# 玉皇化工丁二烯项目简介

来源：网络 作者：岁月静好 更新时间：2024-11-24

*第一篇：玉皇化工丁二烯项目简介玉皇化工丁二烯现场汇报材料玉皇化工现有4个生产区、12家子公司，员工4000多人，固定资产80亿元，拥有亚洲最大的碳五深加工装置、全国最大的MTBE装置、以及填补国内空白的稀土顺丁橡胶装置等。公司投资2.4亿...*

**第一篇：玉皇化工丁二烯项目简介**

玉皇化工丁二烯现场汇报材料

玉皇化工现有4个生产区、12家子公司，员工4000多人，固定资产80亿元，拥有亚洲最大的碳五深加工装置、全国最大的MTBE装置、以及填补国内空白的稀土顺丁橡胶装置等。公司投资2.4亿元建设的研发中心，目前与多家科研院所签订了合作意向，为公司坚持走“产、学、研”相结合的道路奠定了坚实基础。2024年公司主营业务收入120亿元，利税7.5亿元，位居中国化工企业500强第50位。今年可实现主营业务收入194亿元，利税13亿元。

为完善顺丁橡胶产业链，建成国内最大的橡胶化工基地，今年初，我们开工建设了10万吨/年丁二烯项目，这个项目是全国第一套也是最大的一套流化床技术生产丁二烯的装置。计划总投资10亿元，以液化气为原料生产丁二烯，工艺路线先进，生产技术成熟，具有投资少、安全系数高、操作简单等特点。本项目的建设不仅可以为公司原有的8万吨/年顺丁橡胶装置、10万吨/年稀土顺丁橡胶装置提供原料，解决顺丁橡胶装置等下游装置的原料供应问题，还可以节约原料运输、储存的费用。目前,设备安装和管道铺设均已进入尾声，预计03年元月中旬可建成投产，可新增主营业务收入25亿元，利税2.5亿元。

**第二篇：山东玉皇盛世化工股份有限公司**

山东玉皇盛世化工股份有限公司

安全生产月企业活动方案

企业是安全生产的责任主体。我公司属于危化品生产企业，更要充分认识安全生产的重要性。为响应集团公司“安全生产月”的活动，并以此为契机，贯彻落实安全生产的主体责任，强化安全生产宣传教育培训工作，努力提高职工安全意识和安全技能，建立并完善安全管理制度和安全文化，确保公司二级标准化企业的顺利进行，创建本质安全型企业。

一、成立安全活动月领导小组

为使安全活动月的各项活动落实到实处，公司决定成立安全活动月领导小组。

组长：张应战

副组长：薄木涛、樊风杰、宋聚合成员： 于新起 崔同伟 徐印东 邓小龙 盛大勇 周云峰刘胜国 王新德 王鲁生 谷宗贵 柯玉河 郝素阁

李红英 步磊磊 李建书

成立活动月组织办公室，办公室主任由于新起担任，日常工作活动由办公室负责。

二、召开安全生产动员会

公布“安全生产月”各项活动方案，做好动员准备，做到组织机构、人员、措施三到位，落实安全生产责任制到班组、个人。安全管

理部总结安全生产及安全生产月活动的经验，表彰安全生产中的先进集团和个人，鞭策落后。

组织安全会议，发放有关安全生产方针政策、法律法规、安全生

产月宣传提纲等相关材料和有针对性的安全生产知识读本，号召每位职工搞好岗位安全生产，为本企业的安全发展做出贡献。

三、让安全贴近你我组织各车间安全员会同企管、工会、办公司对食堂和宿舍进行安全大检查。

食堂卫生安全关系到每位员工的身心健康，通过检查，发现问题，解决问题，给大家一个良好的食品安全环境。

宿舍时职工在公司的家，家的安全更关系到每位职工的切身利益。在屡次检查中，乱拉电线，违规使用大功率电器的事件时有发生。通过安全活动月的组织宣传、内部检查，让每位员工了解电器的危险性，从根本上杜绝使用大功率电器。

四、制作宣传标语

在醒目位置大量悬挂安全、职业健康标语，让每位员工时刻谨记安全的重要性，使安全落实到每位员工的内心深处，使每位员工牢记安全对你我的重要性。

五、各车间、部室共同开展“如果我是安全员”活动。使每位在岗员工深刻体会安全的重要性及安全员所应担负的责任。

1、安全知识培训。

邀请企业安全管理人员为员工进行岗位安全知识培训。要求：结

合我公司的生产实际，组织教学内容，编写培训教材，亦可选用权威教材。并在宣传栏张贴主题壁报。

2、上岗实践。

接受培训的人员进行上岗实践。要求：根据受培训人员数量，灵

活安排上岗天数和人数。赋予上岗者相应职责，如果发生工作失误或其他渎职行为，要根据相关规定给予处罚。

3、总结大会。各车间、部室认真总结活动，并对在实际工作中有突出表现或发现重大隐患的人员给予表彰。员工要积极进行相互交流，以便进一步总结经验。

六、开展“安全生产零事故”活动

包括“三检查”、“三征集”、“三清除”活动。

三检查活动：作业环境检查验收，消除隐患（全员）；安全设备

维护、保养、检测（班组活动）；防护用品正确佩戴、使用(双人互检)。

三征集活动：员工对本单位安全生产规章制度和操作规程；安全

生产事故应急救援预案；安全生产的口号和建议。

三清除活动：清理危险隐患；纠正违章行为；消除麻痹思想。

每名参与活动的职工，每周末对一周以来的工作情况进行总结，并上交到安全管理部，便于活动后期进行审核

七、开展“我为企业安全文化建设献一计“活动

为大力推进企业安全文化建设，群策群力，集思广益，开展“我为企业安全文化建设献一计”活动。鼓励职工开拓思路，勇于创新，为打造企业文化、弘扬企业精神贡献智慧。

八、组织应急救援大演练

完善相关应急救援预案。安全生产月期间，组织油品车间汽油储罐泄漏事故应急救援演练，增强企业处置安全生产事故应急能力。

九、企业开展针对性的宣教活动

为应深入开展“安全生产月”活动，加强安全生产宣传教育培训，增强全体职工安全意识和安全法制观念，提高职工的安全素质和安全技能，巩固公司的安全建设成果，为实现玉皇盛世化工的安全生产长治久安贡献力量。

深入学习安全生产方针政策、法律法规，强化第一责任人的安全意识和责任意识，逐级建立健全严格的安全生产责任制，落实公司安全生产控制考核指标体系；

具体方案为：

1、增强公司安全管理人员的安全素质和安全技能。

2、开展职工安全专业知识、技能考核活动；

3、强化特殊工种的培训教育；

4、召开危化品安全生产事故原因剖析会议；组织职工观看危化品安全事故案例，并认真剖析一场典型安全生产事故发生的原因，深刻总结教训。呼吁每个职工关爱生命、心系企业安全发展。

十、组织开展丰富多彩的群众性安全文化活动。

广泛征集公司员工的意见和建议，开展大家喜闻乐见的安全文化活动。让每个员工亲身体验到生命珍贵和责任重大。让员工深刻的体会“以人为本，关爱生命”的安全理念。观看一场安全生产录像或电

影，参加一次安全生产应急救援演练，做一件预防安全生产事故的实事，查一起安全隐患或一起违章行为，当一天安全检查员活动。通过开展广大矿工喜闻乐见的安全文化活动，使公司内处处洋溢着浓厚的安全文化气息，让每位员工在潜移默化中提高安全意识。

山东玉皇盛世化工股份有限公司

安全管理部

2024年5月15日

**第三篇：玉皇新村综合楼简介**

玉皇新村及综合楼简介

玉皇新村由十八大代表、全国优秀共产党员、全国劳动模范、山东玉皇化工（集团）有限公司董事长、玉皇新村党支部书记王金书同志个人出资兴建，并无偿捐赠给全村父老乡亲。

新村总投资4.6亿元，建设360㎡单体别墅259栋、270㎡双拼别墅70栋140套，190㎡高层住宅8栋200套和90㎡老年公寓4栋48套，办公楼、村心公园、老年公寓、老年活动中心、绿地、广场、超市、卫生所、幼儿园、剧院、娱乐中心、礼堂、健身广场等基础设施一应俱全。

玉皇新村综合楼位于高海路中段，玉皇新村南部，在新村南北中轴线东西对称布置。玉皇新村综合楼由山东玉皇化工集团有限公司为玉皇新村建设，工程总投资约4200万元，于2024年5月26日开工建设，现已完成主体工程建设，2024年6月完成楼内装潢及配套设施安装，正式投入使用。玉皇新村综合楼分为综合1#楼和综合2#楼。其中，综合1#楼的功能主要包括宾馆和餐厅，综合2#楼的功能主要包括办公、剧场和超市。

**第四篇：化工产业招商引资项目简介**

化工产业招商引资项目简介

太原市清徐开发区化工新材料园区项目

一、项目单位及概况

项目单位为阳泉煤业（集团）有限责任公司

二、项目建设内容及规模

太原市清徐开发区化工新材料园区项目定位为化工新材料，结合太化集团搬迁方案和阳煤集团化工新材料发展规划，主要规划项目为：14万吨/年己二酸、20万吨/年己内酰胺、12万吨/年聚甲醛三个主项目，同时配套建设煤制3亿立方米/年氢气、18万吨/年合成氨、15万吨/年硝酸、蒸汽系统等。己二酸项目采用纯苯催化加氢制环己烷，空气氧化环己烷生成环己酮和环己醇(KA油)，KA油硝酸氧化制备己二酸工艺路线。己内酰胺项目采用苯法工艺路线，环己酮与羟胺进行肟化反应制得环己酮肟,然后在过量发烟硫酸存下发生贝克曼重排生成己内酰胺。聚甲醛项目采用国际共聚技术，二氧五环与三聚甲醛聚合得到共聚甲醛。项目占地2500亩，年消耗原料煤50万吨，燃料煤20万吨。

三、项目建设所在地

该项目位于清徐经济开发区。

四、项目总投资

项目总投资135亿元。

五、经济效益预测

项目达产后可实现年销售收入110亿元，利润23亿元，投资回收期7.4年。

六、合作方式及注册资本金股比构成

合作方式为合资合作。

七、项目联系人及联系方式

联系人：陈芳 总工程师

电话：0351-7255909 手机：\*\*\* 传真: 0351-7255922 地址：太原市高新区科技街18

号阳煤化工大厦

邮编：030006 E-mail：chenfang325@163.com

河北沧州渤海新区高灰熔点粉煤气化示范工程

一、项目单位及概况

该项目由河北阳煤正元化工集团有限公司承建。正元集团是阳煤集团的控股子公司，是河北省规模最大的尿素和甲醇生产企业，公司主导产品为合成氨、尿素、甲醇、碳酸氢铵，现有生产能力为年产醇氨60万吨，尿素60万吨，同时生产化工产品硝酸、硝酸钠、亚硝酸钠、苯胺、环己胺和二环己胺，一、二、三类压力容器等，初步形成了以研发、设计、制做化肥生产设备到化肥生产经营一条龙的生产服务体系。集团现有员工3100人，总资产22亿元，净资产15亿元。

二、项目建设内容及规模

项目一期工程以建设高灰熔点粉煤气化示范装置为主要内容，产品方案为年产1.5亿方一氧化碳气体，1.5亿方氢气，和80万吨尿素。其中气化装置拟选用国内成功应用的航天炉技术。项目以粉煤为原料，采用加压连续气化、宽温变换、低温甲醇洗、液氮洗精制、离心压缩，中压氨合成，二氧化碳气提法尿素等工艺。目前已完成征地1000亩，并通过了项目环境评价，安全预评价等。

渤海新区内现有运行及在建石油化工项目80多个，需要大量的一氧化碳、氢气、液氨等基本工业原料，本项目制备一氧化碳气体和氢气，在厂区临近企业即可销售完。立足园区需要，发展优势气体产品，投资少，效益高，能在园区起到关键和制衡作用。尿素产品可通过海运直接销往两广、江浙、东北等主要农产区和海外。煤炭原料有充足的产地支持和铁路运力保证。

项目二期工程初步计划建设年产30万吨MDI装置，充分利用阳煤正元的苯胺产品，和正在开发的碳酸二甲酯，替代光气，实现技术突破和产业升级，逐渐形成现代化大型新型煤化工产业基地，以生产高端化工品为主要特色。

三、项目建设所在地

项目所在地为河北沧州渤海新区。

四、项目总投资

项目总投资35亿元。

五、合作方式及注册资本金股比构成合作方式为合资合作。

六、经济效益预测

项目达产后可实现年销售收入20亿元，利润5亿元，投资回收期5年内。

七、项目联系人及联系方式

联系人：陈芳 总工程师

电话：0351-7255909 手机：\*\*\* 传真: 0351-7255922 地址：太原市高新区科技街18

号阳煤化工大厦

邮编：030006 E-mail：chenfang325@163.com

太原市晋源区高端化工装备制造基地

一、项目单位及概况

该项目由山西阳煤丰喜肥业（集团）有限责任公司承建。丰喜肥业集团是阳煤集团的全资子公司，是一个集化肥、化工、化机制造于一体的国家大型煤化工企业集团，是山西省最大的化工企业之一。

总部设在山西省运城经济开发区，注册资本6.69亿元，总资产80亿元，员工10000余人。氨醇年生产能力为160余万吨，化肥、化工产品实物总量300万吨以上。其中尿素200万吨、甲醇30万吨、纯碱20万吨、氯化铵20万吨、碳铵15万吨、复肥50万吨、三聚氰胺5.2万吨、硝酸、硝铵、硝盐等其它产品24万吨，塑料编织袋6000万套，化工机械设备制造能力5万吨，年可实现销售收入60亿元以上。

二、项目建设内容及规模

高端化工装备制造基地工程项目工程建设规模拟为8万吨。其中煤化工专用压力容器6万吨，重点开发各种类型的加压气化炉和高温高压原料气净化装置；节能、环保型(新型高效换热器等)装备1万吨，重点研发新型高效换热设备、机电一体化的大型静电除尘设备、造气高效清灰设备以及尿液分解水分解塔、变压吸附装置等环保节能装置；不锈钢及特种材料(钛、镍、锆)装备1万吨，开展清洁生产，满足煤制甲醇、煤制烯烃、煤制油等现代煤化工和精细化工、医药等行业耐腐蚀不锈钢及特种材料设备的制造要求。

三、项目建设所在地

项目建设所在地位于太原市经济技术开发区。

四、项目总投资

该项目投资13.8亿元。

五、合作方式及注册资本金股比构成 合作方式为合资合作。

六、经济效益预测

项目达产后可实现年销售收入30亿元，利润1亿元，投资回收期5年内。

七、项目联系人及联系方式

联系人：陈芳 总工程师

电话：0351-7255909 手机：\*\*\* 传真: 0351-7255922 地址：太原市高新区科技街18

号阳煤化工大厦

邮编：030006 E-mail：chenfang325@163.com

晋北煤化工基地

一、项目单位及概况

项目单位为阳泉煤业（集团）有限责任公司。

二、项目建设内容及规模

晋北煤化工基地以煤气化、苯加工为龙头，分期建设新型化工材料、现代煤化工产品等产业，一期工程计划利用已有的1000万吨/年煤炭为原料，建设TDI、MDI、苯胺、离子膜氯碱项目，同时配套建设煤气化、合成氨、硝酸、公用工程等。MDI和TDI是两种最主要的异氰酸酯品种，用途广泛，产业规模大，技术有来源，生产所需的原料苯和甲苯可以自行解决。因此规划25万吨/年苯胺、40万吨/年离子膜氯碱、30万吨MDI、15万吨TDI项目。

三、项目建设所在地

本基地初选厂址位于朔州市朔城区陈庄村。

四、项目总投资

项目总投资120亿元。

五、合作方式及注册资本金股比构成

合作方式为合资合作。

六、经济效益预测

项目达产后可实现年销售收入100亿元，利润20亿元，投资回收期5年内。

七、项目联系人及联系方式

联系人：陈芳 总工程师

电话：0351-7255909 手机：\*\*\* 传真: 0351-7255922 地址：太原市高新区科技街18

号阳煤化工大厦

邮编：030006 E-mail：chenfang325@163.com

煤电气化多联产园区

一、项目单位及概况

项目单位为阳泉煤业（集团）有限责任公司。

二、项目建设内容及规模

该项目为配套太化搬迁进行规划，利用寿阳丰富的煤炭资源，建设以鲁奇炉为主要气化方式的煤电气化多联产项目。主要生产天然气、尿素、发电、硫酸铵、石脑油、乙二醇、丁辛醇、水泥等产品，形成循环经济、综合利用效果。

一期工程以贫瘦碎煤加压气化为核心，建设200万吨尿素，联产6亿方天然气、10万吨煤焦油加工项目。同时发展联合发电、废渣水泥等产业，打造煤制天然气、尿素、发电、三废利用等产品为一体的综合性煤化工循环经济园区，实现低碳高效利用目标。将消化贫瘦煤1000万吨/年，并利用煤层气、焦炉气资源，产蒸汽用于发电；对原料煤中的硫进行回收每年可生产13.57万吨硫铵；对煤气化过程中产生的焦油、中油进行深加工每年可生产6.75万吨燃料油、3.05万吨石脑油、1.5万吨油渣。

三、项目建设所在地

项目建设所在地为晋中寿阳。

四、项目总投资

项目总投资为103亿元。

五、合作方式及注册资本金股比构成

合作方式为合资合作。

六、经济效益预测

项目达产后可实现年销售收入50亿元，利润10亿元，投资回收期5年内。

七、项目联系人及联系方式

联系人：陈芳 总工程师

电话：0351-7255909 手机：\*\*\* 传真: 0351-7255922 地址：太原市高新区科技街18

号阳煤化工大厦

邮编：030006 E-mail：chenfang325@163.com

丰喜集团己二酸项目

一、项目单位及概况

该项目由山西阳煤丰喜肥业（集团）有限责任公司承建。丰喜肥业集团是阳煤集团的全资子公司，是一个集化肥、化工、化机制造于一体的国家大型煤化工企业集团，是山西省最大的化工企业之一。

总部设在山西省运城经济开发区，注册资本6.69亿元，总资产80亿元，员工10000余人。氨醇年生产能力为160余万吨，化肥、化工产品实物总量300万吨以上。其中尿素200万吨、甲醇30万吨、纯碱20万吨、氯化铵20万吨、碳铵15万吨、复肥50万吨、三聚氰胺5.2万吨、硝酸、硝铵、硝盐等其它产品24万吨，塑料编织袋6000万套，化工机械设备制造能力5万吨，年可实现销售收入60亿元以上。

二、项目建设内容及规模

该项目充分依托山西的焦化苯资源和阳煤集团的煤炭资源优势，充分利用丰喜集团临猗公司的公用工程优势和技术、人员优势，采用纯苯催化加氢制环己烷，空气氧化环己烷生成环己酮和环己醇(KA油)，KA油硝酸氧化制备己二酸工艺路线，在临猗公司建设6万吨/年环己酮配套7万吨/年己二酸项目。项目占地150亩，建筑面积1.5万平米，年消耗纯苯6万吨，氢气0.6亿立方米，硝酸7万吨。

项目目前已开工，计划2024年3月投产。其中6万吨/年环己酮预计2024年10月建成试车。

三、项目建设所在地

项目建设所在地为运城临猗。

四、项目总投资

项目总投资8.7亿元。

五、合作方式及注册资本金股比构成 合作方式为合资合作。

六、经济效益预测

项目达产后可实现年销售收入11亿元，利润2亿元，投资回收 9

期 5年内。

七、项目联系人及联系方式

联系人：陈芳 总工程师

电话：0351-7255909 手机：\*\*\* 传真: 0351-7255922 地址：太原市高新区科技街18

号阳煤化工大厦

邮编：030006 E-mail：chenfang325@163.com

丰喜集团聚甲醛项目

一、项目单位及概况

该项目由山西阳煤丰喜肥业（集团）有限责任公司承建。丰喜肥业集团是阳煤集团的全资子公司，是一个集化肥、化工、化机制造于一体的国家大型煤化工企业集团，是山西省最大的化工企业之一。

总部设在山西省运城经济开发区，注册资本6.69亿元，总资产80亿元，员工10000余人。氨醇年生产能力为160余万吨，化肥、化工产品实物总量300万吨以上。其中尿素200万吨、甲醇30万吨、纯碱20万吨、氯化铵20万吨、碳铵15万吨、复肥50万吨、三聚氰胺5.2万吨、硝酸、硝铵、硝盐等其它产品24万吨，塑料编织袋6000万套，化工机械设备制造能力5万吨，年可实现销售收入60亿元以上。

二、项目建设内容及规模

聚甲醛是一种综合性能优良的热塑性树脂，在很多场合可以替

代钢铁、铜、锌、铝等金属材料。利用丰喜集团现有甲醇产品和公用工程优势，建设4万吨聚甲醛项目，采用韩国P&ID公司共聚甲醛生产技术，生产高密度的聚甲醛产品，具有相对价格较低的甲醇原料和蒸汽成本优势。项目占地90亩，建筑面积1.8万平方米。

三、项目建设所在地

项目建设所在地为运城临猗。

四、项目总投资

项目总投资8.3亿元。

五、合作方式及注册资本金股比构成

合作方式为合资合作。

六、经济效益预测

项目达产后可实现年销售收入4.6亿元，利润1亿元，投资回收期5年内。

七、项目联系人及联系方式

联系人：陈芳 总工程师

电话：0351-7255909 手机：\*\*\* 传真: 0351-7255922 地址：太原市高新区科技街18

号阳煤化工大厦

邮编：030006 E-mail：chenfang325@163.com

三维集团PTMEG项目

一、项目单位及概况

项目由山西三维集团股份有限公司承建。三维集团是阳煤集团的

全资子公司，系国家大型一类高科技化工企业和山西省34户优势企业之一。连续三年进入全国化工企业500强，目前公司拥有资产总值近50亿元，主要以电石乙炔、顺酐为原料，生产聚乙烯醇（PVA）、1,4-丁二醇（BDO）及下游四氢呋喃（THF）、聚四氢呋喃（PTMEG）、γ-丁内酯（GBL）等、胶粘剂三大系列上百种技术密集型有机化工产品，是国内有机化工行业中的龙头企业。公司聚乙烯醇（PVA）现有产能10万吨，居国内第一，世界第三； BDO产能20万吨，居国内第一位，世界第三，是世界仅有的四家掌握炔醛法BDO生产技术企业之一；聚醋酸乙烯乳液（白乳胶）产品生产能力和技术含量也居全国同类企业之首。单套20万吨/年粗苯加氢装置系世界最大装置之一。

二、项目建设内容及规模

PTMEG又名四氢呋喃均聚醚，是合成热塑性和浇注型聚氨酯、聚氨酯弹性纤维、酯醚共聚弹性体等的主要原料，在石油化工、机械、军工、造船、汽车和合成革等工业具有广泛的应用。随着企业顺酐法BDO装置的建成投产，配套建设3万吨/年PTMEG项目，不仅延伸了BDO产品的产业链，增加了BDO产品的附加值，还将进一步提高公司的竞争力。项目引进韩国PTG公司的PTMEG生产工艺，工艺技术先进，产品质量好，建设投资和生产成本比传统的工艺降低很多，与传统的以氟磺酸为催化剂的工艺比较，解决了设备腐蚀和“三废”污染的问题。

三、项目建设所在地

项目建设所在地为临汾洪洞。

四、项目总投资

项目总投资7.2亿元。

五、合作方式及注册资本金股比构成

合作方式为合资合作。

六、经济效益预测

项目达产后可实现年销售收入5.3亿元，利润1亿元，投资回收期5年内。

七、项目联系人及联系方式

联系人：陈芳 总工程师

电话：0351-7255909 手机：\*\*\* 传真: 0351-7255922 地址：太原市高新区科技街18

号阳煤化工大厦

邮编：030006 E-mail：chenfang325@163.com

盂县煤化工项目

一、项目单位及概况

项目单位为阳泉煤业（集团）有限责任公司。

二、项目建设内容及规模

项目目前拥有年产量100万吨煤矿一座。计划分两期建设100万吨尿素工程。一期工程建设规模为年产40万吨尿素工程，总投资12亿元。项目利用当地的无烟块煤资源，采用固定床气化、湿法催化氧化脱硫、“全低变”变换、变压吸附脱碳、三塔精馏、甲烷化等技术，尿素采用二氧化碳气提法工艺。配套建设10MW余热发电装置和

140m3/h污水处理站。项目建成后，年转化煤炭50万吨。占地1000亩。目前在建设中，2024年底投产。

二期工程建设规模为年产60万吨尿素工程，总投资18亿元。项目以当地粉煤为原料，采用国内先进的航天炉粉煤加压连续气化、宽温变换、低温甲醇洗脱碳、甲烷化精制、15MPa氨合成、二氧化碳气提法尿素、蒸汽透平拖动等技术。项目配套建设25MW余热发电装置。项目建成后，年转化煤炭90万吨。占地1000亩。

三、项目建设所在地

项目建设所在地为阳泉市盂县牛村煤化工工业园区。

四、项目总投资

项目总投资30亿元，其中一期40万吨尿素投资12亿元，二期60万吨尿素投资18亿元。

五、合作方式及注册资本金股比构成 合作方式为合资合作。

六、经济效益预测

项目达产后可实现年销售收入20.6亿元，利润4亿元，投资回收期5年内。

七、项目联系人及联系方式

联系人：陈芳 总工程师

电话：0351-7255909 手机：\*\*\* 传真: 0351-7255922 地址：太原市高新区科技街18

号阳煤化工大厦

邮编：030006 E-mail：chenfang325@163.com

**第五篇：玉皇化工宣传片拍摄解说词2024.12**

东岳之巅，俯瞰玉宇。中华大地的东方，奔腾着如热血般激情澎湃的黄河之水，在黄河岸边，山东玉皇化工（集团）有限公司，以巨龙昂扬之姿迎头崛起于日出之端。

第一部分：公司回顾

玉皇化工诞生于1986年。改革开放伊始，百业待兴。公司创始人凭借勤劳坚韧的进取精神创建了玉皇化工的前身——东明县福利化工厂。从最初的小规模生产，一点一滴凝聚智慧与汗水，慢慢累积经验，在这块充满活力的沃土上创造了一个又一个企业神话！

第二部分：企业概况

二十多年开拓奋进，风雨前行，造就了玉皇作为现代化大型企业集团的豪情和气魄。如今，玉皇化工已发展成一家集化工研发、生产、销售、进出口贸易、物流、机械制造、房地产开发于一体的大型企业集团，总资产达320亿元，年销售收入265亿元，员工5500余人。

公司下辖山东玉皇化工有限公司、华宇橡胶有限公司、山东菏泽玉皇化工有限公司、山东玉皇盛世化工股份有限公司、菏泽华昌机械科技有限公司等十多家子公司，并在美国休斯顿、香港、上海、湖北、日照等地注册公司。2024年在“中国企业500强”中排名456位，在“中国化工企业500强”中排名25位，被评为“国家创新型试点企业”、“国家守合同重信用企业”、“改革开放30年山东省功勋企业”等荣誉称号。

公司主要装置有：300万吨/年常减压、160万吨/年延迟焦化、80万吨/年催化、60万吨/年汽柴油加氢、50万吨/年MTBE、40万吨/年二甲醚、30万吨/年异丁烷脱氢、20万吨/年碳五深加工、20万吨/年苯乙烯、20万吨/年EPS、20万吨/年聚丙烯、15万吨/年气体分馏、10万吨/年丁二烯、10万吨/年苯加氢、8万吨/年顺丁橡胶装置、8万吨/年稀土顺丁橡胶、6万吨/年环氧乙烷、4万吨/年高纯度异丁烯、3万吨/年干气制乙苯、2万吨/年聚异丁烯等。

其中，投资27亿元建设的30万吨/年异丁烷脱氢项目位于东明化工园区内，该项目采用美国ABB.Lummus（鲁姆斯）公司的CATOFIN异丁烷脱氢专利技术生产工艺，是亚洲第一套、世界第二套装置，仅技术转让费就达3亿元。

公司主要产品有：汽油、柴油、MTBE、二甲醚、异丁烯、苯乙烯、聚苯乙烯、聚丙烯、丙烯、丙烷、异丁烷、丁二烯、顺丁橡胶、稀土顺丁橡胶、异戊二烯、间戊二烯、双环戊二烯、双环树脂、间戊树脂、乙苯、甲苯、二甲苯、聚异丁烯、环氧乙烷、石脑油、石油焦、硫磺、民用液化气等。

华昌机械科技拥有国内先进的机械加工、无损检测、热处理、精确计量和理化、压力、冲击试验设备。生产的路桥模板、压力容器、化工设备及无极绳绞车、制动器、逆止器等，品质达到国内领先的水平。

第三部分：企业营销

玉皇人始终追求客户至上、诚信为本的理念，拥有一支精干高效的营销团队，销售网络覆盖国内二十几个省市和美国、意大利、荷兰、南非、印度、韩国、马来西亚、泰国、巴西、台湾等多个国家和地区，与众多知名客户建立起长期合作关系。

第四部分：科技创新

科技是第一生产力，公司历来重视科技创新，坚持走产、学、研相结合的路子，取得了重大技术突破，承担了国家级火炬计划2项、省重大科技成果转化2项，获得省级鉴定成果

9项，拥有发明专利31项。先后被评为“省高新技术企业”、“省创新型试点企业”、“省产学研结合突出贡献企业”，2024年8月被国家人社部批准设立企业博士后科研工作站，为公司快速发展奠定了基础。

第五部分：人才队伍建设

信赖源于品质，品质来自人才。公司始终坚持“以人为本、人才强企”的理念，把引进培养人才作为企业的战略任务，拥有博士4名，硕士30多名，定期举办管理方法、安全知识、专业技能、企业文化的专题培训，打造一支综合素质过硬、团结协作的研发队伍。

第六部分：安全与环保

安全生产与环境保护一直是公司的重中之重，坚持“安全第一、预防为主”的安全理念和“打造绿色玉皇，建设环保化工”的环保理念，顺利通过了三大管理体系和清洁生产认证。建立健全环保管理体系，积极实行环保信息对外公开，确保大气、水体全部合格排放。

第七部分：企业文化、员工生活

公司秉承“崇德、重才、敬业、务实、创新”的企业精神，以“立百年老店、创一流企业”为目标，努力国家创造财富、为社会创造和谐、为员工创造幸福。

公司建有生活园区、大学生公寓、专家公寓、图书馆、运动场、健身房等场所和设施，并经常组织运动会、联欢会、参观旅游等活动，营造快乐和谐的工作生活环境。

第八部分：董事长的先进事迹

“玉之品质成胜景，皇者风范书华章”，公司党委书记、董事长王金书先后被评为中国优秀民营企业家、全国劳动模范、全国创先争优活动优秀共产党员等荣誉称号，并光荣当选为党的十八大代表和十二届全国人大代表。

作为玉皇庙村党总支书记，30多年来，他不断带领群众艰苦奋斗，脱贫致富，2024年他个人出资5.6亿元高标准、高质量建成了环境优美、设施齐全、服务配套，由清华大学规划设计院设计，占地620亩、建筑面积20万平方米的玉皇新村别墅群，免费给全村660多户村民居住，成为全国新农村建设的典范。受到了习近平主席的多次接见。2024年9月中央电视台 “时代先锋”栏目报道了他的先进个人事迹。

作为企业董事长，他始终坚持“达则兼济天下”的理念，公司先后拿出8000余万元用于社会公益事业，曾被授予“山东民营企业公益之星”、“和谐山东十大最具影响力公益人物”等荣誉称号，得到了社会各界的广泛尊重和赞誉。

第九部分：展望未来

“传承卓越，共创辉煌”，未来五年，玉皇化工将继续坚持以石油精细化工为发展方向，以科技创新为首要推动力量，加强管理，降低成本，力争到2024年实现销售收入800亿元，利税80亿元，建设成为国内一流、世界知名的大型跨国企业集团，为实现中华民伟大复兴的“中国梦”做出新的更大的贡献！

自信人生二百年，会当击水三千里。玉皇人正向世界先进的化工企业进军，沿着专业化、集团化、国际化的方向昂首阔步，以雄浑实力吐纳天地；以广袤胸襟傲视九州；高歌猛进，迎接新的挑战，开创更加美好的未来。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！