



# 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 67 期（2020 年 6 月 1 日）

---

### 要 目

#### 政策要闻

《政府工作报告》中的化工热点

#### 行业信息

PVC 检修效能能维持多久

PVC 短期市场震荡偏强后期多空继续博弈

#### 市场动态

国内塑料 PVC 最新报价

近期神木煤炭兰炭价格

#### 企业资讯

两会“云”对话石磊委员谈产业转型

鄂尔多斯电石公司“领导带头部门轮流人人登台”

托克逊能化电石厂稳步推进安全基础管理提升工作

内蒙宜化 PVC 分厂安全培训进班组提升技能保安全



## 政策信息

# 《政府工作报告》中的化工热点

5月22日上午9时，第十三届全国人大三次会议在北京人民大会堂开幕。习近平等党和国家领导人出席，国务院总理李克强作《政府工作报告》。作为国民经济支柱的化工行业最关注《政府工作报告》里的哪些热点？我们特集中刊发部分代表委员及业内人士的看法与观点，供参考。

**生态环境专家、国务院发展研究中心资源与环境政策研究所副所长常纪文** 今年《报告》与往年相比，生态环境保护的内容较少，但是非常有看点，干货很多。报告明确了3个重点，一是深化重点地区大气污染治理攻坚。二是推进城乡污水处理和垃圾分类，这是生态环保的重点和难点。三是壮大节能环保产业。必须发展专业的节能环保产业，才能减轻企业负担，促进全社会绿色发展，打赢污染防治攻坚战。

**生态环境部大气环境司司长刘炳江** 2020年是打赢蓝天保卫战决胜之年。生态环境部门将加强分类指导精准施策。一是在三大重点区域基础上，加强对东北地区、蒙宁陕晋交界地区、苏皖鲁豫交界地区等区域的关注；二是实施重点治污工程，积极推进VOCs和NO<sub>x</sub>协同减排，加

大重点行业 VOCs 和工业炉窑综合治理力度，加强移动源污染防治；三是加强区域联防联控和重污染天气应对，指导有关区域统一重污染天气应急预警和减排措施，进一步提升 PM<sub>2.5</sub> 和 O<sub>3</sub> 污染预测预报能力水平，细化应急减排清单，扩大绩效分级范围；四是强化大气污染防治监督执法。

**中国石油和化学工业联合会产业发展部副主任王孝峰** 石化行业都是配套发展的，上下游产业链深度耦合，因此稳定产业链对行业十分重要。但这需要各方面共同努力，才能使我国石化行业产业链稳定、可持续发展，提升我国石化行业整体竞争力。

在产品方面，虽然目前许多高端产品都有了突破，如己二腈、电子级磷酸、电子级氢氟酸，但其推广应用却存在困难。虽然国产产品质量达到了国外同类产品等级，但这些产品在下游应用中占比很小，许多企业不愿冒险尝试国产产品，仍然依赖进口产品。为此，国家也出台了首批次应用的保险机制，旨在进一步推动国产高端化学品的应用。

在装备方面，我国石化装备制造水平虽然有了很大提高，但部分装备仍存在“卡脖子”短板，如高端产品检验检测设备，现有检测水平达不到，需要依赖国外仪器设备。这是未来需要突破的重点。

全国政协委员、中国民间商会副会长、奥克控股集团董事局主席朱建民稳定和提升产业链、供应链，提升产业基础高级化和产业链现代化水平，特别是对于那些具有超大规模市场内需潜力且能够满足国家扩大内需战略要求的行业、领域的产业链与供应链，对于构建国内国际双循环相互促进的新发展格局、对于常态化疫情防控下我国经济的恢复与发展、深入贯彻落实“六稳”和“六保”具有十分重要的战略意义。

**全国政协委员、中化集团董事长宁高宁** 不管疫情有没有发生，中国企业都要重视两点，一是不要把供应链里最主要的环节放在不可控的公司或国家手里；二是在不降低自身效率的情况下，适度缩小供应链范围，可以在中国建立供应链，也可以建立区域性供应链，使它更有效率、更可控。

对疫情期间遭到较大冲击现金流有问题的企业，可通过救急融资降低成本等方式求生存；对于受冲击较轻不至于有生存问题的企业，还是

应该继续练好内功，调整战略模式，适当修正供应链、合作伙伴和市场定位。

**全国政协委员、厦门华天涉外职业技术学院董事长余德聪** 就业是民生之本，是社会稳定的基础。追求经济增长的过程中，必须要把创造就业岗位作为重要的经济发展目标之一。劳动力是经济社会发展的原动力，不能只抓经济增长幅度，不管就业率升降。在追求经济增长的过程中，要优先考虑就业率变动。同时，将就业率作为考核地方执政者工作成效的重要指标之一，对创造就业岗位多的企业应给予政策上的支持和优惠，税费标准要降低。

**全国政协委员、重庆市政协副主席王济光** 要切实将就业优先作为“十四五”规划的宏观政策基点。在编制“十四五”规划中，应综合考虑宏观经济形势与就业环境的动态变化，提高劳动力供给侧与需求侧的结构相向性和互适性，加大财政政策、货币政策、产业政策以及有关经济和社会政策与就业政策之间的相互协调、协同配套和综合治理，着力解决日益明显的就业不平衡不充分问题，完善更加积极的就业政策，更好地推动人的全面发展。

**全国人大代表、广东石化生产准备中心主任王义东** 近两年我参加了大湾区建设和扶贫攻坚调研。在参加扶贫攻坚调研时，我所到村屯对贫困户都能建档立卡，一户一策精准扶贫，走访的贫困户均已脱贫，为党中央、国务院制定的好政策点赞。同时我发现有些贫困户虽然目前已脱贫，但返贫的几率较大，主要是这些家庭成员因残、因病无法就业和从事劳动且需要照顾，参加就业的家庭人员只能就近从事一些简单工作，家庭收入不稳定。希望政府部门和扶贫工作人员对这些家庭能扶上马送一程，确保这些家庭不再返贫。

**全国人大代表、中国石化集团齐鲁石化公司总经理韩峰** 脱贫是有兜底的，就是实现“两不愁三保障”，这是阶段目标；贫富是客观存在的，脱贫后要能实现持续致富，这是中期目标；减小贫富差距是社会主义制度本质，逐步共同致富，这是长期目标。

因此，脱贫是基础，政府是关键；致富是手段，制度是关键；共同富裕是目标，执行是关键。而根本上是，需要进一步加强国家治理体系和

治理能力现代化建设。

**中央财经大学税务学院副院长刘桓** 从《政府工作报告》中可以看出，我国已将相关重点落在去年以及今年战“疫”期间减税降费政策的延续和落实上。目前实施更加积极的财政政策也将助力企业渡过难关，获得更好的发展机遇。

减税降费可以最大限度减轻实体经济的经营成本，让企业能够轻装上阵。虽然短期看这是牺牲了一定财政收入的增长速度，但从长远看，有利于更好地激发市场主体活力，涵养财源，为财政收入的可持续增长奠定坚实基础。

**全国政协委员、中国财政科学研究院院长刘尚希** 减税降费“红包雨”的下发不仅增强了企业的发展信心，也有效缓解了当前疫情影响下企业的压力。如今，这一政策红利仍在释放，且数字进一步扩大，对企业和中国经济社会发展会带来多方面的深远影响，不仅能稳宏观、活微观，还有利于推动税制改革。

**全国人大代表、湖北兴发化工集团股份有限公司董事长李国璋** 2020年初新冠肺炎疫情暴发，湖北成为重灾区，经济运行受到的冲击最直接，程度也最大。针对疫情带来的冲击，国务院各部委迅速出台了相应金融扶持政策。但这些金融支持政策，重点偏向于疫情防控重点保障企业和困境中的中小微企业，而同样深受疫情冲击的湖北其他行业经济实体却处在国家金融支持政策覆盖之外，处境艰难，急需减少成本缓解困境。建议中国人民银行出台有针对性的区域化金融政策，对湖北所有实体经济企业，无论是国企还是民企，都减半收取贷款利息一年，为疫情防控和经济社会恢复发展作出新的更大贡献。

**浙江新安化工集团股份有限公司信息化部副总经理张健** 《政府工作报告》提出“拓展5G应用”，预示着5G时代的到来，这将给化工行业注入一股新动力。5G的高速度、低延时、高可靠等特点不仅给化工领域带来生产上的量变，而且会助力化工行业实现质的飞跃。5G技术与智能制造相结合，将为更好地为化工行业向高端制造转型赋能，“5G+智能化工”还可以为化工行业的安全、环保、应急、物流及综合安保护航，为化工行业构建一个高效、稳定、安全生产新生态。

**湖北三宁化工股份有限公司智能工厂推进办公室主任杨文华** 企业数字化转型、智能工厂建设，数据是关键，在万物互联的信息世界，迫切需要建设数据采集的高速公路，5G 的高速率、高精度、低延时的特点正符合化工企业的需求。因此三宁在乙二醇项目中同步建设 5G 网络，一次性建设“5G+智能工厂”。5G 网速最大可达 20Gbps，是 4G 的 100 倍，时延能达到毫秒级。人员、设备、产品的“万物互联”瞬间即完成，真正确保了管理的动态化、智能化和实时化。

**全国政协委员、银泰集团董事长沈国军** 进一步扶持民营企业发展，紧扣“就业-消费”链条，促进经济复苏；注重对民营企业的政策倾斜，加大稳企业保就业力度；继续扩大针对中小微企业增值税减免范围，延长缓缴所得税的时限，延长支持疫情防控保供应相关税费政策实施期限。

**全国人大代表、国家缓控释肥工程技术研究中心主任、金正大生态工程集团股份有限公司董事长万连步** 相关部门尽快出台具体政策措施，帮助民营新型肥料企业摆脱困境。

一是加大对民营新型肥料企业科技创新的扶持力度。建议政府积极引导和支持民营新型肥料企业加强科技创新，支持民营新型肥料企业承担国家重大科研项目申报、科研平台建设等，引导民营新型肥料企业持续加大科技创新投入。

二是优化民营经济发展环境，促进民营新型肥料企业健康发展。建议财政部、工信部设立专项资金，推进中低品位磷矿、难溶性钾盐等开发难度较高资源的综合利用技术研发与应用，对磷石膏等综合利用产品实行免征增值税或即征即退的税收优惠政策。

三是综合运用财政金融手段，有效缓解民营肥料企业融资困难。建议银行业金融机构对受疫情影响的民营新型肥料企业不抽贷、不断贷、不压贷；对新型肥料企业贷款给予临时性延期还本付息、展期、续贷和优惠利率贷款。

**全国政协委员、新希望集团董事长刘永好** 长期以来，地方政府拖欠民企账款的现象一直存在。在当前经济下行压力加大的背景下，长期被拖欠的应收款对企业的资金周转、经济效益、正常运行等带来了严重

的负面影响，这对很多民营企业、中小企业无异于是雪上加霜。

因此建议，一是从预防角度，要规范项目审批管理，落实项目资金到位；二是建立地方政府信用制度，将政府拖欠企业账款、单方面不履行合同等行为，列入地方政府的信用指标中，作为地方政府一把手的重要考核指标；三是加强对企业投诉问题核实督办的力度，对企业通过各种渠道投诉举报的案件，督促各地区、各有关部门建立限期解决和反馈制度，做到事事有回音、件件有着落。

**中国石油和化学工业联合会副秘书长兼外资委秘书长庞广廉** 听了《政府工作报告》后非常振奋，希望这些好政策尽快出台实施细则，尽快可操作，给愿意在中国投资、发展的外国企业一个宽松、良好的环境。建议相关部门尽快列出外资企业正面清单，实施中性竞争，给予国民待遇等，使其在互利共赢的前提下，为中国高质量转型发展作出新贡献。

同时，建议相关部门要坚持长期合作理念，高度重视和尽最大努力避免实施过度的安全、环保、税收等政策。比如，企业合规、合法经营没有问题，但化工企业无论外资、内资都是连续性生产，产业链长，不能说停就停、说关就关，这样既不科学，也不合理，更不利于外资企业安心发展和长久投资。

**奥升德全球高级副总裁兼亚太区董事总经理吴贤亮** 国家发展改革委、商务部发布的《鼓励外商投资产业目录》中一直将制造业作为鼓励外商投资的重点方向，支持外资更多投向高端制造、智能制造、绿色制造等领域。奥升德一直和各大产业园区保持积极的沟通，深切感受到了国家为外资企业所营造的优良市场环境。我们将把握“十三五”的发展战略机遇，加快投资项目的推进，投入更多资源，深化中国和亚洲市场布局，为中国市场的需求开发更多定制化产品。

**科莱恩全球副总裁中国区总裁王安廷** 《政府工作报告》中提到“推进更高水平的对外开放”，这是进一步给在华外企吃了定心丸。《外商投资法》的实施给了在华外资企业的信心，我们对中国的市场化、法治化以及营商环境也越来越看好；推进更高水平的对外开放，则分享了更多的共同发展的机会。

《政府工作报告》中提到“稳定产业链供应链”，这点非常重要。就是要维持或进一步发挥国际分工的积极作用，各个国家或地区实体需要努力打破贸易壁垒，支持原材料供应、跨境贸易以及国际物流的发展。跨国公司作为全球产业链的相关受益方，在国际化合作中扮演着重要的角色，或多或少在各个行业贡献着自己的力量。疫情期间，包括科莱恩在内的很多跨国公司都在尽力保持员工安全，努力保持业务的持续性，在保证供应链、物流以及生产稳定方面付出了很大的努力。科莱恩始终致力于稳定、健康、可持续的化工供应链发展。2019年科莱恩凭借对上游供应商的高效管理获得“供应商风险管理类”全球采购大奖。

**河南省石油和化学工业协会常务副会长苏东** 《政府工作报告》中提到“加快危化品生产企业搬迁改造”，河南正在实施。河南省涉及搬迁规上化工企业73家，规下企业涉及产业集群。目前，河南规上企业已搬迁改造至50%，规下企业搬迁改造达到了95%。

下一步，河南化工园区要借助区位优势，重点做好4项工作。首先，走规模化、集约化发展路线，逐步淘汰落后产能；其次，改变单纯的扩能增产发展方式，向规模化、联产化、园区化方向发展，形成上下游原料、能源等高效循环利用；再次，借助城市危化品企业和重污染企业搬迁改造，建设国家级的化工产业孵化基地，以支撑化工物流仓储加工基地的科技动力。

**江苏省化工行业协会会长赵伟建** 江苏省是化工大省，严格意义上讲也是危化品大省。搬离城市密集区、水源密集区，包括太湖河道，是满足人民安居乐业、高质量生活的需要。但搬迁是被动的，化工企业更应该通过先进的管理手段，正确、科学、规范的经营，积极主动把危化品风险降低到零。

莱茵河边有巴斯夫等化工企业，他们有光气、氯气、甲苯、二甲苯，都是危险化学品；日本富士山下也有化工企业，周围还有居民。为什么没有搬？因为有科学的、先进管理手段、先进的装备技术，先进的操作工艺，让危化品不危。总的来说，协会从来没对化工丧失信心，也有信念、有理念将化工行业管理好。（来源：中国石油和化工）



## PVC 检修效能能维持多久

导语：二季度是 PVC 的传统检修季，每年的检修效能对行情的推动作用上都扮演着尤为重要的角色。2020 年检修提前，加之 4-5 月份投机需求释放，PVC 显性库存继续明显下降，而 5-6 月份的检修效能或将递减，6 月份能否继续顺利去库，取决于需求能否继续放量。

二季度是 PVC 的传统检修季，每年的检修效能对行情的推动作用上都扮演着尤为重要的角色。2020 年受行情剧烈波动影响，集中检修时间有所提前，4 月份检修力度空前。PVC 行情在检修去库以及宏观面改善、需求恢复等众多因素推动下，PVC 期货从低位反弹已经超过 1000 点，5-6 月份的检修效能对 PVC 行业的影响还有多大？我们通过近两年的基本面情况重点分析一下。

首先对比 2018-2020 三年的检修损失量变化情况看，2020 年前四个月，一方面长期停车企业较多，另一方面行情剧烈波动影响，正常检修损失量也明显增加，据卓创统计 1-4 月份检修损失量（含长期停车）84.22 万吨，同比增加 54.59 万吨，增幅 184%。



图 1

具体分析看，由于 2019 年安全事故频繁以及安全检查力度提升，导致被迫长期停车企业逐步增多，这几套长期停车企业集中在 2019 年的 4-5 月份，延续到 2020 年一直算在检修损失量里，所以同比来说长期停车企业损失量增幅明显。除了长期停车造成的损失量以外，2020 年前四个月，因为疫情引发的突发检修也明显高于去年同期。据卓创统计 2020 年 1-4 月份长期停车企业产量损失量 45.51 万吨，同比增加 36.88 万吨，增幅 427%。2020 年 1-4 月份正常检修损失量 38.2 万吨，同比增 17.2 万吨，增幅 81.9%。

图



2

由此可见，前四个月 PVC 检修力度确实明显增加，对 PVC 产量的影响有多大？

由下图卓创统计的 PVC 月度产量对比图来看，除了 2 月、4 月产量有所下降外，1 月、3 月份产量同比是增加的。2020 年 1-4 月 PVC 粉累计产量 657.2 万吨，同比少 2.68 万吨，降幅 0.41%。产量降幅较为有限，主要是由于去年 4 月份至今新增产能明显增加。



图 3

由表 1 可见，从 2019 年 4 月份开始至今产能新增已经累计增加 168 万吨，折算到每个月的产量增幅在 14 万吨左右。另外今年三季度还有几套装置投产的概率较大，下半年如果供应端不出现突发因素，预计产量增幅将扩大。

表 1 2019-2020 年新增产能统计

单位：万吨/年

企业名称	新增产能	生产工艺	投产时间
鲁泰化学	12	电石法	2019年1月初新装置投产
陕西北元	15	电石法	2019年4月初投产
宁夏金昱元	20	电石法	2019年4月21日试产
宁波韩华	10	乙烯法	2019年6月技改扩产，但实际产量变化不大
泰州联成	15	乙烯法	2019年7月1日投产
乌海化工	10	电石法	2019年8月份10万吨投产
齐鲁石化	10	乙烯法	219年11月扩产
安徽华塑	16	电石法	2019年11月中旬投产
新疆中泰	20	电石法	2019年12月下旬投产
聚隆化工	12	电石法	2019年12月底投产
鄂绒	20	电石法	2019年12月底投产
鄂绒	20	电石法	2020年3月10月投料
德州实华	20	姜钟法	计划2020年三季度投产
青岛海晶	40	乙烯法	计划2020年三季度投产
烟台万华	40	乙烯法	计划2020年9月投产
聚隆化工	40	乙烯法	计划2020年三季度投产
聚隆化工	11	单体法	计划2020年三季度投产
甘肃金川	6	电石法	计划2020年下半年扩产
天津大沽	80	乙烯法	计划2020年投产，属于产能置换
上海氯碱	10	乙烯法	计划2020年年底投产
中谷矿业	30	电石法	计划2020年年底投产

5-6月份仍然处于集中检修季，但由于部分企业4月份提前检修，5-6月份检修集中度环比预计下降。由表2可见，预计5-6月份正常检修损失量同比降幅明显，长期停车损失量仍高，但总检修量同比也要略低。

表 2 2019-2020 年 5-6 月份检修损失量对比

单位：万吨/年

时间	2019年长期 停车损失量	2019年正常 检修损失量	2020年长期停车 预计损失量	2020年正常检修 预计损失量
5月	8.18	19.1	13.49	11.25
6月	8.75	13.27	13.05	9.35

通过预计检修损失量以及同比新增产能带来的产量增量去估算，预计 5-6 月份两个月 PVC 国产量同比增幅共 28 万吨左右。如果再加上市场上保守估计 5-6 月份两个月到货的净进口量 15 万吨算，再减去 1-3 月份产量及进出口减少量，预计上半年国内 PVC 供应量增幅 40 万吨左右，增幅 4.1%。

而需求端缺乏定量数据，估算来看，受疫情影响，2 月份需求推迟至少 20 天以上，假设按去年全年平均日消费量八折估算，需求推迟量在 85 万吨左右，加上上半年新增供应量 40 万吨，在 3-6 月份需求要同比增加 125 万吨的量，才能达到去年同期的去库水平。

3 月份价格处于大幅下跌过程中，下游购买积极性有限，4-5 月份价格反弹明显，刚性需求以及投机需求大幅释放，随着价格反弹到 6000 元/吨以上，预计 6 月份的投机需求将再度减少。

从目前供应端的检修计划来看，在不出现突发状况的情况下，供应端将出现一定的增量，4-5 月份投机需求已经消耗了大量的显性库存，6 月份能否继续顺利去库，需要需求增量的提振去解决，需求能否继续延续强势，就交给时间去印证吧（来源：卓创资讯）

## PVC 短期市场震荡偏强 后期多空继续博弈

上游陆续进行检修，市场到货减少，社会库存持续去库，下游刚需平稳，基本面存在一定支撑，市场多头气氛较浓，期现货价格不断走高。短期市场氛围延续，市场或继续偏强震荡，但随着时间推移，基本面支撑将逐步减弱。



图 1

五一假期之后，国内 PVC 市场价格不断走高，截至目前，华东地区现货自提价格在 6100-6150 元/吨，较 4 月底上涨 650 元/吨左右。5 月份 PVC 价格上行，除了原油价格反弹上行、宏观面有一定支撑之外，主要还是因为 PVC 现货基本面表现尚可，并且短期 PVC 基本面支撑仍存。下面具体分析：

## 上游 PVC 生产企业短期压力不大

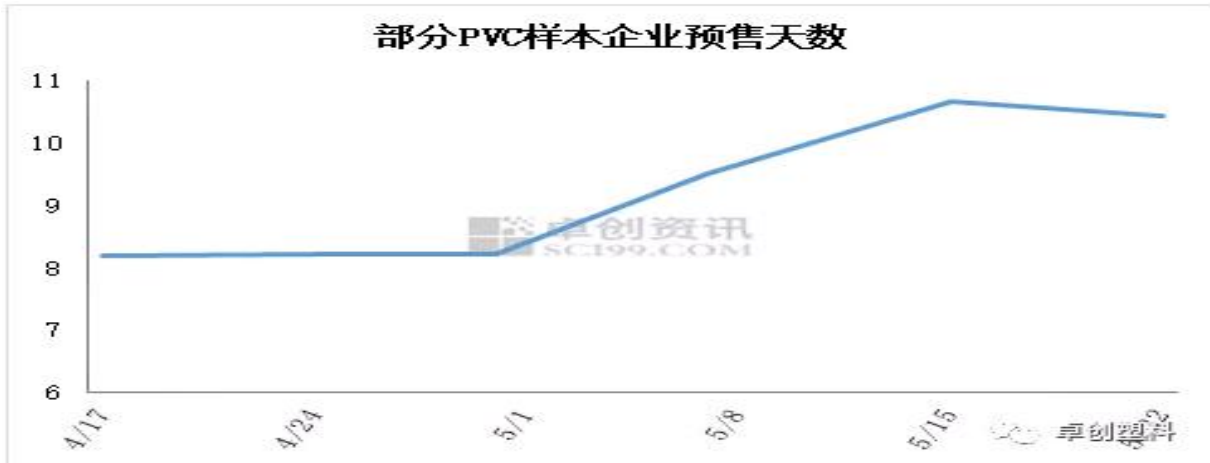


图 2

进入 5 月份，PVC 生产企业整体出货尚可，预售天数较 4 月份增多，销售及库存压力不大，多数西北企业目前厂区库存仅有 1-2 天左右量；前期有库存的 PVC 生产企业，5 月份库存水平也有明显下降，一方面是因为接单尚可，另一当面是因为企业检修导致产量降低，据悉部分企业库存已经下到 2-3 万吨，个别略高，在这种情况下，生产企业挺价意向较强。

## 社会库存绝对量仍在高位 但持续去库

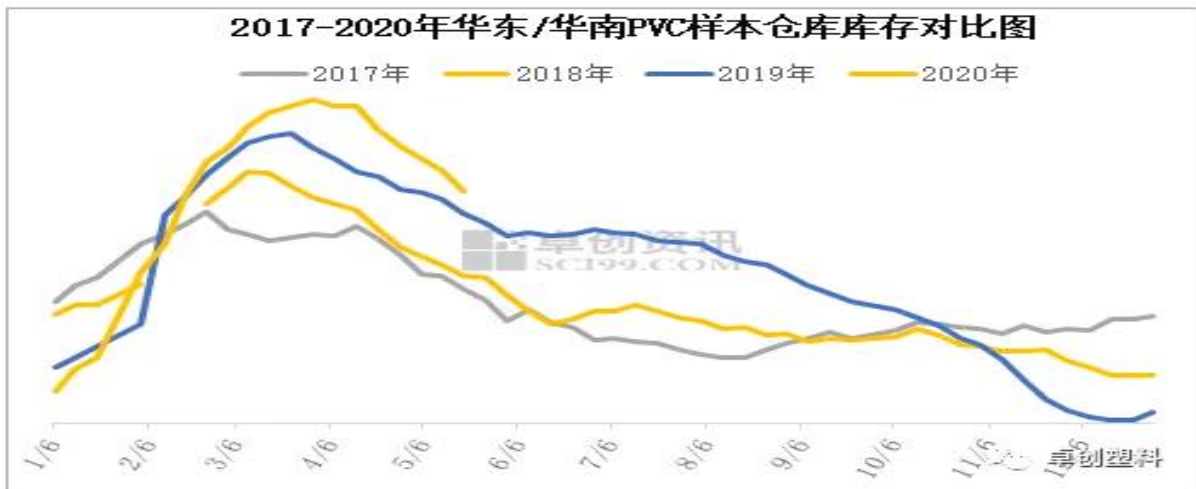


图 3

据卓创统计截至 5 月 22 日华东及华南地区样本仓库主要库存环比降 7.41%，同比高 13.4%。虽然社会库存绝对值仍在高位，但从 4 月开始便一直处于去库状态，主要还是因为目前供应端处于集中检修期，市场到货不多；并且前期北方市场表现相对较好，企业对华东华南的发货量有所减少。

目前虽然市场货源绝对量仍在高位，但部分货源是前期套保货源，属于固化状态，并且或许有一部分货源所有权已经属于下游（无法具体统计），所以库存绝对值虽高，但华南地区出现流通货源紧张情况。除此之外，据悉华东、华南贸易商库存不多，前期低价货源陆续出完，目前持货成本较高，所以挺价报盘，因为担心一旦低出，在上游挺价的情况下，难以补进低价货源。

### 内需尚可 整体刚需相对平稳

目前管材、电线电缆是下游开工相对较好的企业，尤其是管材行业。据悉，大型管材厂 5 月份开工基本维持在 8 成左右，个别表示满负荷，部分大厂在 5 月份进行酬宾促销活动。关于 6 月份开工，虽然促销活动 5 月底结束，但预计 6 月份订单仍有一定支撑，并且部分大厂也表示 6 月份开工还能延续 5 月水平。除此之外，部分出口型制品企业反应开工较前期有好转，但暂时无实质性转变。

所以在基本面好转和宏观面带动下，期现货价格不断震荡走高，暂时来看，基本面仍有一定支撑，并且市场多头气氛依然延续，所



以短期 PVC 或仍将偏强震荡，有上冲预期，但也要注意市场也存在一定风险。以下是市场可能存在的利空因素：

1. 基本面的支撑已经逐步消化兑现，后期检修逐步减少，上游利润好转，开工也将提升，所以供应端的作用随着时间推移递减；部分贸易商反应目前虽然货不多，但在等在进口料到货；

2. 需求端，虽然部分行业表现尚可，大厂开工高位，但贸易商反应中小企业需求一般，并且按照往年，6-7 月份还有淡季因素的影响；

3. 除此之外，虽然中上游挺价报盘，但下游追涨积极性已经减弱，尤其现货价格涨到 6100 元/吨左右，下游已经谨慎刚需；

4. 社会库存绝对值高位，一旦市场气氛转变，市场是不会缺货的。（来源：卓创资讯）





市场动态

## 国内塑料 PVC 最新报价 ( 聚氯乙烯 )

牌号	厂家	价格
DG-1300	天津大沽	6150
HG-1000F	宁波韩华	6500
HG-1300	宁波韩华	6600
HS-1000	苏州华苏	6600
S-1000	齐鲁石化	6050
S-60	宁波台塑	6400
S-65	宁波台塑	6400
S-70	宁波台塑	6500

S-700	齐鲁石化	6150
SG-3	唐山三友	5850
SG-5	包头海平面	5850
SG-5	成都华融	6050
SG-5	鄂尔多斯氯碱	5900
SG-5	河南联创	6050
SG-5	河南神马	6150
SG-5	黑龙江昊华	6100
SG-5	济源方升	6200
SG-5	乐山永祥	6050
SG-5	鲁泰化学	6200
SG-5	内蒙古君正	5700
SG-5	内蒙吉兰泰	5900
SG-5	内蒙宜化	6120
SG-5	宁夏金昱元	5800
SG-5	宁夏英力特	5850
SG-5	山东东岳	6200
SG-5	山西榆社	5900
SG-5	陕西金泰	6150
SG-5	四川金路	6100
SG-5	泰山盐化	6200
SG-5	唐山三友	5700
SG-5	新疆中泰	6150
SG-5	信发铝电	6000
SG-5	宜宾天原	6200
SG-5	云南盐化	6050
SG-8	德州实华	6200
SG-8	唐山三友	5800
us60	泰州联成	6500
us65	泰州联成	6500
us70	泰州联成	6600

## 近期神木煤炭价格（神木煤炭交易中心）

煤矿	联系电话	产品	热量	硫	灰	水	挥发	价格
神源煤矿	13325329918	中块	6209	0.18	5.68	11.85	31.12	450
		面煤	5960	0.26	5.88	13.64	31.54	325
		三八块	6226	0.17	5.26	12.24	31.36	425
		籽煤	6206	0.18	5.2	11.98	31.1	400
聚隆煤矿	15191497551	面煤	5583	0.23	7.86	14.2	31.33	275
		二五籽	6300	0.23	6.11	10.12	34.86	325
		中块	6300	0.28	5.9	9.8	32	380
		三八块	6435	0.27	3.93	11	33.33	370
		洗面	6192	0.3	3.72	13.83	32.79	315
		水洗二五籽	6315	0.3	4.7	11.69	35.19	360
		水洗一三籽	6310	0.31	6	11	34	340
		水洗三八块	6480	0.23	7	11	35	380
河西煤矿	18992236880	中块	6210	0.3	9	11	39	455
		三八块	6410	0.24	8	9.8	39	455
		三六籽	6210	0.3	9	11	39	390
		面煤	5782	0.3	9	12	39	325
创威煤矿	15319620669	水洗一三籽	6323	0.3	6.22	13.27	35.85	420
		水洗三八块	6450	0.29	5.88	11.7	34.89	420
		洗面	6231	0.31	5.45	14.34	36.44	380
河湾煤矿	0912-8400606	三八块	6536	0.22	5.02	10.3	37.58	450
		中块	6545	0.22	5.02	8.6	37.58	450
		面煤	6100	0.2	5.69	8.6	38.99	320
		二五籽	6549	0.2	5.25	9.2	36.71	400
大砭窑煤矿	13177551777	水洗三八块	6485	0.3	6	7	37.5	500
		洗面	6000	0.28	8.1	12.1	34.2	350
		水洗二五籽	6400	0.27	6.77	6.9	38.1	500
		八一五块	6585	0.3	6	7	38	490
		中块	6500	0.3	7	7	38.58	470
板墩焉煤矿	18691833565	面煤	5906	0.22	6.42	10.24	33.22	285
		三八块	6548	0.22	4.45	8	33.24	390
		八一五块	6560	0.22	4.38	8	33.24	400
		籽面	6200	0.19	4.1	12.8	33.22	295
新窑煤业	13649220703	洗面	6100	0.25	5.6	14	35	350
		水洗三八块	6400	0.25	5	11	36	480
		水洗一三籽	6400	0.25	5	11	36	365
		中块	6400	0.25	5	11	36	480
		水洗二五籽	6400	0.25	5	11	36	450

益东矿业	18729889550	水洗三八块	6152	0.4	8	13	32	<b>360</b>
		洗面	5700	0.4	8	15	32	<b>320</b>
		混煤	5500	0.4	12	13	32	<b>345</b>
		水洗二五籽	6100	0.38	6.2	13	30.87	<b>355</b>
赵家梁五二矿	13720689815	水洗三八块	6400	0.2	4	8	36	<b>460</b>
		水洗一三籽	6350	0.2	4	9	36	<b>345</b>
		水洗四九块	6400	0.2	4	8	36	<b>450</b>
		水洗二五籽	6400	0.2	4	8	36	<b>405</b>
		洗面	6107	0.2	4.7	14	35	<b>325</b>
红岩煤矿	15091497551	面煤	5500	0.31	10	12	32	<b>335</b>
		水洗三八块	6450	0.26	4.8	10.8	34	<b>420</b>
		水洗中块	6400	0.28	4.6	10	33	<b>475</b>
		水洗二五籽	6300	0.28	8	11	33	<b>385</b>
		水洗一二籽	6300	0.28	5	11	34	<b>410</b>
瑶梁煤矿	13359125959	水洗三八块	6471	0.2	7	8.8	34.5	<b>365</b>
		八一五块	6400	0.2	8	8.8	34.5	<b>420</b>
		洗面	6080	0.2	6.5	12	33.5	<b>310</b>
		水洗二五籽	6450	0.2	6.5	8.8	33.5	<b>365</b>
兴胜民煤矿	15109123357	中块	6352	0.2	5.75	10	32.2	<b>400</b>
		二五籽	5968	0.2	6.82	12	32.2	<b>370</b>
		面煤	5452	0.22	11.2	13.4	32.5	<b>285</b>
		筛面	5600	0.2	11	9	33	<b>260</b>
		三八块	6352	0.2	5.75	10.2	34.8	<b>410</b>
普泉煤业	13992287215	籽煤	6000	0.37	4.85	10.7	36.7	<b>402</b>
		中块	6300	0.33	4.86	10.9	36.7	<b>446</b>
		大块	6000	0.33	4.85	11	36.7	<b>517</b>
		三八块	6432	0.33	4.85	11	36.7	<b>435</b>
		面煤	5800	0.37	12.78	10.8	29.21	<b>280</b>
升兴煤矿	15667739900	面煤	5800	0.35	7	13	31.5	<b>248</b>
		一三籽	6100	0.35	6	10	32	<b>330</b>
		小块	6300	0.35	6	10	32	<b>375</b>
		中块	6300	0.35	6	10	32	<b>365</b>
		大块	6300	0.35	6	10	32	<b>365</b>
盛博煤矿	13772382069	水洗面煤	6096	0.31	3.81	15.01	37.85	<b>367</b>
		水洗一三籽	6143	0.28	5.81	14.15	34.56	<b>372</b>
		水洗三六籽	6444	0.35	4.57	12.11	37.23	<b>387</b>
		水洗四九块	6267	0.44	2.7	12.58	38.09	<b>387</b>
丰尧煤业	18966716789	面煤	5950	0.2	8	9	35	<b>345</b>
		二五籽	6500	0.2	7	11	33.8	<b>420</b>
		三八块	6500	0.22	7	11	33.5	<b>445</b>
		中块	6500	0.2	7	11	33.5	<b>445</b>

## 近期神木兰炭价格（神木煤炭交易中心）

焦化厂	联系电话	产品	固定碳	硫份	水份	灰份	挥发份	价格
腾远煤化	14760699997	大料	80.88	0.31	14.64	11.54	7.04	580
		中料	86.49	0.3	12.02	7.81	5.38	510
		小料	83.78	0.3	13.78	8.06	7.62	500
		焦面	76.28	0.4	14.19	11.7	11.5	420
		面煤		0.43	13.75	7.39	34.89	330
五洲煤化	15877467223	大料	80.73	0.25	15.68	9.85	7.26	700
		中料	85.73	0.26	15.2	7.88	5.84	550
		小料	84.78	0.27	15.17	8.36	6.68	550
		焦面	76.96	0.4	13.75	11.72	10.97	400
		洗面	51.62	0.42	14.65	4.46	34.11	350
		面煤	48.62	0.52	12.65	8.36	34.11	350
		焦油	密度1.04		≤3			1600
江泰煤化	15529990086	中料	85.16	0.25	15.98	8.42	5.9	540
		小料	85.47	0.34	16.4	8.23	6.3	530
		焦面	77.57	0.33	16.11	11.66	10.21	430
		水洗面	58.57	0.32	14.2	3.86	37.56	360
恒升煤化	13509126338	大料	85.93	0.23	17.5	7.8	6.25	720
		中料	87.2	0.25	17.5	7.25	5.23	530
		小料	85.93	0.23	17.5	7.8	6.25	530
		焦面	79.35	0.25	17	11.87	8.78	410
		面煤		0.39	12	7	37	380
东风镁业	13772375803	米料	81.2	0.26	14	9.5	9.3	550
		大料	87	0.3	13	7	7	700
		中料	87	0.2	18	8	6	520
		小料	86	0.2	18	8	7	580
		焦面	76	0.2	13	12	10	540
		水洗面煤	55.6	0.2	10	5	37	370
世邦煤化	18291245958	小料	84.6	0.26	11.5	9	8.4	510
		米料	83.5	0.26	16	5	8.4	530
		湿煤	56	0.3	11	13	32	390
		洗面	56	0.3	15	6	32	345
		干焦面	81.3	0.26	1.32	8	9.3	760
		炭材除尘灰	71.3	0.53	1.32	18	11.3	125
锦源化工	18729924356	小料	87.7	0.2	14.16	6.68	5.12	690
		干焦面	86.4	0.3	1.56	7	6.01	550
		焦面	80	0.39	16.74	9.15	13.32	390
		焦油	密度<1.035		<3			1595
		三八块	56.18	0.31	10.35	6.41	36.15	480
		生石灰粉	MgO 1.02		CaO 90			265
		中料	90.09		18	5.79	3.94	690

		炭材除尘灰	71.49	0.44	7.92	17.94	12.28	130
		大料	87	0.2	18	7.3	3.3	750
		水洗面	59	0.28	11.46	4.5	34.1	350
亨泰活性炭	15332637177	大料	87.2	0.32	13.12	6.66	5.5	510
		中料	86.8	0.33	14.43	7.55	3.7	490
		小料	85.23	0.35	12.99	8.03	5.55	490
		焦面	79.77	0.4	15.3	10	10.23	410
		洗面	6000	0.49	13.8	5.5	35	310
		面煤	5900	0.4	12	9	35	305
		浩江二厂	13892281135	中料	88.88	0.38	14	6.29
小料	88.08			0.34	15	6.86	5.06	530
焦面	80.41			0.34	16	11.98	7.61	420
面煤	6165			0.27	10.05	8.38	35.8	340
鑫义能源化工	18091981698	大料	86	0.3	15	8	6.5	600
		中料	88	0.3	17	7.5	5	510
		小料	85	0.24	17	7.9	6.3	510
		焦面	76	0.3	15	8	6	380
		面煤	59.21	0.27	11	4.58	36.33	350
		洗面	57	0.3	15	5	36	340
来喜煤化	18091989540	中料	86	0.2	16.67	7.2	6.4	550
		小料	84.25	0.26	15.57	7.61	6.21	550
		焦面	74.78	0.25	15.54	13.2	9.75	400
		面煤	热量5885	0.31	7.5	13	33	330
		洗面		0.32	12.5	9.23	22.9	350
		焦油	密度1.035		<3			1680
精原煤化	15909191225	面煤	54.62	0.24	7.56	11.25	33.48	310
		中料	86.94	0.14	16.08	6.87	5.63	520
		焦面	80.99	0.23	17.5	9.28	9.1	430
		小料	86.81	0.15	17.16	6.92	5.69	540
		大料	85.2	0.26	16.38	7.4	7.4	520
浩江煤化工	15529889588	大料	85	0.3	13	7.5	7.5	550
		中料	86	0.3	17	7.5	6.5	500
		小料	85.5	0.32	15	7.5	7	500
		洗面		0.28	14.5	3.8	36	350
		焦面	75	0.38	16	12.5	12	410
		面煤		0.3	13	12	35	320
		水洗一三籽		0.36				410
		白灰		MgO 1.5		CaO 90		280

### 两会“云”对话，石磊委员谈产业转型



决胜 2020，聚焦全国两会。今年是决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚之年，也是“十三五”规划收官之年。特殊时期召开的全国两会，承载着特殊的期待。两会期间，内

蒙古新闻联播策划推出《两会“云”对话》特别节目，5月24日，连线全国政协委员、内蒙古多蒙德实业集团董事长石磊，进行“云端”对话，就大学生就业、向产业转型等问题进行深入探讨。

石磊委员说，直播这种方式催生了一种新的业态，例如内蒙古多蒙德实业集团的网络货运平台、酒店服务业也会朝着这个方面靠拢，在这个产业转型的过程当中，就需要大量的人员加入到企业中，比如电商、带货、到农家乐体验等，提供更多的就业岗位。

### 鄂尔多斯电石公司“领导带头、部门轮流、人人登台”

问渠哪得清如许，为有源头活水来。为了深入践行集团持续改进与五型班组相融并推的发展理念，落实化工事业部构建“五型化工”的各项工作，按照电冶集团党委书记、化工事业部总经理鲁卫东的整体部署和安排。电石公司以学习型为引领，开展“领导带头、部门轮流、





人人登台”大讲堂，全员参与，进行多方面、多角度培训学习，通过学中讲、讲中学来增长补短。

5月23日下午，电石公司总经理高智祥带来一堂主题为《赢在执行》的培训，所有环节干部、一般管理人员、车间主任、工段长、值班组长及部分一线员工在一装置餐厅二楼培训教室同

堂共学。

本次培训围绕执行力的解读、执行力的核心、执行力的缺失原因、执行力的提升四方面的知识进行授课。讲师高智祥由表入里、从点到面进行讲解，有高深的理论知识，也有接地气的事实案例，时而引经据典，时而信手拈来生产现场趣闻轶事。

执行力与权利大小无关，也许你的权利不够大，时间也许不够多，但是只要坚持正确地做事，就会得到有效地成果。而且，企业中的兵头将尾要带头示范，培养、提升个人执行力，旷日持久，就会形成一种执行力文化，



从而透过无形中的渗透力和感染力，影响企业全体员工的行为，引导执行者向一致的目标努力。

学而不思则罔，思而不学则殆。培训结束，综合部经理高天春还给参训人员布置了一个小作业，让每人写一份培训感悟，加深对执行力的认识和理解，以更好地在工作中去落实，进而打造一支勤学、善思、敢讲、会讲、实干的高素质管理队伍。

执行力的培训这是第一堂课，下节课将从细节管理方面入手讲解如何打造一支强执行力的高效团队。电石公司的新型大讲堂也刚刚拉开帷幕，后续更精彩。学无止境，让我们翘首以待。

## 托克逊能化电石厂稳步推进安全基础管理提升工作

为进一步提升电石厂安全基础管理水平，有效借助公司引进厚德邦安公司安全咨询辅导契机，优化提升内部安全生产管控秩序，同时结合电石厂生产实际情况，确保2020年安全基础管理提升项目辅导工作

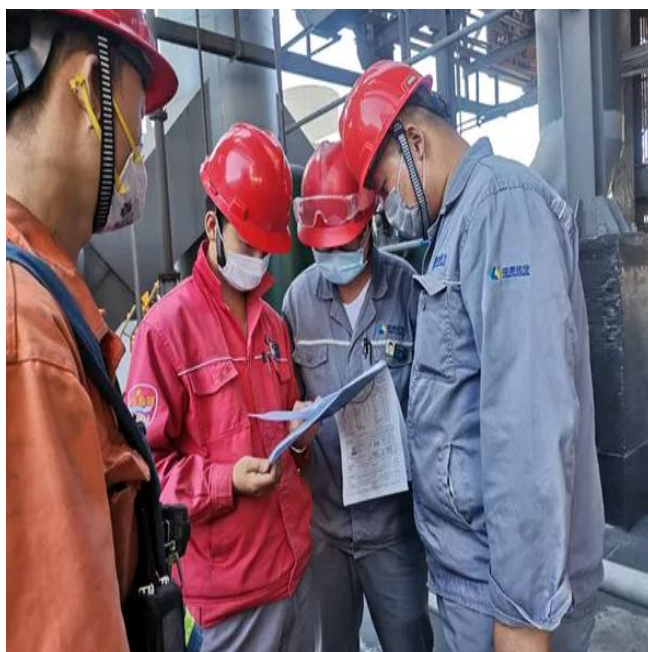


目标明确、重点突出、任务清晰，各项工作得到有效推进、发挥实效。

电石厂明确了以生产运行为核心，以安全管理各要素为基础，以工艺安全管理为重点，通过要素分委会推进管理模式，结合“推进小组+分委会”的开展模式，特建立电石厂安全基础管理提升项目推进小组及六大专业分委会，下设能量隔离、工艺变更、报警连锁、承包商管理、高危作业管理、事故事件六大分委会，各分委会设置主席、执行主席各1名，分委会成员若干，以“内部成效巩固为主、顾问老师辅导改善为辅”的形式，明确各要素的年度工作任务并推进落实。

2020年，电石厂共计上报提升项目20大项48小项，重点明确了能量隔离、工艺变更、报警连锁、承包商管理、高危作业管理、事故事件六项重点提升项目，打破了专业界限，通过跨专业联合、资源整合共享，对电石厂现有安全生产管理体系内容进行优化补充，形成电石厂特色的安全管理文化。高危作业执行主席卯步杰说道：“今年电石厂安全基础管理提升项目启动以来，高危作业分委会针对现场风险较大关键因素以及现场重复发生、频繁发生问题制约高危作业提升，不断“收紧”管理标准、条款，加大奖惩机制，解决突出、关键问题，根据现场高危作业审核及现场检查，针对频发、易发问题重点管理，梳理新增高危作业管理‘保命条款’5条，‘不可违背条款’9条。目前共梳理高危作业‘保命条款’38条，‘不可违背条款’36条，促进高危作业系统管理不断改善提升。”

安全基础管理项目的不断推进，有效提升电石厂各项基础安全工作有效提升落地，通过以专业老师辅导+内部改善提升的方式，助力电石厂各要素管理水平得到进一步提升。（电石厂安全环保处 王栋）



## 内蒙直化 PVC 分厂安全培训进班组，提升技能保安全

PVC 分厂把开展班组安全活动作为分厂安全管理的重要内容之一，近日，分厂安全科针对班组开展了空呼佩戴及现场处置进行了安全培训。

定期，分厂安全科都会对当班人员进行空呼佩戴培训，使职工时刻保持高度的安全意识，不断熟悉掌握空呼的正确佩戴，对进入生产厂区行为进行规范，要佩戴好安全帽，并系好安全帽带；全身工作服要三紧；正确使用个人安全防护用品；



严禁酒后上岗；严禁携带烟火进入生产厂区等等，不厌其烦的教育就是为了职工有正确的安全的行为习惯，避免伤害，看着似乎都是小事情，却关乎每一个职工的生命安全。

分厂注重班组现场处置演练，让每个职工都切身体会在事故发生后需要如何联系汇报，如何救援及处置，每一个步骤都根据事故演练过程进行详细解说，培训结束后还要对演练进行点评，对一些细节问题指出并强调改正。

班组是安全生产的基础，也是事故多发区，大量的生产事故案例表明，都是在班组生产过程中违章作业或各种隐患未及时发现并消除造成的。PVC 分厂通过强化班组培训，增强安全意识，提升安全技能，把“珍爱生命、安全第一”落在实处。



人民至上、生命至上，  
保护人民生命安全和  
身体健康，我们可以  
不惜一切代价。

——5月22日，习近平在  
内蒙古代表团参加审议时指出



人民网 图片  
people.cn



## 报告里的这些话 直面挑战 直击人心

各级政府必须真正过紧日子，中央政府要带头，  
中央本级支出安排负增长。

促就业举措要应出尽出，拓岗位办法要能用尽用。

尽力帮助企业特别是  
中小微企业、个体工商户渡过难关。

留得青山，赢得未来。

困难挑战越大，越要深化改革。

14亿中国人的饭碗，  
我们有能力也务必牢牢端在自己手中。

面对困难，基本民生的底线要坚决兜牢，  
群众关切的事情要努力办好。

让教育资源惠及所有家庭和孩子，  
让他们有更光明未来。

全国近3亿人领取养老金，  
必须确保按时足额发放。

坚决防止疫情反弹，坚决守护人民健康。







一汽·大众

# 登顶 珠穆朗玛



All New Audi Q7

5月27日11点整，2020珠峰高程测量登山队克服重重困难，成功从北坡登上珠穆朗玛峰顶。

头条 @央视新闻