

循环创新铸就“小巨人”

本报记者 景立华

春日的曹妃甸南堡经济开发区,海风掠过千亩厂区,数座银白色精馏塔在阳光下熠熠生辉。管道纵横交错,如同神经网络般将各生产单元紧密相连;大型罐车有序穿梭,满载纯度达9N级的高纯四氯化硅奔赴国内外市场——这是唐山三孚硅业股份有限公司(下称“三孚硅业”)繁忙而有序的生产现场。

创新基因早已深植企业发展脉络。走进高纯四氯化硅装置区,机器轰鸣声中,郭杰回忆起创业初期的攻坚岁月:“最初生产三氯氢硅时,副产品四氯化硅处理难度大,利用价值低。但它经提纯后可用于光纤预制棒生产,我们便下定决心攻克技术难关。”没有现成路径可循,研发团队联合天津大学等科研院所,在生产实践与研发实验的数据融合中,摸索出“光催化-热耦合精馏组合法”,最终将产品纯度提升至9N,成功打破海外垄断。

截至2025年底,三孚硅业已累计拥有有效授权专利115项,主导或参与制定《电子工业用二氯硅烷》等3项国家标准,建成河北省氯硅烷材料技术创新中心等省级研发平台。企业从单一生产三氯氢硅,逐步拓展出电子特气、硅烷偶联剂、气相二氧化硅等数十种高端产品,构建起覆盖光伏、光纤、半导体等多领域的产品矩阵。

循环赋能:构建“吃干榨尽”产业链

在公司生产控制中心,一幅巨大的循环产业链示意图格外醒目,不同颜色的箭头清晰标注着物料流向:三氯氢硅副产的四氯化硅可提纯为高纯产品,尾料再用于

气相二氧化硅制造;氢氧化钾副产的氯化氢回供三氯氢硅生产,余能余热实现循环利用……“这是我们的核心竞争力,让每一份物料都实现价值最大化。”郭杰指着示意图介绍。

这套“两硅两钾”循环体系的构建,源于企业对可持续发展的深刻认知。成立之初,三孚硅业便摒弃“头痛医头”的粗放模式,确立以硅系列为主链、钾系列为配套的发展路径,通过顶层设计实现资源闭环。成功收购气相二氧化硅项目后,四氯化硅原料实现100%自供,项目当年便扭亏为盈;内部管道输送物料,既降低了运输成本,又保障了原料纯度与供应稳定性。

“循环经济让我们在降本增效的同时实现绿色发展。”董事会秘书刘默洋介绍,通过物料循环利用和余能回收,公司原料实现自给,能耗大幅下降。2024年,企业凭借用地集约化、生产洁净化等突出表现,获评河北省“绿色工厂”,实现生态效益与经济效益双赢。

智能升级:精细化管理提质增效

公司总控室内,近百平方米的监控

屏幕实时呈现千亩厂区的生产动态,操作员轻点鼠标,即可完成各生产流程的精准调控。“以前每条生产线都需要专人值守,现在两名操作员就能掌控全局。”刘默洋介绍,公司投入巨资打造远程集散管理平台,整合计算机、网络与数据库技术,实现生产经营信息高效共享与集成。

智能化改造让传统化工产业焕发新生。通过智慧平台统一调控,生产、供销、仓储、物流等信息系统实现一体化集成,各项管理指令下达更加精准高效。在精细化管理理念引领下,公司产品质量常年保持行业领先,通过IATF16949体系认证,检测机构获得CNAS认可,并与通威股份、长飞光纤、万华化学等企业建立长期稳定合作关系。

面向未来,三孚硅业的创新步伐从未停歇。12万吨/年氢氧化钾新产线平稳运行,3万吨/年氯丙烯生产线建设如火如荼,8000吨/年高纯正硅酸乙酯封装项目已完成竣工验收……“我们将持续聚焦硅基主业,横向完善产业布局,纵向深化精细生产,在半导体材料国产化浪潮中,争当产业链‘领跑者’。”刘默洋的话语中透着坚定。



唐山金利海生物柴油股份有限公司坐落于滦南县扒齿港工业园区,主要利用废弃动植物油脂生产生物柴油、船舶生物燃料和可持续航空燃料,年产能达16万吨,其中90%以上产品出口至东南亚、日韩等地。公司在京唐港建有国内北方唯一的生物柴油专用出口码头,生产工艺达到国际先进水平,并先后通过多项国际认证。图为工作人员正在做实验。本报记者 徐慧 摄

点「废」成金

迁安筑牢春季森林防火安全屏障

本报讯(记者金鹏 通讯员海民、沈强、美彤)“老乡,进山不能带火种,这段时间风大,一点火星都可能引发大火。”3月23日,在迁安市木厂口镇北营村一处进山路口,护林员们正对过往车辆和人员进行仔细检查,并使用喇叭循环播放防火提示。

等重点区域严密监控,严禁火种进山,坚决把火源堵在山下林外。在做好“人防”的同时,迁安市积极运用科技手段提升全域防火效能。依托森林防火监控平台和无人机巡查,实现对重点林区全天候、立体化监测。在木厂口镇,无人机在空中盘旋,实时回传画面,地面指挥中心可第一时间发现异常情况并调度人员处置,大大提升了火情监测的及时性和精准度。这种“空中+地面”的立体防控模式,已在全市重点有林镇街全面推广。

这是迁安市森林防火工作下沉一线、严防死守的生动写照。连日来,迁安市坚持“全市一盘棋”,全面推行“人防+技防”双管齐下的工作机制,强化宣传教育、加大巡查力度,全力筑牢春季森林防火安全屏障。

“防火关键在预防,重点在宣传。”迁安市坚持“宣传先行”,构建起市、镇、村三级联动的宣传网络。在木厂口镇,当地通过悬挂条幅、发放明白纸、农村大喇叭广播、流动宣传车巡回宣传等多种形式,将防火知识送到田间地头、送到群众家门口。同时,在各村微信群持续推送防火提示和典型案例,引导群众自觉遵守防火规定,全市上下营造出“森林防火、人人有责”的浓厚氛围。

小阀门连民生 暖服务润校园

本报讯(记者回佳佳 通讯员庞然)近日,路北区世嘉实验小学专程将印有“情系教育办实事 供水保障暖校园”的锦旗,送到唐山市自来水有限公司营业管理部,对该公司维修人员及时解决校园供水难题、保障师生正常用水,表达了诚挚谢意。

现场,经专业检测,确认水表来水压力正常,排除了表体故障的可能。

3月5日11时24分,公司营业管理部派表科维修一组工作人员刘长涛、李继生接到热线紧急派单:世嘉实验小学校内出现水压过低问题,师生日常用水受到影响。两人接报后第一时间赶赴

根据供水服务产权界定,校内供水管网属于校方负责范畴,故障本应由校方自行处置。为保障校园正常教学秩序,切实解决师生用水需求,二人主动延伸服务,对校内供水管网开展免费排查,最终确定故障原因为回水阀门年久失修,随即现场完成故障处置,学校供水迅速恢复正常。面对校方感谢,二人说:“保障师生用水是我们应该做的,孩子的事最重要。”

滦州:非遗颂廉洁 清风满校园

本报讯(张子卓)“以前感觉‘廉洁’离我们很遥远,今天才明白,考试不作弊、作业不抄袭,都是廉洁的体现。”在滦州市研山小学“廉洁文化进校园”活动现场,一名学生分享了自己的真切感悟。

的理念融入方寸之间;脸谱工坊里,大家以红、黑、白为主色调,绘制包拯、海瑞等清官形象,用色彩勾勒正气,让廉洁榜样入脑入心。活动中,纪委监委工作人员结合青少年认知特点,用生动典故与直观展示开展沉浸式教学,从清官廉吏事迹到廉洁文化寓意,从脸谱色彩象征到反腐倡廉警示内涵,让孩子们在趣味讲解中读懂清正廉洁的意义。

近日,滦州市纪委监委联合市教育局开展“清风满校园”系列活动,以丰富有感的形式推动廉洁文化进校园,引导青少年树立克己奉公、崇廉拒腐、尚俭戒奢的价值理念,夯实清正廉洁思想根基。

今年以来,滦州市纪委监委将廉洁文化建设作为一体推进“三不腐”的基础性工程,整合本地廉洁教育基地、传统文化与非遗资源,制定专项实施方案,持续涵养师生廉洁价值观,营造“以廉为荣、以贪为耻”的校园氛围。

玉田县纪委监委 学身边榜样 守清廉初心

本报讯(记者梁赞英 通讯员张敏慧)近日,玉田县纪委监委机关举办“照见平凡英雄 践行使命担当”廉洁文化主题活动,组织全体纪检监察干部参观贾润江事迹专题展览,汲取身边榜样的力量,进一步锻造忠诚、干净、担当的政治品格。

活动现场,纪检监察干部观看了图文展板、实物陈列,聆听了讲解员的讲述,纷纷被贾润江无私奉献的崇高精神感动,尤其对他在服务群众中始终恪守“不取一分钱、不吃一顿饭、不要一件礼”的“三不”规矩深感敬佩。

从“走得了”到“走得好、走得舒心”,唐山交运城乡公交公司以党建品牌聚力、以优质服务暖民心,用实际行动把民生实事办到群众心坎上,让城乡公交真正成为惠及百姓、服务发展、助力振兴的“幸福班车”。

“这是一堂生动的党性教育和廉洁文化课,也是落实加强纪检监察工作规范化法治化正规化建设要求的一项具体举措。”大家纷纷表示,要以贾润江同志为榜样,以更高标准锤炼过硬作风,在平凡岗位上践行纪检监察人的使命担当。

“五彩公交”,绘就百姓出行幸福底色

本报记者 刘庄子

城乡公交作为连接城市与乡村的民生纽带,承载着群众对安全、便捷、舒适、绿色出行的殷切期盼。唐山交通运输集团城乡公交公司坚持党建引领、公益为本、服务至上,创新打造“移动红堡惠唐山·五彩公交兴城乡”党建品牌,推动党建工作与运营服务深度融合,获评河北省交通运输协会品牌创建典型经验单位。

营、政策扶持”的发展路径,以党建品牌为抓手,推动公交运营、安全管理、服务提升与城乡融合协同发展,全力将城乡公交打造成连接城乡、服务群众、赋能发展的坚实纽带,不断增强群众获得感、幸福感、安全感。线路开通10个月来,共收到锦旗8面、表扬电话156个。

在此基础上,公司积极探索“公交+”融合新模式,延伸服务链条。开通特色旅游线路,助力文旅产业发展;开行校园直通车,精准服务高校师生研学出行;推进“交邮联运”,打通城乡物流“最后一公里”,实现人畅其行、货畅其流,以公交力量赋能乡村振兴与城乡融合发展。

为提升服务质量,城乡公交公司以“五色服务”为载体,构建全方位、高品质出行服务体系,推动服务向标准化、品质化、特色化升级。以“党建红”强引领,设立党员先锋岗,组建志愿服务队,打造车厢红色文化角,让公交车成为流动的红色

阵地和便民服务窗口;以“环保绿”促低碳,投入206部新能源电动公交车,实现零排放、低噪音,同步宣传绿色出行理念;以“温暖橙”优服务,在场站设置便民服务平台,提供失物招领、购票咨询、应急药品、热水供应等服务,畅通投诉建议渠道,快速响应、及时处置群众诉求;以“敬业紫”守安全,常态化开展职工技能培训与安全隐患排查,锻造专业过硬的运营队伍;以“科技蓝”赋动能,依托“合风出行”App实现智慧出行,搭载智能监控设备,提供查询、购票、投诉一站式服务,极大提升了运营管理效能。

唐山市曹妃甸区自然资源和规划局南堡经济开发区分局国有建设用地使用权拍卖出让公告

根据《中华人民共和国土地管理法》、《中华人民共和国城市房地产管理法》和《中华人民共和国国土资源部令(第39号)《招标拍卖挂牌出让国有建设用地使用权规定》、《河北省工业用地长期租赁、先租后让、弹性年期出让暂行办法》的有关规定,经曹妃甸区政府批准,决定拍卖出让5宗地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

- 一、拍卖出让地块的基本情况和指标要求

公告号	宗地位置	规划用途	土地面积	规划指标要求				出让年限	竞买保证金(万元)	起拍价(万元)	增价幅度(元/亩)
				容积率	建筑系数	建筑限高(m)	绿地率				
唐曹南堡资规告字【2026】002号	南堡经济开发区荣业道南侧、惠中化学北侧	三类工业用地	2292.26平方米(合3.44亩)	≥0.6	≥30%	24	≤10%	30年	51.5759	51.5759	1000
唐曹南堡资规告字【2026】002号	南堡经济开发区大碱路东侧、兴达道南侧	三类工业用地	29287.42平方米(合43.93亩)	≥0.6	≥30%	24	≤10%	50年	768.7948	768.7948	1000
唐曹南堡资规告字【2026】002号	南堡经济开发区大碱路东侧、兴达道南侧	三类工业用地	7269.14平方米(合10.9亩)	≥0.6	≥30%	24	≤10%	50年	190.8150	190.8150	1000
唐曹南堡资规告字【2026】002号	南堡经济开发区大碱路东侧、兴达道南侧	三类工业用地	22515.35平方米(合33.77亩)	≥0.6	≥30%	24	≤10%	50年	591.0280	591.0280	1000
唐曹南堡资规告字【2026】002号	南堡经济开发区大碱路东侧、荣福道北侧	三类工业用地	188205.05平方米(合282.31亩)	≥0.6	≥30%	24	≤10%	50年	4940.3826	4940.3826	1000

- 二、其他指标要求

序号	指标类别	控制指标
1	亩均营收(万元/亩)	≥20万元/亩
2	万元工业增加值能耗	对工业增加值能耗低于唐山市“十四五”末平均水平(1.32吨标准煤/万元)的新增用能项目,优先解决能耗指标
3	环境空气单位排放执行标准	《环境空气质量标准》(GB 3095-2012);《环境空气质量标准》(GB 3095-2012)修改单(生态环境部公告2018年第29号)
4	地表水环境执行标准	《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)
5	地下水环境执行标准	《地下水质量标准》(GB/T14848-2017)
6	声环境执行标准	《声环境质量标准》(GB3096-2008)
7	土壤环境评价标准	《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准(试行)》(GB36600-2018);

- 二、中华人民共和国境内外法人、自然人和其他组织均可参加竞买(除法律、法规另有规定外),参加竞买须提交竞买申请,并提供竞买须知中要求提供的相应文件资料。竞买人可单独申请,也可联合申请。只接受中文书面申请。
- 三、本次国有建设用地使用权出让采用增价拍卖方式,按照价高者得原则确定竞得人。
- 四、本次拍卖出让的详细资料和要求,见拍卖出让文件。申请人可于2026年3月27日至2026年4月15日,到唐山市曹妃甸区自然资源和规划局南堡经济开发区分局获取拍卖出让文件。
- 五、申请人可于2026年3月27日至2026年4月15日,到唐山市曹妃甸区自然资源和规划局南堡经济开发区分局提交书面申请。交纳保证金的截止时间为2026年4月15日16时30分。
- 六、经审查,申请人按规定缴纳竞买保证金,具备申请条件的,我局将在2026年4月15日17时30分前确认其竞买资格。
- 六、拍卖地点和时间

本次国有土地使用权拍卖活动定于2026年4月16日9时在唐山市曹妃甸区自然资源和规划局南堡经济开发区分局二层会议室进行。

七、其他需要公告的事项

- (一)本次拍卖不再组织踏勘现场,有意竞买者自行踏勘现场。
- (二)本次拍卖出让公告内容如有变化,出人将按规定在《唐山劳动日报》和中国土地市场网发布补充公告,届时以补充公告为准。
- (三)本公告未尽事宜详见出让地块拍卖文件。

八、联系方式
 联系单位:唐山市曹妃甸区自然资源和规划局南堡经济开发区分局
 联系人:王女士
 联系电话:0315-5656270
 联系地址:唐山市曹妃甸区自然资源和规划局南堡经济开发区分局

2026年3月27日

放学路上遇险情 交警援助暖人心

本报讯(记者卢山)3月17日,一名小男孩独自在车流中穿行,正在执勤的高新区交通管理大队辅警发现后,立即上前将孩子带到安全地带。

得不远,便向学校保安谎称家长允许自行回家,独自步行上路,已连续走过四个路口。晚高峰车流量大,孩童独自横穿马路极易发生意外,情况十分危险。

当天18时20分许,高新区交通管理大队建设路大学道岗正值晚高峰,车流密集,路况复杂。执勤辅警张泽军在疏导交通时,发现一名背着书包的小男孩独自沿大学道由西向东步行,身边无家长陪同,在车流中穿行十分危险。他立即通过对讲机呼叫辅警长韩成,迅速将孩子安全拦下,带到路边耐心询问。

韩成一边安抚孩子情绪,一边轻声询问家长联系方式,随即拿出手机让孩子拨通电话,与家长取得联系。约10分钟后,男孩家长匆匆赶到,向执勤交警连连致谢。家长坦言,因寻找孩子心急如焚,加之天色渐暗,路面车辆较多,赶来途中还发生了交通事故,十分感谢交警及时发现并妥善照顾孩子。执勤交警叮嘱家长务必加强看护,上下学做好接送,避免类似情况再次发生。

声明

唐山市曹妃甸区自然资源和规划局南堡经济开发区分局,2026年3月26日刊登于唐山劳动日报国有建设使用权挂牌出让公告作废。特此声明。

唐山市曹妃甸区自然资源和规划局南堡经济开发区分局
2026年3月26日