



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 72 期（2020 年 6 月 18 日）

要 目

政策要闻

坚持危险化学品企业进园区的发展方向不动摇

行业信息

关于中国电石工业协会第六届理事会负责人候选人的公示

国内电石供应增加行情回落

市场动态

电石生产主产区市场动态

企业资讯

阳煤国泰新华 公司 1#电石炉开炉成功

鄂尔多斯电石公司深度学习反“三违”知识

陕西金泰氯碱电石持续推进物资降库增效工作

云南能投天冶化工电石渣压球技术改造项目顺利通过评审



政策信息

坚持危险化学品企业进园区的发展方向不动摇

工业和信息化部近日印发《关于进一步加强工业行业安全生产管理的指导意见》。《意见》提出，坚持危险化学品企业进园区的发展方向不动摇，推动化工园区的规范发展。持续推动城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造工作。

工信部提出，健全完善工业行业安全生产管理责任体系、加强对工业行业安全生产工作的指导、持续推动城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造工作、推动安全(应急)产业加快发展、持续推动民爆行业安全发展、做好民用飞机和民用船舶制造业安全监管工作等六方面共十八条意见。

《意见》提出，推进化工园区绿色安全发展。综合考虑化工产品作为原材料在国民经济中的重要地位，统筹规划布局，坚持危险化学品企业进园区的发展方向不动摇，推动化工园区的规范发展。引导园区做好顶层设计，构建化学特性相容、产业耦合发展、资源“吃干榨净”、能

源梯次利用的产业链。推进智慧化工园区建设，利用信息化手段打造化工园区安全、环保、应急一体化管理体系，提升基础设施建设和专业化管理水平。

在持续推动城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造工作方面，《意见》坚持“一企一策”，对企业搬迁改造方式进行充分论证，因地制宜用好异地迁建、就地改造、关闭退出等方式，尽可能实现成本低、震荡小、风险少。加快协调搬迁改造项目审批进程，积极协助企业解决遇到的重大问题，最大限度降低搬迁改造对生产经营和市场平稳供给的影响。全面梳理辖区内现有危险化学品生产企业，科学评估其安全生产和环保条件，对于安全环境风险较大的，要按程序及时调整纳入搬迁改造企业名单，做到应搬则搬、应改则改、应关则关。

《意见》鼓励利用搬迁改造推动化工企业转型升级。充分发挥发展规划和产业政策的引导作用，鼓励搬迁改造同兼并重组、转型升级等有机结合，提升企业核心竞争力。鼓励搬迁改造企业运用先进适用技术改造提升传统产业，对重点监管的高风险化学品、危险化工工艺和装备实施替代或低危化改造。鼓励企业建设数字化车间、智能化工厂，提升本质安全和污染治理水平，为企业转型升级赋能。

《意见》要求多措并举加大对搬迁改造企业的支持力度。通过现有资金渠道对符合条件的危险化学品企业搬迁改造项目予以支持。支持有条件的企业通过发行企业债等方式募集搬迁改造资金。搭建搬迁改造企业与金融机构间的信息交流互动平台，积极促进融企对接。鼓励社会资本积极参与搬迁改造工作。协助企业通过土地置换等多种方式拓宽资金筹措渠道。协调将符合棚改条件的居民房屋拆迁改造纳入当地棚改年度计划。

工业和信息化部

关于进一步加强工业行业安全生产管理的指导意见

工信部安全〔2020〕83号

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门：

为深入贯彻习近平总书记关于安全生产工作的重要指示批示精神，落实全国安全生产电视电话会议工作部署，现就进一步加强工业行业安全生产管理工作，提出如下意见。

一、总体要求

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，坚持新发展理念，坚持以人民为中心的发展思想，按照“管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全”（三管三必须）的要求，积极担当、主动作为，立足源头预防，做到关口前移，指导工业行业不断加强安全生产管理，提升本质安全水平，为工业高质量发展提供强有力保障。

二、健全完善工业行业安全生产管理责任体系

（一）切实落实安全生产管理责任。深入贯彻《中共中央 国务院关于推进安全生产领域改革发展的意见》，厘清工业行业安全生产管理和安全生产监督管理的关系，依法行政，履行好安全生产管理职责。对于负有安全生产监督管理责任的行业（如民用爆炸物品行业、民用飞机及民用船舶制造业），工业和信息化主管部门要依法依规严格履行监管职责，强化监管执法，严厉查处违法违规行为；对于其他工业行业，工业和信息化主管部门负有安全生产管理责任，要将安全生产作为行业管

理的重要内容，从行业规划、产业政策、法规标准、行政许可等方面加强安全生产工作，指导督促工业企业加强安全管理。

（二）完善安全生产工作机制。各级工业和信息化主管部门要会同同级工业行业安全生产监督管理部门建立各司其职、相互配合、相互协作的管理机制，形成齐抓共管的合力。要建立健全本部门内部安全生产“三管三必须”工作体系，结合业务分工，明确主要负责人、各分管领域负责人及相关内设机构安全生产职责，推动安全生产和行业管理工作深度融合。要从人、财、物等各方面为有效开展安全生产管理工作提供必要保障。

三、加强对工业行业安全生产工作的指导

（三）着力发现问题并积极化解风险。注重加强对安全生产问题的调查研究，针对重点行业存在的共性风险因素及安全生产监督管理部门在执法检查中发现或通报的隐患和问题，加强沟通协商，综合利用产业政策、法规标准、技术改造、化解过剩产能等手段防范化解风险隐患，促进源头治理。

（四）以安全发展理念统筹行业规划和产业结构调整。行业规划要充分体现安全发展理念，明确安全生产任务和要求。坚持用安全生产倒逼机制推动工业转型发展，对安全条件差或存在重大安全隐患的企业，要与相关部门协调配合，促使企业加快改造升级。持续推进去产能工作，坚持用市场化、法治化手段，严格执行安全生产等强制性综合标准，促使达不到安全生产标准的产能依法依规退出。

（五）引导重点行业规范安全生产条件。加强行业标准、行业规范条件的制修订和清理工作，提升其对安全生产工作的支撑和促进作用。用好相关部门建立的安全生产不良记录“黑名单”制度，在产业政策、技改资金扶持等方面对“黑名单”企业进行限制。把安全生产规范要求

及安全生产“一票否决”制度作为国家新型工业化产业示范基地申报、考核和发展质量评价的重要条件，推动示范基地不断提升安全发展水平。

（六）通过技术改造促进企业提升本质安全水平。将安全技术改造作为重要内容纳入工业企业技术改造支持范围，更好地引导投资方向。鼓励企业落实主体责任，加大安全技术改造投入，采用先进的工艺及装备，降低安全风险，消除事故隐患。推动互联网、大数据、物联网、人工智能等技术在安全生产领域广泛应用，用智能化、信息化手段提升企业本质安全水平及工控安全、数据安全能力。

（七）推进化工园区绿色安全发展。综合考虑化工产品作为原材料在国民经济中的重要地位，统筹规划布局，坚持危险化学品企业进园区的发展方向不动摇，推动化工园区的规范发展。引导园区做好顶层设计，构建化学特性相容、产业耦合发展、资源“吃干榨净”、能源梯次利用的产业链。推进智慧化工园区建设，利用信息化手段打造化工园区安全、环保、应急一体化管理体系，提升基础设施建设和专业化管理水平。

四、持续推动城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造工作

（八）切实把搬迁改造工作做实做细做好。坚持“一企一策”，对企业搬迁改造方式进行充分论证，因地制宜用好异地迁建、就地改造、关闭退出等方式，尽可能实现成本低、震荡小、风险少。加快协调搬迁改造项目审批进程，积极协助企业解决遇到的重大问题，最大限度降低搬迁改造对生产经营和市场平稳供给的影响。全面梳理辖区内现有危险化学品生产企业，科学评估其安全生产和环保条件，对于安全环境风险较大的，要按程序及时调整纳入搬迁改造企业名单，做到应搬则搬、应改则改、应关则关。

（九）利用搬迁改造推动化工企业转型升级。充分发挥发展规划和产业结构政策的引导作用，鼓励搬迁改造同兼并重组、转型升级等有机结合，

提升企业核心竞争力。鼓励搬迁改造企业运用先进适用技术改造提升传统产业，对重点监管的高风险化学品、危险化工工艺和装备实施替代或低危化改造。鼓励企业建设数字化车间、智能化工厂，提升本质安全和污染治理水平，为企业转型升级赋能。

（十）多措并举加大对搬迁改造企业的支持力度。通过现有资金渠道对符合条件的危险化学品企业搬迁改造项目予以支持。支持有条件的企业通过发行企业债等方式募集搬迁改造资金。搭建搬迁改造企业与金融机构间的信息交流互动平台，积极促进融企对接。鼓励社会资本积极参与搬迁改造工作。协助企业通过土地置换等多种方式拓宽资金筹措渠道。协调将符合棚改条件的居民房屋拆迁改造纳入当地棚改年度计划。

五、推动安全（应急）产业加快发展

（十一）加强安全（应急）关键技术研发。按照《国务院办公厅关于加快应急产业发展的意见》（国办发〔2014〕63号）及《工业和信息化部 应急管理部 财政部 科技部关于加快安全产业发展的指导意见》（工信部联安全〔2018〕111号）要求，结合本地产业发展实际，把安全（应急）产业作为战略性新兴产业优先扶持发展。聚焦自然灾害、事故灾难、公共卫生、社会安全等四类突发事件预防和应急处置需求，鼓励企业研发先进、急需的安全（应急）技术、产品和服务，引导社会资源积极参与科研成果转化与产业化进程，增强科技对风险隐患源头治理的支撑能力。

（十二）提升安全（应急）产品供给能力。贯彻落实党中央关于引导企业集聚发展安全产业的部署，依托具有发展基础的各类产业集聚区等，规划建设一批国家安全（应急）产业示范基地（园区），支持发展特色鲜明的安全（应急）产品和服务，提升安全（应急）产品供给能力。引导企业瞄准重点行业领域安全保障需求和应急物资保障需求，加强相关产品研发和供给。充分利用国家安全（应急）产业大数据平台公共服

务功能，为园区招商引资、政府采购、供需对接提供信息共享服务。

（十三）加快先进安全（应急）装备推广应用。面向交通运输、矿山开采、工程施工、危险品生产、应急救援和城市安全等重点行业领域，组织实施安全（应急）装备应用试点示范工程。鼓励有条件的地方开展区域（省、市、县）级示范工程，推动一批“制造+服务”新模式应用，构建企业、用户、金融保险机构等各类市场主体多方共赢的生态体系。

六、持续推动民爆行业安全发展

（十四）深入推进供给侧结构性改革。以安全发展为目标，继续鼓励龙头骨干企业开展兼并重组，鼓励企业拆除低水平生产线、撤销低效生产厂点，推动工业炸药固定生产线产能逐步转换为现场混装炸药产能，普通雷管转型升级为数码电子雷管，确保民爆行业高质量发展目标任务顺利完成。组织编制民爆行业“十四五”发展规划，谋划行业安全发展的总体思路、发展目标及主要任务。

（十五）不断提升安全技术水平。建立健全民爆行业智能制造标准体系，推动智能制造技术的推广应用，在工业炸药危险岗位实现少（无）人化操作，在工业雷管、火工药剂、震源药柱等生产过程中的高危岗位实现人机隔离操作，推广数码电子雷管装配自动化生产技术和装备。

（十六）严格安全生产监管执法。督促企业落实安全生产主体责任，确保安全投入符合标准，健全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制，及时修订完善应急预案。组织开展民爆行业安全生产专项整治三年行动，依法依规严格执法，坚决查处违法违规行为，不断提升行业安全生产监管效能。严格安全生产许可审核，凡不符合法规、标准规定条件的，安全评价不合格的，存在重大安全隐患未完成整改的，一律不得发放安全生产许可。

七、做好民用飞机和民用船舶制造业安全监管工作

（十七）加快完善安全生产监管工作体系。有关地方工业和信息化

主管部门要结合本地区实际，健全民用飞机、民用船舶制造业安全生产监督管理机构，明确工作职责并配备工作人员。完善安全生产监管规章制度和标准体系，使相关监管工作有法可依、有章可循。加强监管执法人员培训，依法依规开展安全生产监管执法工作。健全生产安全事故信息报送制度，及时准确报告信息。

（十八）落实安全生产主体责任和监管责任。有关地方工业和信息化主管部门要进一步梳理本地区民用飞机、民用船舶制造企业情况，摸清家底，明确监管边界。加强安全生产监督检查，严格规范执法，督促企业切实履行安全生产法定义务，健全安全生产规章制度和管理体系，加强安全教育培训，保障安全投入，开展隐患排查治理，规范安全生产管理，落实安全生产主体责任。

各地工业和信息化主管部门要加强组织领导，加大宣传教育培训力度，指导地方各级工业和信息化主管部门准确把握安全生产管理职责定位，依法履职、正确履责。特别是，当前及今后一段时期，要综合考虑疫情防控常态化条件下安全生产工作面临的新形势，进一步加强指导，为统筹新冠肺炎疫情防控和社会经济发展营造安全环境。有关重要情况请及时报部。



关于中国电石工业协会第六届理事会 负责人候选人的公示

根据国资委、石化联合会关于协会换届工作的相关要求，现将协会第六届理事会拟推荐的负责人候选人名单公示如下：

序号	姓名	所在单位	职务
1	张玉	内蒙古白雁湖化工股份有限公司	总经理、董事长、党总支书记
2	鲁卫东	内蒙古鄂尔多斯电力冶金集团	执行董事、总经理、党委书记
3	魏强	内蒙古亿利能源股份有限公司达拉特分公司	总经理
4	赵明	内蒙古多蒙德冶金化工有限责任公司	总经理
5	郜俊	内蒙古纳顺装备工程(集团)有限公司	董事长兼总经理
6	孟祥树	大连重工机电设备成套有限公司	执行董事兼总经理
7	李宝金	锦州天晟重工有限公司	总经理、总工程师
8	陈青山	江苏益辉节能环保有限公司	总经理
9	陶祥生	无锡北科自动化科技有限公司	董事长
10	邵雷	聊城研聚新材料有限公司电石厂	厂长
11	安延雷	中国平煤神马集团汝州电化有限公司	总经理
12	蒋勇	四川岷江电化有限公司	总工程师、常务副总经理
13	黄伟	云南天原集团有限公司	副总裁、董事长兼党委书记
14	薛卫东	陕西金泰氯碱化工有限公司	董事长兼党委书记
15	海秉建	兰州阳光炭素有限公司	总经理
16	王孝兵	宁夏金海永和泰集团公司	总经理
17	石广伟	宁夏乾洋循环化新材料有限公司	总经理
18	余显军	新疆天业(集团)有限公司	副总工程师
19	冯召海	新疆中泰化学股份有限公司	高级顾问
20	杨传玮	中国电石工业协会	秘书长

如对以上候选人如疑议，请于五日内反馈到协会秘书处，

电话：010-84885830。

中国电石工业协会

2020年6月16日

国内电石供应增加 行情回落

进入6月份，国内电石到货紧张的局面得到缓解，市场止跌回稳，之后随着供应量增加，开始出现价格回落现象。本周西北地区电石炉开工陆续恢复，供应量提升，但同时当地鄂尔多斯氯碱PVC装置停车检修，电石外销量明显增加。也即是，西北地区电石产量逐渐增多的情况下，当地消耗量减少，区外销售增多，导致华中、华北等消费地陆续出现电石压车卸货现象。

价格方面，本周西北地区电石出厂价格下调30-50元/吨，华中、华北地区采购价格下调50-70元/吨，东北地区电石采购价格稳定，但整体电石企业出货情况不佳。

具体供应方面，亿利洁能电石炉全部开车，负荷逐步提升，目前已无需外购电石，可满足集团PVC生产所需；鄂尔多斯氯碱一期PVC装置停车检修，配套的26台电石炉的产出量加大了外销；乌盟白雁湖电石炉全部在产，负荷较前期有所提升；伊东东屹6台电石炉陆续恢复正常。整体来看，西北电石装置开工率逐步提高，近期产品外销量出现明显增加。

需求方面，唐山三友、山东鲁泰、甘肃银光、德州实华、鄂尔多斯氯碱目前都处于停车检修阶段，电石需求量减少；后期黑龙江昊华、河南宇航、陕西北元、山西瑞恒6月底至7月均有检修计划。综合以上，国内电石市场较前期高位回落的趋势较为明显，但目前原料兰炭以及白灰价格相对稳定，分析认为未来电石市场仍有一定支撑，下行空间有限。（原创 中国氯碱网）

电石生产主产区市场动态

乌海地区电石市场略有松动

目前，乌海地区电石市场走势一般，交投气氛略显低迷。据了解，该地区电石开工负荷尚稳，厂家货源较为充足，但周边地区到货充裕，对市场造成一定的冲击，周边市场压价增大，外销出货情况难言顺畅，造成当地市场的成交重心小幅松动。

新疆地区电石市场原位盘整

目前，新疆地区电石市场交投气氛平稳，主流成交价格未见明显变化。据了解，疆内电石供需关系平稳，周边地区的价格变化并未能影响当地市场的走势，交投重心仍维持在前期水平。预计，新疆地区电石市场仍将延续平稳走势。

河南地区电石市场继续下探

目前，河南地区电石市场重心下移，成交偏淡。据了解，当地电石到货增多，部分氯碱企业存在压货卸车的现象，因此电石企业竞争激烈，加之近期西北地区出货报价松动，因此电石价格随之走软。

乌盟地区电石市场预期不佳

目前，乌盟地区电石市场僵持维稳，成交维持前期水平。据了解，该地区下游 PVC 行业出货平稳，但电石到货充足，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。

河北地区电石市场到货增多

河北地区电石市场交投气氛平淡，到货充足。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，成交重心僵持低位。

宁夏地区电石市场预期不佳

目前，宁夏地区电石市场盘整运行，主流成交价格维持前期水平。据了解，周边地区电石价格上行乏力，导致当地电石企业观望情绪渐起，且当地部分非氯碱下游装置计划检修，在缺乏利好因素引导的背景下，当地电石市场多将延续平稳走势，不排除小幅走低的可能。

山东地区电石市场个别松动

目前，受到货量稳定以及 PVC 价格回落的影响，山东地区部分氯碱企业下调电石采购价格，市场气氛略显低迷。据分析，当地氯碱企业开工负荷平稳，但由于西北氯碱企业的检修，外埠集中到货，使该地区市场到货量增加，低价成交现象增加，整体交投重心被拉低。

鄂尔多斯电石市场表现一般

目前，鄂尔多斯地区电石市场表现一般，电石生产企业开工正常，市场货源量供应充足。据了解，目前该地区道路运输情况良好，氯碱企业到货量正常，成交价位尚无明显波动。

两湖地区电石市场难有突破

目前，两湖地区电石市场稳步前行，交投气氛平和。现阶段，当地 PVC 市场走再度走高，氯碱企业开工积极性提升，对电石的需求量稳定。在货源供应量暂且平稳的大条件下，该地区电石价格大幅调整难度较大。

陕西地区电石市场暂且维稳

目前，陕西地区电石市场暂且维稳，价格水平未见进一步调整。据了解，当前该地区电石供应趋紧局面已有一定缓解，整体供需关系暂且表现平衡。加之当地电石重心已处相对高位，其交投重心未见再度波动。

包头地区电石市场略显僵持

目前，包头地区电石市场交投气氛平淡，主流成交价格未见明显变化。据分析，国内电石供应仍显紧张，交投气氛活跃，但由于当地电石需求较少，行情暂未出现明显的改观。

天津地区电石市场小幅调整

近期了解到，天津地区电石市场基本保持稳定，仅有个别采购价格小幅调整。据悉，随着前期当地电石到货量愈发趋紧，各氯碱企业相继接受其采购价格的小幅提涨。但鉴于当前整体供需关系失衡局面并不明显，且下游 PVC 市场欠佳，预计天津地区电石后市仍将保持维稳观望态势。

东北地区电石市场稳步前行

近期了解到，东北地区电石市场稳步前行，到货局面依旧趋稳。据悉，因该地区氯碱企业数量有限，所以电石供需关系相对稳定。尽管西北部分电石企业喊涨报价意愿犹存，但由于消费地部分氯碱装置停车检修，其交投重心暂处前期水平。

甘肃地区电石市场高位持稳

目前，甘肃地区电石厂家出货情况较为顺畅，价格重心维持在高位。据了解，国内电石市场货源偏紧的情况已有缓解，但周边氯碱企业采购积极性不减，当地厂家外销情况顺畅，价格重心维持高位。但考虑到下游的接受能力，当地电石行情继续走高的压力仍存。

河南地区电石市场未见变化

经过前期的连续上调后，河南地区电石市场暂显平稳，氯碱企业接收价格维持在前期水平。据分析，当地电石到货量有所改观，且受 PVC 走势转淡的影响，氯碱企业无力接受电石价格的继续上调。

新疆地区电石市场原位盘整

目前，新疆地区电石市场交投气氛平稳，主流成交价格未见明显变化。据了解，疆内电石供需关系平稳，周边地区的价格变化并未能影响当地市场的走势，交投重心仍维持在前期水平。预计，新疆地区电石市场仍将延续平稳走势。

2020 年 5 月 PVC 产量环比增加 9.99%

据隆众数据统计，2020 年 5 月国内 PVC 产量 170.64 万吨，环比 4 月增加 9.99%，同比去年增加 9.02%；1-5 月份累计产量 829.34 万吨，同比去年增加 1.81%。

5 月份，电石法工艺产量 139.18 万吨，环比 4 月增加 8.22%，同比去年增加 6.82%，累计同比增加 0.05%；乙烯法工艺产量 31.46 万吨，环比 4 月增加 18.55%，同比去年增加 19.92%，累计同比增加 11.51%。

企业资讯

阳煤国泰新华 公司 1#电石炉开炉成功

赤日炎炎，捷报频传，近日，公司电石事业部 1#电石炉一次性产出合格电石，至此，公司年产 40 万吨电石项目全面启动，6 台电石炉全部运转，电石产量再添新绩。

6 月 6 日上午 10 点 58 分，电石事业部 1#电石炉一次性送电成功，6 月 11 日上午 11 点 18 分，1#电石炉第一锅电石产品伴随火红的流浆喷涌而出，成功产出合格电石。经过长达一个多月的准备，电石事业部精细管理，科学分工，



优化管理，合理调配，与中圣园运营公司通力协作，互惠经验，严格审查安全短板，盘点设备机件，整改漏项缺项，坚决保障 1#电石炉顺利投产。

自 4 月中旬，公司提出启动电石事业部 1#电石炉，事业部相关负责人与中圣园运营公司多方沟通，制定出周全详尽的启动实施方案。电石事业部严格按照原设计要求恢复和安装设备，逐项跟紧检修进度，清洗吹扫设备管道，检查检验电气仪表，单调联调设备运行，学习培训开炉方案，精心筹备开炉的各项工作。

时间紧迫，任务繁重，电石事业部职工无论现场调度、中控操作，还是出炉专工，航车师傅，都能付出身心扎入现场，互协互助，配合完成开炉任务，管理人员钉铆必究，层层落实，设备、电气、工

艺、化验闭合监管，稳步推进。

电石事业部总经理郑建银巡查工作时说，“只要坚定信念，思想不滑坡，办法总比困难多”，他鼓舞职工保持干事热情，勤思勤学，勤检勤查，遇到问题首先去想解决办法，调整思路迎难而上。

此次1#电石炉一次性产出合格电石，为公司完成年度产量目标再添活力，同时为进一步推进公司迈向高质量健康发展，强化“双一流”建设夯实稳固基础。（电石事业部张丰收）

鄂尔多斯电石公司深度学习反“三违”知识

6月10日至12日，由鄂托克旗应急管理局举办的安全生产强化培训在化工事业部电石公司北区餐厅楼会议室进行，政府特邀请鄂尔多斯市西部安全生产培训中心老师高建玲老师为主讲授课，此次培训电石公司分四场进行，电石公司北区南区所有生产一线员工包括各车间主任等基层管理人员都参加了培训，每场参训人数达三百多人。

此次培训目的在于深度学习反“三违”——违章指挥、违章作业、违反劳动纪律的基础知识，在全公司创造“人人要安全，人人管安全，人人都是安全员”的良好安全生产氛围，打造“人人遵守各种操作规章制度，



遵守安全交通法律法规，遵守厂规厂纪”的快乐工作和幸福生活的

安全环境，从人的思想意识和行为习惯上消除事故隐患源头，共同筑牢安全防线。

培训中，首先播放一起因违章作业致使作业者死亡的案例，使每一位参训者触目惊心，引发深思，引导大家提起精神，认真听讲，这对每个人生活与工作都有很大益处的一课。高老师以幽默风趣，简单形象的提问，跟大家及时互动；用发人深省、意欲深刻的几幅漫画将所有人的眼球集中吸引，一开始就使课堂的气氛活跃起来，让大家聚精会神的听她的讲课。将安全帽、螺丝钉、一叠钞票形象的比喻为连体孪生三兄弟，分别代表安全、生产和效益，互相连接，互相依存，密不可分，让大家理解安全对于工作和生活的重要性。然后开始为大家讲解三违的基本知识，事故案例与理论结合起来，什么是违章作业，什么是违章指挥，什么是违反劳动纪律，讲解化工企业常见的 10 种作业违章带来的危害，指出“要保障个人的身心健康和家庭的幸福，要保障企业的长治久安和社会和谐稳定，就要控制各类事故的发生，而控制事故的发生的关键就是杜绝违章，杜绝三违”，详细分析“三违”的识别界定，“三违”产生的原因，如何开展反“三违”活动。

最后强调，大家一定要时时刻刻牢记安全，杜绝“三违”，与各种各样的“三违”作斗争，“常怀责任之心，常行责任之事”做安全生产明白人，认真遵守规章制度，严格执行安全操作规程，做到人人讲安全，人人管安全的良好氛围，只有大家齐心协力行动起来，才能真真的筑好我们的安全防线。培训完毕，进行了闭卷考试，进一步巩固学习成果。

通过此次培训学习，深刻认识到“三违”的严重性，引起大家举一反三的思考，把他人的事故当成自己的事故，从中吸取教训，牢固树立“安全第一，我要安全；我也管安全，他人也安全，人人都安全”的思想，加强学习，提高防范意识，不放过任何细节和小事，防微杜渐，从我做起，与同事们携手共进，齐心协力筑牢我们的安全防线。

陕西金泰氯碱电石持续推进物资降库增效工作

为进一步降低采购费用支出，盘活滞存物资，促进节能增效，近日，神木电石组织相关专业人员开展仓库物资全面盘查核对工作。

本次盘查库存物资共计 5603 项，按照“摸清家底、盘活库存、分类明确、有效利用”的任务目标，神木电石精心筹备，各设备管理人员和库管人员细化责任、逐项盘查。坚持每日完成盘查后立即召开碰头会，逐一核实、完善物资台账，确保库房物资账物相符、分类明确、归属单位明确、规格型号完善、有效利用，能出具准确统一的库存物资清单和需申请报废的物资清单。



神木电石将以此次盘查为契机，严控成本，压缩各分厂费用，严把物资采购关，非必要计划一律不准提报，不符合规定的一律不予提报。提高库存物资利用率，大力核减费

用，挖掘创效节支空间。同时加强与续建项目联系，做好物资管理系统前期基础工作，推动智能物流仓储信息平台建设。

云南能投天冶化工电石渣压球技术改造项目顺利通过评审

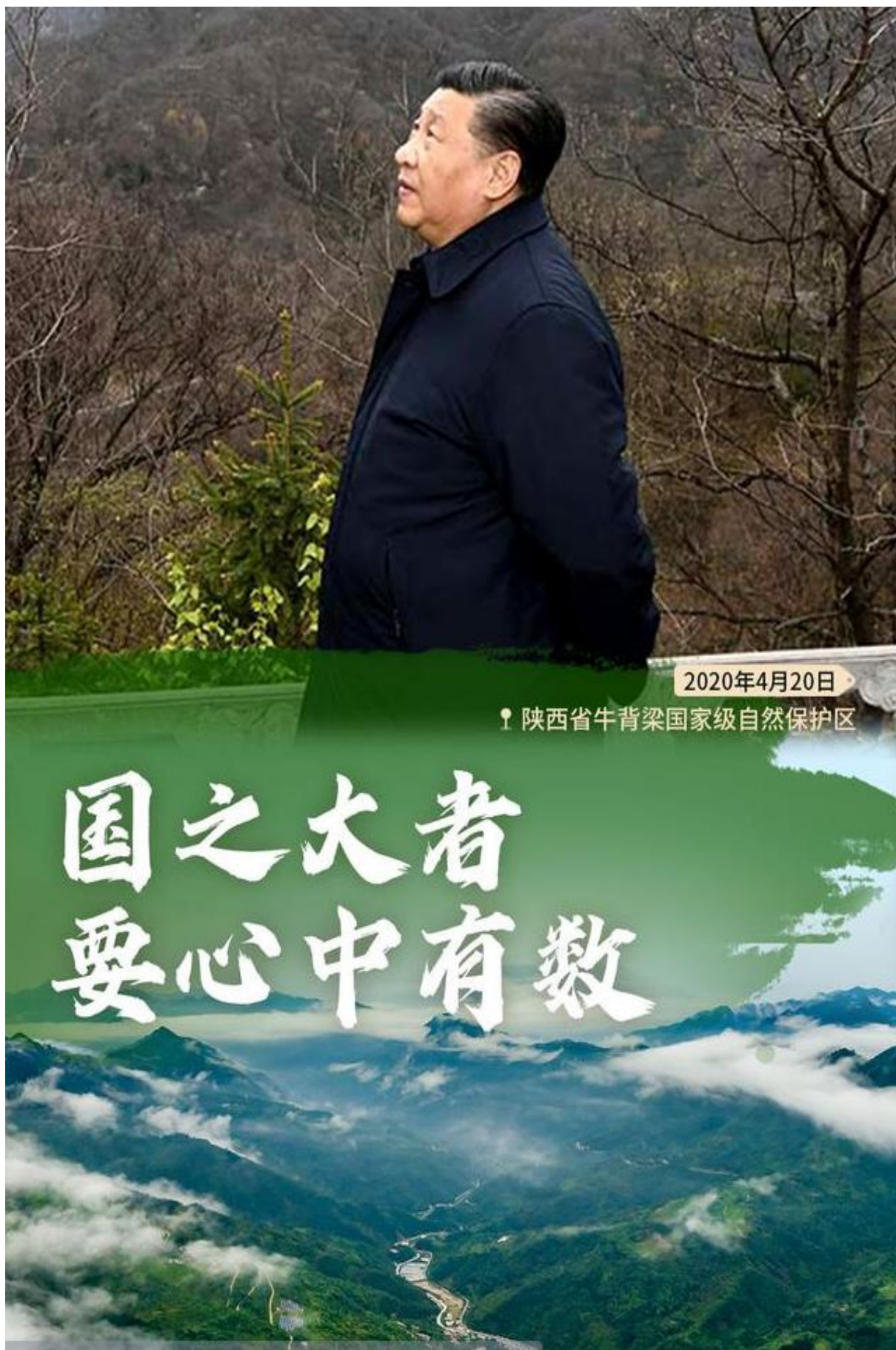
为切实落实新、改、扩项目安全设施“三同时”管理，确保项目安全、依规运行。6月10日上午，在文山市应急管理局的监督下，天冶化工组织开展电石压球技改项目安全设施验收专家评审工作。天冶化工领导、相关部门负责人及技术人员、项目施工单位、项目安全验收评价报告编制单位人员参加会议。

专家组对项目建设基本情况及“三同时”管理工作等进行询问了解，深入现场查看项目安全设施建设及投运等情况，对项目安全验收评价报告进行详细查阅、质询。经评审讨论，专家组认为天冶化工电石渣压球技术改造项目建设符合国家现行相关法律、法规和行业标准、规范的要求，安全设施与主体工程建设符合“三同时”管理要求，同意通过专家验收。

天冶化工表示，后续将依照专家评审意见和建议，督促修

订完善验收评价报告，依照相关工作程序，完成项目安全设施竣工验收备案等工作。





2020年4月20日

↑ 陕西省牛背梁国家级自然保护区

国之大者
要心中有数



2019年8月21日

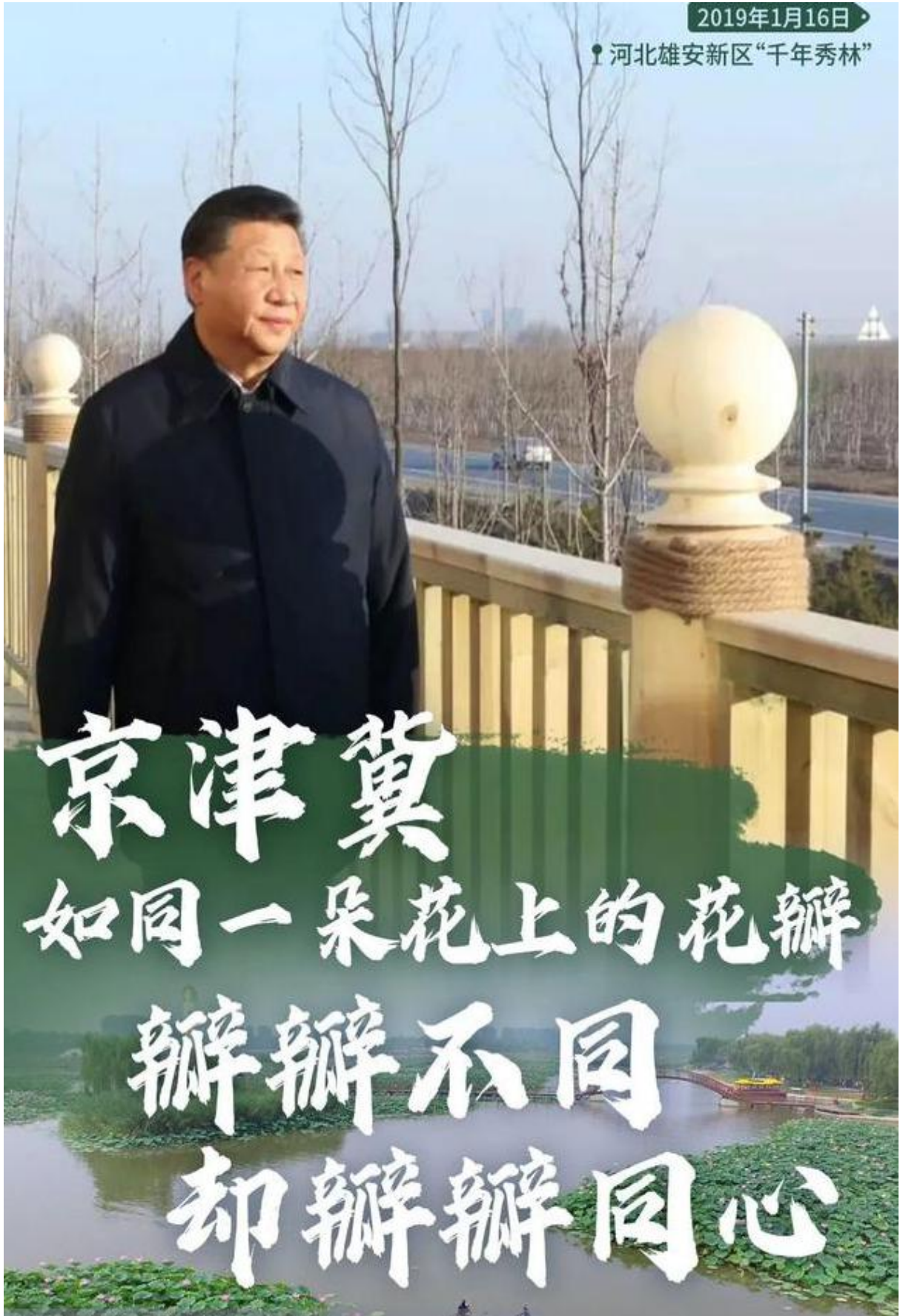
甘肃兰州市黄河治理兰铁泵站项目点

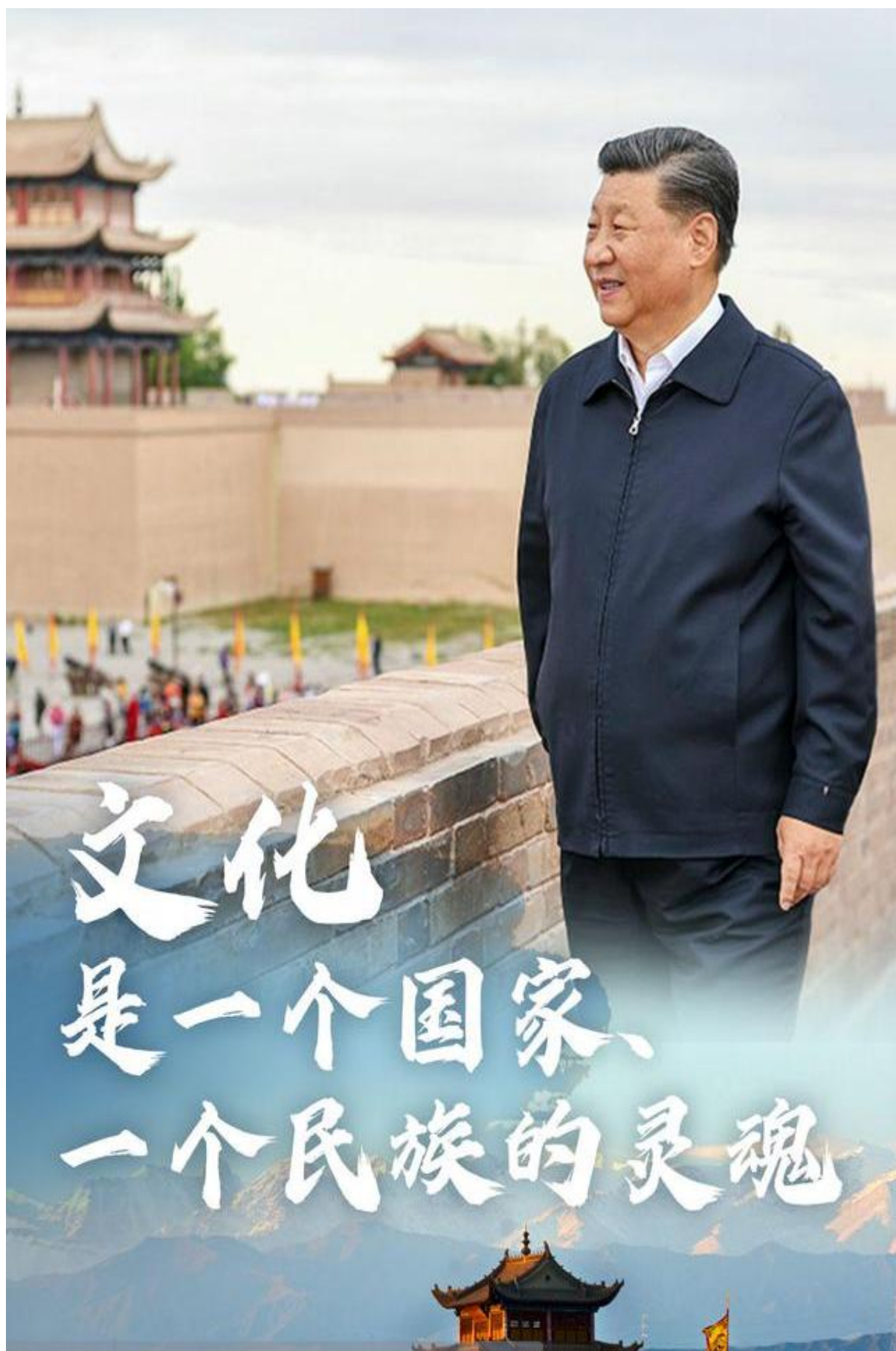
保护黄河是
事关中华民族
伟大复兴
和永续发展的
千秋大计

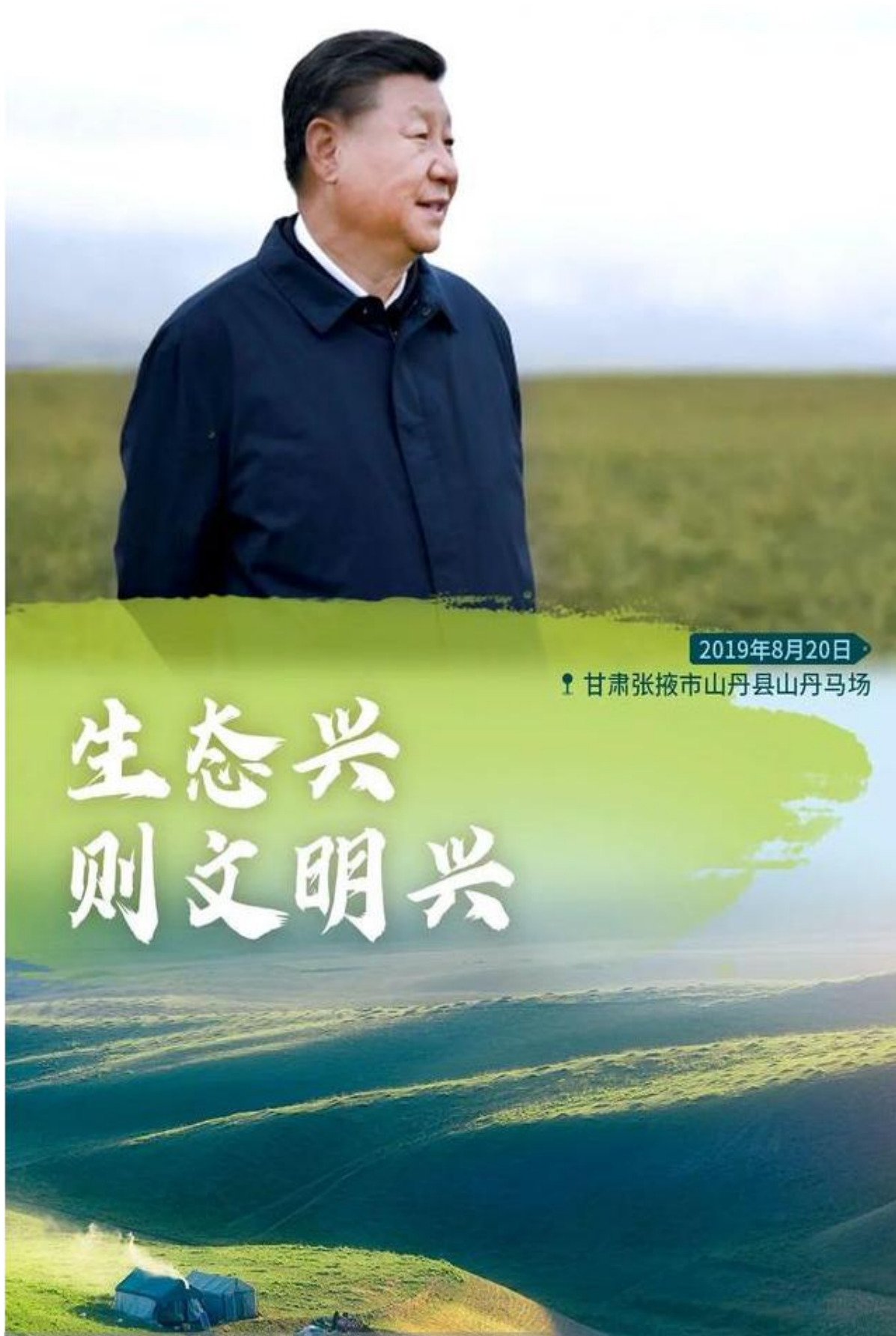


2019年1月16日

河北雄安新区“千年秀林”







2019年8月20日

甘肃张掖市山丹县山丹马场

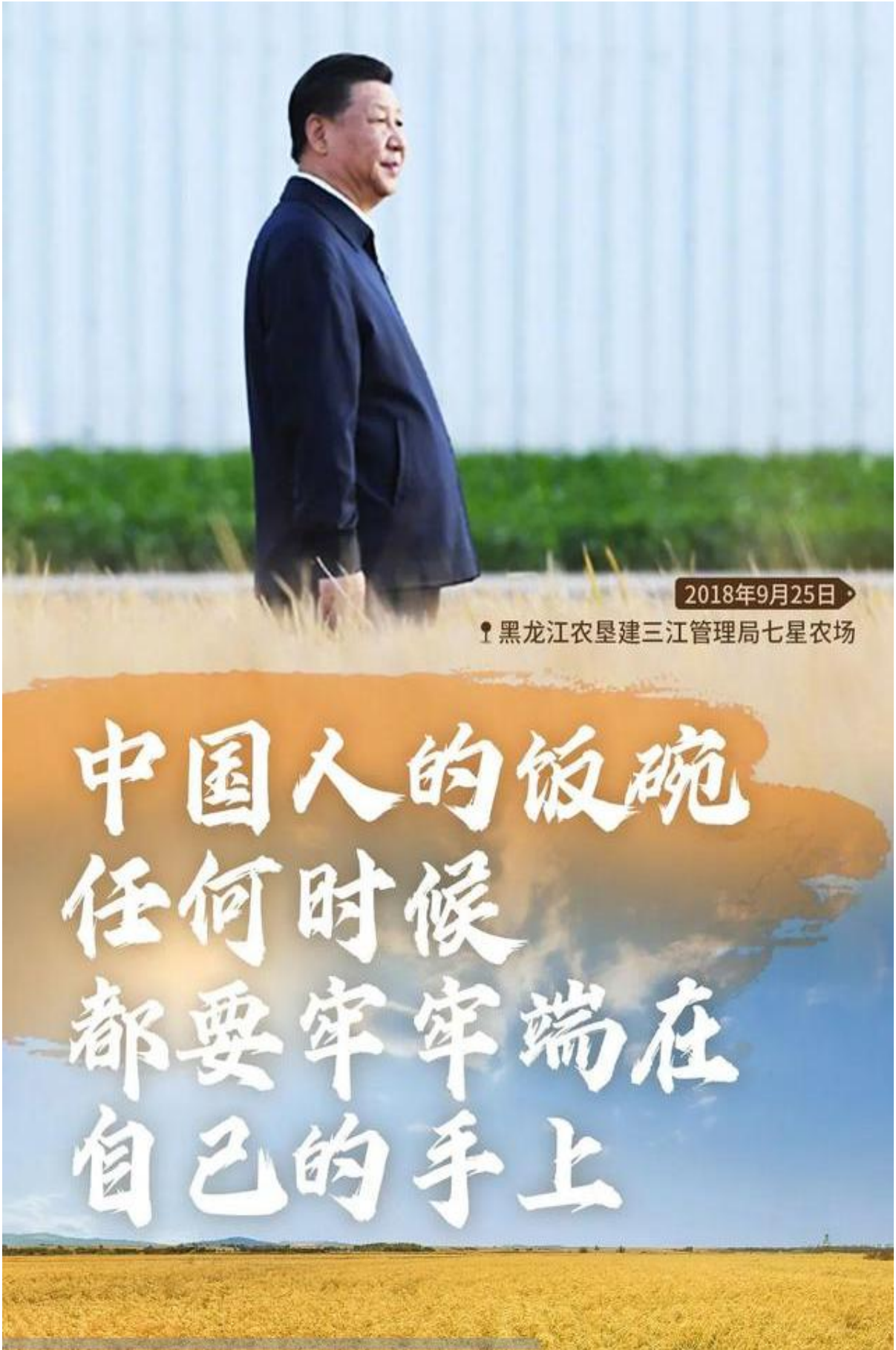
生态兴 则文明兴



2018年6月12日

山东胶东(威海)党性教育基地刘公岛教学区

要进一步
关心海洋
认识海洋
经略海洋




2018年9月25日

黑龙江农垦建三江管理局七星农场

中国人的饭碗
任何时候
都要牢牢端在
自己的手上

2018年4月25日

湖南岳阳城陵矶水文站



努力把长江经济带
建设成为生态更优美、
交通更顺畅、经济更协调、
市场更统一、机制更科学的
黄金经济带