近期了解到，包头地区电石市场略有走跌，交投重心缓步下行。据了解，受国内电石市场整体供应量充裕的影响，自身运营欠佳的 PVC 企业纷纷再度下调其原料电石采购价。面对此局面，电石企业为求出货，也只能被迫接受。

天津地区电石市场阴跌难止。天津地区电石市场阴跌难止，交投重心持续下滑。据了解，当地氯碱企业电石到货量充裕，压车卸货局面明显，受此影响，电石价格自然难以维稳。与此同时，西北电石企业整体开工负荷延续稳态，不难看出，交投双方的供需失衡局面短期难改。就当前形势而言，预计天津地区电石后市恐难有向好表现。

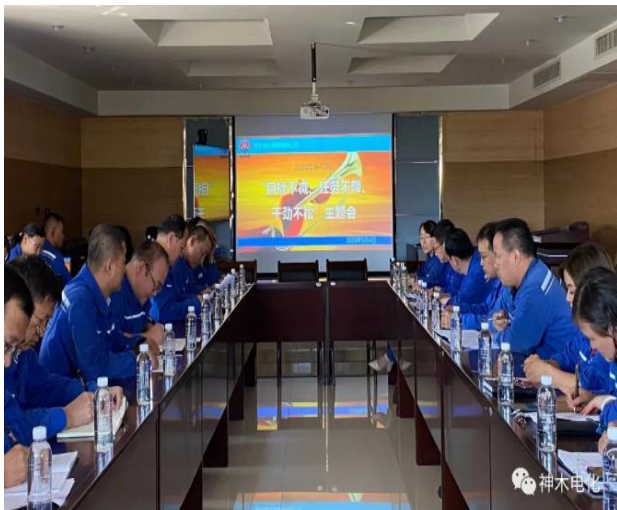
甘肃地区电石市场低沉难改。甘肃地区电石市场行情一般，主流成交价格未见明显改观。据分析，随着电石到货量逐步趋稳，该地区电石市场难有调整的空间，部分氯碱企业已在商讨压价的事宜。

东北地区电石市场观望为主。东北地区电石市场以维稳观望为主，价格水平未见明显波动。据了解，经过前期的连续调整，当前该地区已有部分下游企业存在到货充裕局面，面对此局面，其对电石采购价格继续下调意愿同样存在，市场观望情绪浓厚。（参照中国氯碱网）

9月25日 PVC市场价格成交尚可（塑资讯）

国内PVC电石法SG-5市场报价					
大区	地区	昨日价格	今日价格	涨跌	备注
华北	河北	6550-6600	6550-6600	0/0	送到现汇
	天津	6570-6640	6570-6640	0/0	送到现汇
	雄县	6550-6600	6550-6600	0/0	送到现汇
	石家庄	6550-6600	6550-6600	0/0	送到现汇
	临沂	6600-6690	6600-6690	0/0	送到现汇
	潍坊	6580-6690	6580-6690	0/0	送到现汇
	烟台	6550-6670	6550-6670	0/0	送到现汇
华东	上海	6680-6750	6680-6740	0/-10	出库现汇
	杭州	6660-6730	6650-6700	-10/-30	出库现汇
	常州	6680-6730	6660-6720	-20/-10	出库现汇
	苏州	6680-6750	6680-6740	0/-10	出库现汇
	无锡	6680-6730	6660-6720	-20/-10	出库现汇
	徐州	6650-6700	6640-6690	-10/-10	出库现汇
	南京	6650-6700	6640-6690	-10/-10	出库现汇
	余姚	6710-6770	6710-6770	0/0	出库现汇
	福州	6780-6830	6780-6830	0/0	出库现汇
	台州	6710-6770	6710-6770	0/0	出库现汇
	厦门	6780-6830	6780-6830	0/0	出库现汇
华南	广州	6780-6830	6780-6830	0/0	出库现汇
	佛山	6780-6830	6780-6830	0/0	出库现汇
	深圳	6780-6830	6780-6830	0/0	出库现汇
	汕头	6780-6830	6780-6830	0/0	出库现汇
	粤东	6780-6830	6780-6830	0/0	出库现汇
	珠三角	6780-6830	6780-6830	0/0	出库现汇
东北	沈阳	6650-6750	6650-6750	0/0	送到现汇
华中	郑州	6600-6650	6600-6650	0/0	送到现汇
	洛阳	6620-6670	6620-6670	0/0	送到现汇
	武汉	6800-6850	6800-6850	0/0	封盘
西南	成都	6600-6700	6600-6700	0/0	送到现汇
	重庆	6600-6700	6600-6700	0/0	送到现汇

为神木煤化工电化公司这场会议点赞



面对成绩，是在“功劳簿上吃老本”，还是奋力奋发再作为？面对历史最佳水平，是洋洋自得欲庆功，还是保持清醒更上一层楼？“行百里者半九十”“笑到最后的才是真正的赢家”，近日，电化公司组织召开“任务不减、目标不降、干劲不松”主题会议，回顾总结前8个月工作，对后四个月的工作目标及具体工作措施进行了详细的部署。会议由该公司财务总监主持，该公司领导班子成员和部门负责人共计30余人参加了会议。

分解任务，在“细”字上花力气

会上，企管部通报了后四个的目标任务，将发电量、电石产量和供热量按月分解。综合考虑各月检修计划，将检修影响产量核减。要求责任部门每周通报任务完成进度，将不能按期完成生产任务按生产事故追查，坚持用“显微镜”查问题，查清查细，坚持用“放大镜”看危害，举一反三，用“多棱镜”找根源，囊括无余。正如该公司董事长辛文辉在会上强调，“过程管控是管理的本质。各部门要把计划分解落实到日计划、周计划、月计划，抓好过程管控，如果一旦有问题，马上要采取措施，解决处理”。

制定措施，在“实”字上下功夫

针对后四个的生产经营目标任务该公司从安全环保、生产管理、经营管理、降本增效、管理提升、薪酬管控、项目推进七个方面制定了详实的保障措施，每项保障措施都列出了详细的实施清单、完成时限和责任人。实施清单具体到每个周、每个月应该推进到哪个步骤。会上重点项目责任人做了表态发言。“前八个月我们在生产管理中暴露出了许多问题和短板，也吸取到一些经验教训，公司给我们列出详细的工作举措，是对我们的鼓励也是鞭策，将这些措施都毫无折扣地落实下去，肯定能完成全年的任务目标”，该公司生产技术部副部长在表态发言中这样说。

强调作风，在“严”字上做文章

2019年下半年以来电化公司生产经营情况持续好转，取得了该公司历史上最好成绩。一部分人认为已经有了放松和懈怠的资本，对工作不似年初那般有拼劲和干劲。面对这一问题，该公司利用此次专题会再次聚焦点作风建设，树立正确价值观导向。会上该公司对各级管理干部提出了明确的要求，要求一是要把本职工作做实、做细、做好，敢担当、有作为，不断提高自身的“不可替代性”。二是要躬身入局，做好过程管理，对所分管的业务要跟流程抓进度，同时要做好部门人员的教育引导。广大干部职工对自身要严格要求，对工作要提高标准。

电化公司召开的“目标不减，任务不降，干劲不松”主题会议，不仅是一次重申全面任务目标的会议，是措施部署会，更是一次号召全员发力、过程管理、吹响后四个月工作集结号的动力会。

宁夏金昱元岗位练兵强素质 技术比武展风采

9月16日，由能源化学公司主办的“2020年度职工技术比赛”活动开幕式在公司广场举行，公司总经理王华、副总经理范进、俞峰，总经理助理马泽、副总工程师商俊平、片区总经理助理丁青林和集团公司工会副主席李新出席了开幕式。公司各科室、装置负责人，各装置代表队共100余人参加。开幕式由公司党支部书记吴建明主持。

本次技术比赛以“工学结合、知行合一、共同提高”为主题，在公司的统一部署下，由生产科负责，综合科、安环科统筹协调具体工作。竞赛项目分为设备维修、电仪维修、中控分析三个项目，打破了单一岗位和单一技术等级限制，提高了比赛难度和深度，对参赛员工综合技能提出了更高要求。

本次活动设15人的裁判小组，以保证每个项目比赛至少有3名裁判员到场，所有裁判员均由各专业工程技术人员交叉担任，保障了比赛的公平、公正和公开。

比赛中，各参赛员工沉着冷静、不甘落后，充分发挥技术水平。大家相互勉励、精诚协作，体现了团结向上的团队合作精神。参赛员工胜不骄、败不馁，通过比赛，互通有无、取长补短，努力提高专业技术水平，比赛现场焕发出争先赶优的良好气氛。

本次比赛的举办，为员工搭建了技能竞赛的擂台、岗位成才的平台、展示才华的舞台，进一步强化了一线员工的学习意识，展现了技术精英的领潮风采；激发了广大员工学技术、练技能、钻业务的热情，对不断提升公司员工队伍整体技能和素质起到了积极推动作用。



内蒙宜化相亲相爱一家人 共建班组标准化

合成分厂运行二班是一个让很多人羡慕的和谐“小家庭”，工作合理分工，公平公正，配合密切，互相关心冷暖，是相亲相爱的“一家人”。



在推行班组标准化以来，运行二班首先将一长三办团结在一起，架起了职工与班组、职工与工段、分厂之间的连心桥。

在工资奖金分配、公休假安排、先进评选、职工思想化解等方面，充分发挥公平公正、民主公开的原则，营造风清气正、互帮互助的班组氛围。当有的员工在工作生活方面遇到困难时，他们会共同商讨解决对策，伸出援助之手；对于



新进班员，班组内部还专门结成师徒对子，帮助新人快速适应岗位要求。

在班组标准化建设的道路上，“一家人”共同努力，共同奋进。开好头，起好步，我们共同为下一阶段的标准化推进工作时刻准备，打造全优的战无不胜的标准化团队，使我们的班组更加和谐，使我们的工作更上一层楼！

新疆天业气固相法氯化聚氯乙烯树脂 获批工信部 “绿色设计产品” 认定

近日，从中华人民共和国工业和信息化部获悉，新疆天业（集团）有限公司（以下简称新疆天业）研发出的氯化聚氯乙烯树脂获批工信部“绿色设计产品”认定。

据了解，本次获认证的氯化聚氯乙烯产品评价指标包括单位产品能耗、新鲜水消耗量、废水回用率、氯气消耗量及其他各项环境指标，经过行业专家层层评审把关，最终新疆天业研发生产的“挤出型”氯化聚氯乙烯树脂获得绿色产品认证。本次国家认定是新疆天业绿色制造体系建设及绿色转型升级的又一典范。



气固相法生产工艺是世界上最先进的氯化工艺，该工艺流程简单，无“三废”排放，是一种绿色、清洁、高效的生产技术，但由于反应速率快、撤热难、氯化均匀性不易控制等原因，核心技术一直被国外封锁。新疆天业发扬“敢为人先”的精神，创造性地采用过程解耦思想，设计出世界首套分置式气固相法循环流化床装置，开发出具有完全自主知识产权的气固相法氯化聚氯乙烯生产装备及技术，将氯化高聚物生产与聚氯乙烯工业生产深度耦合，为行业开创出一条环保、绿色、可持续发展的新路。

笔者了解到，除此次获得的工信部“绿色设计产品”外，新疆天业下属公司也多次获得相关绿色认证：2019年，新疆天业氯碱中心获得了“石油和化工行业绿色产品”认定证书；2018年，天伟化工有限公司、天辰化工有限公司、天能化工有限公司的树脂产品均获得了“石油和化工行业绿色产品”认定证书；2017年，天伟化工有限公司、天能化工有限公司分别于2017年度获得工信部认定的“绿色工厂”及石油化工联合会认定的“绿色工厂”。多项国家及行业“绿色认定”不仅是对天业集团长期推进绿色制造的认可，更是对天业集团高质量可持续发展方向的引领。

新疆天业作为氯碱化工行业的领跑企业，始终坚持“循环是手段、清洁是目标、创新是核心”的发展理念，深耕绿色，率先发展循环经济技术，深入创新绿色工艺及绿色装备的研发，开发出气固相法氯化高聚物、低汞触媒、无汞触媒等具



有标志性、示范性的绿色环保项目。未来，新疆天业将坚守绿色发展的初心，在推进绿色可持续发展的道路上坚定步伐、执著前行，为建设美丽中国强劲续航！

“

纵观世界，我们在疫情防控和经济恢复上都走在前列

**取得这样的成绩
实属来之不易！**

”

—— 2020年9月17日

习近平在长沙主持召开基层代表座谈会
并发表重要讲话时强调



“

**党和国家事业
取得胜利都是
人民的胜利！**

**人民是
真正的英雄！**

”

—— 2020年9月17日
习近平在长沙主持召开基层代表座谈会
并发表重要讲话时强调



“

**苦难
铸就辉煌**

**没有一个
国家、民族的现代化
是顺顺当当实现的**

”

—— 2020年9月17日
习近平在长沙主持召开基层代表座谈会
并发表重要讲话时强调



“

**社会主义中国发展到今天
取得的成就不是天上掉下来的
的，更不是别人恩赐施舍的**

**而是广大人民群众
在党的领导下
用勤劳、智慧、勇气
干出来的！**

”

—— 2020年9月17日

习近平在长沙主持召开基层代表座谈会
并发表重要讲话时强调



“

**在我们这么一个
有着14亿人口的国家**

**每个人出一份力
就能汇聚成
排山倒海的磅礴力量**

**每个人做成一件事
干好一件工作
党和国家事业
就能向前推进一步**

”

—— 2020年9月17日

习近平在长沙主持召开基层代表座谈会
并发表重要讲话时强调



“

**从一点一滴做起
把小事当大事干**

**踏踏实实
把正在做的事情做好**

**靠勤劳双手
成就属于自己的
人生精彩**

”

—— 2020年9月17日
习近平在长沙主持召开基层代表座谈会
并发表重要讲话时强调

