《超高性能混凝土排水 管研制和团体标准制 定》第三次团体标准讨

论会举行

本报讯(记者 樊瑛 张建忠)9月15日 次会议由成都市建筑材料行业协会组织,成 都市民政局,成都市慈善总会大力支持。

成都市市政工程设计研究院有限公司副 总工教授级高工王旭、四川省产品质量监督 检验检测院高工李亮、西南科技大学讲师朱 相关企业领导共计30余人参加会议。会议由 成都市建筑材料行业协会副秘书长刘川主

《紹高性能混凝土排水管研制和团体标 准制定》团体标准已于 2023 年 8 月 15 日召 开了标准第二次讨论会,会后结合参会代表 意见反馈情况完成标准草案第三版讨论稿。 此次讨论会上专家、项目组成员、参编单位、 相关企业代表就第三版讨论稿的整体框架和 标准条款展开了深入、热烈的讨论;对标准文 本中涉及的专业术语的规范化、格式统一化 和部分技术指标等问题提出了建设性的意 见。标准编制组认真听取并记录了与会代表 提出的问题和调整建议。

成都市建筑材料行业协会常务副会长何 国惠就讨论进行了总结, 对编制小组和专家 的辛苦付出表示感谢,同时,希望各专家、参

最后,标准编制组将认真收集、整理、分 析和研究本次会议反馈的建议和意见,并对 标准文本做进一步的修改与完善。



浙江二十冶与杭州潮韵社区 开展"亚运赋能 团建共建"签约仪式

近日, 浙江二十冶联合杭州市盈丰街道 潮韵社区开展"团建共建 亚运赋能"签约仪 式。在此次签约仪式上,浙江二十冶团委副书 记李磊介绍了公司团委及青年员工的工作情 况,潮韵社区居委会副主任、纪委书记丁琪向 大家介绍了潮韵社区整体情况。双方签订了 《团建共建协议书》,适时组织双方团组织开 展共青团工作研讨,在环保宣传、志愿服务、 亚运护航等方面开展深入协作与交流。

河南油建中标中俄东 线嫩江支线天然气管 道工程

9月12日,中国石化河南油建公司成功 中标中俄东线嫩江支线天然气管道工程线

中俄东线嫩江支线天然气管道工程起 自黑龙江省齐齐哈尔支线富裕分输清管站, 终于嫩江末站,线路全长 195 千米, 共分 为两个标段。河南油建中标的线路二标段 全长 101.1 千米, 其中管径 D508 毫米管线 8.5 千米、管径 D219.1 毫米线路 92.6 千米。

项目建成后,将加快黑龙江天然气管 网互联互通,实现天然气资源灵活调配, 对于"气化龙江"、优化黑龙江省能源结 构,改善人民生活,促进管道沿线经济和 社会低碳绿色发展具有积极作用。

收到招标信息后,该公司高度重视, 挑选精干人员组建投标团队,紧跟招标流 程制定投标任务,认真研读招标文件,结 合现场实际精心编制标书,多方审核,层 层把关,提升标书质量,最终凭借优秀的投 标文件、丰富的施工经验和良好的施工业 绩,一举中标。

(张艳钗 刘晓琦)

A级智能精品家轿新标杆 吉利银河 L6 正式上市

9月16日,吉利银河L6在上海正式上 市, 共推出 60km 纯电续航 AIR 版型、PLUS 版型和 125km 纯电续航 PLUS 版型、MAX 版型及星舰版型共五款车型。

作为吉利践行"造每个人的智能精品 车"理念的重磅战略车型,吉利银河 L6 的上 市,为A级家轿市场树立了安全、性能、节 能、舒适和智能方面的新标杆,是目前15万

吉利汽车销售公司总经理范峻毅等企 业高管,吉利银河 L6 产品体验官刘畊宏,以 及媒体代表参加了上市发布会。

安全、性能、舒适、智能四大体验

银河 L6 不做"应试"安全,而是无差别地保 护车内每一位乘客的安全。其搭载的神盾电 池安全系统,已顺利通过了全方位、无死角 高、条件最严苛的电池针刺试验,电池包海 水腐蚀浸泡试验,三面跌落重击试验,外部 火烧试验,正负向刮底试验,120℃的极限温 差试验等,均做到未冒烟、未起火、未漏液、 未爆炸,电池安全性远超同级。

新能源汽车安全不能只聚焦于电池,也 应该关注整车安全。据了解, 吉利银河 L6 具 备远超同级的 e-CMA 智能电混原生架构赋

甲醛挥发物方面,根据中汽研测试报 告,吉利银河 L6 在经历 40℃高温暴晒 2 小 时后,车内甲醛挥发量仅有每立方米 0.05g, 远低于国标的每立方米 0.08g。



●吉利汽车销售公司总经理范峻毅(左四)、吉利银河 L6 产品体验官刘畊宏(左七)等出席上市

耗仅为 3.61L, 百公里加速仅需 6.3s, 极速 等, 让用户实现车内外无缝交互。 更是创下 247km/h 的"最速电混家轿"纪

在智能体验方面,吉利银河 L6 更以智 为用户推送"银河管家哨兵模式",可实现驻 车"的理念 能座舱与 AI 大模型的结合,成为新一代 车状态下的车辆 24 小时 360°实时监测,并 AI 智能标杆。全系标配同级最强高通 8155 在必要时向用户推送提醒消息。 芯片, 辅以吉利星睿智算中心的超前算力 银河 N OS 智能操作系统不但触控更丝滑, 还可以实现可见即可说、语音秒响应, 更 有丰富的软件生态, 吉利自研的地图导航

7月3个多月时间就快速推出了首款车 型——吉利银河 L7,又 3 个多月后,第二款 车型吉利银河 L6 也正式上市。 后续,吉利银河系列还将以同等的"银

吉利银河系列自2月23日发布之后,

可速度",陆续推出吉利银河 E8 等 5 款全新 智能精品电动产品。如此快节奏的推新速 度,既表明吉利拥有成熟、领先的智能新能 源体系力,充分保障全新产品的快速推出 也展示着吉利全面向新、加速转型的决心与

同时,吉利银河系列也以"银河速度"刷

吉利银河 L6 则在成都车展开启预售后 的不到一个月的时间内,创下超2万个订单 的预售成绩,将"银河速度"在市场层面的表

在节能和性能方面, 吉利银河 L6 也做 开心消消乐等 42 项常用 App 和小程序通通 "精品车"应有的安全、品质和可靠性。在吉 到了行业领先水平。在新一代雷神电混 标配。在人工智能大模型的加持下,吉利 利星睿智算中心,吉利银河系列产品将得到 8848 的赋能下, 吉利银河 L6 在 WLTC 工 银河 L6 还搭载了汽车行业首个生成式 AI 高效的仿真测试;在吉利新能源汽车安全管 况下拥有同级最长综合续航达 1370km。据 产品——Wow 壁纸,以及 AI 语音交互、AI 理体系内,吉利银河系列产品都拥有远超国 前不久的实测数据显示,其百公里亏电油 音乐 MV、AI 儿童绘本、车外 AI 语音交互 标的原生安全基因;在拥有严苛的高标准工

> 道,以令人惊叹的"银河速度"和"银河品 质",席卷整个新能源汽车行业,将高价值的

师徒换位"双培养" 恒源煤矿为草根人才铺路

2012年,周东伟从皖北煤电集团任楼 煤矿综掘区调入了恒源煤矿钻机队。凭着认 真刻苦、勤奋钻研的一股劲儿,没两年,30 出头的他便取得了探放水工、瓦斯抽采工两 项特殊工种上岗证。如今 37 岁的他已经成 长为一名优秀的班长,成为钻探工区有名的 技术大拿。十年间,周东伟培养带出了一批

是在工作面,还是在会议室或者是食堂…… 平时总说安全事故出不起,那一次我是切身 化、智能化、自动化方向发展,工作中一些新 人才。对于像李猛这样的"可塑之才",矿上 总能看见这一对师徒交流讨论的身影。师傅 感受到了。"从那以后,李猛每一道工作流程 设备、新技术、新工艺、新材料逐渐在矿井安 总是厚爱有加,通过对结对帮带对象同考核 周东伟手把手地教,徒弟李猛认真细致地 和环节都要求自己做到细心再细心,安全确 全生产中唱起"主角"。面对这一新形势,该 同奖惩,形成了利益共同体,培养出一批技 学。周东伟最常说的一句话是:"咱这钻探工 认再确认,确保万无一失。提到徒弟李猛,周 区探索实施"师徒换位双培养工程",开展技 术骨干。2021年,师徒二人再次被评为矿最 是一个良心活,要想安全不出事,工程保质 东伟说:"只要现场有李猛在,我就放心,他 能精准培训模式,本着"干什么学什么、缺什 佳师徒,受到表彰。 量,不仅要认真细心,还得有责任心。"

2017年,在Ⅱ633 机巷 3#钻场,当时周 东伟班正在完成钻孔注浆任务。周东伟安排 还住在同一个搬迁小区里。每天李猛开车带 理论和实践操作专项培训。李猛作为培训代 取长补短、互相学习,共同进步。双培养特色 李猛连接孔口至注浆泵的高压注浆管路,并 着师傅天不亮就出门去上早班,朝夕相处, 表认真学习,并将掌握的定向钻探新技术、 培训模式的探索,不仅营造了人人努力成 确保连接牢靠。在接到李猛已完成注浆管路 好学的李猛利用一切机会向师傅请教,朴实 新设备的操作使用一项一项细致地教给自 才、人人皆可成才、人人尽展其才的良好氛 连接的确认后,周东伟便开始注浆。注浆过 的周东伟也总是细心又耐心地把自己多年 己的师傅周东伟。 程中由于孔口盘与管路连接处漏插了一个的工作经验、操作技术毫无保留地传授给李 U型卡,造成管路当时就被甩掉,水泥喷了 猛。在工作现场师徒二人在干中教,在学中 掌握先进操作知识的青工徒弟反哺师傅,为 的人才基础, 工友们一身。周东伟第一次、也是唯一的一 干。共同学习、共同成长,这份师徒情不仅仅 师傅讲授智能化操作知识,帮助师傅不断提 次狠狠地批评了李猛。他说:"我们钻探工干 是缘分,更是两人成长的催化剂。现如今,李 高学习能力、创新能力,通过师徒互学互鉴、 心祝愿像周东伟、李猛这样的"草根"师徒越 的活一定要细心,容不得半点马虎,这要是 猛已经成长为一名优秀的班长,师徒二人连 互帮互助,达到了师徒共同提升的良好效 走越远,越飞越高,用勤劳和智慧让未来的

值得相信!"

出点啥事,我怎么向你们家里人交代,怎么 续两年参加集团公司和矿青工技术比武,李 果。"该区党支部书记介绍说。

猛荣获探放水工第一名、周东伟获得第二名 的好成绩。今年,李猛申报了钻探工中级工 双培养"承诺书。通过培训,师傅们很快找到 技能鉴定。有人说:"教会徒弟,饿死师父。" 了"感觉",掌握了定向钻机操作和维修等新

么补什么"的原则,专门邀请厂家技术人员

说来也巧,师徒二人不仅是同乡,而且 现场指导,选派一部分年轻的技术骨干进行 时代被赋予了新内涵。师傅和徒弟在工作中 围,而且最大程度地促进员工队伍整体业务 "我们实施'师徒换位双培养工程',让 的提高,为推动企业高质量发展奠定了坚实

> 亦师亦友亦兄长,重情重义重相知。衷 日子越来越红火。

健康养殖服务商 安全食品供应商 : 非女果: 北海海海海海海海海海海海海海海海海海海海海海海海海海海

式并宣布博览会开幕,河南省农业农村厅厅 高度好评。 长孙巍峰致开幕词,农业农村部全国畜牧总

创新奖"获奖单位上台领奖。 华英鸭苗、华英熟食鸭一优汤品系列、

本报讯 (记者 李代广)9月15日至16 预制菜系列、休闲零食撕烤官系列、鸭血粉 日, 第35届中原畜牧业博览会在郑州国际 丝汤系列产品亮相此次展会,华英农业品牌 会展中心举办,河南省副省长李酌出席开幕 地位,产品口感得到现场人员的一致认可和

多年来,华英公司始终秉承优质安全、 生态健康的食品理念,以一流质量问鼎市 当天下午,举行了2023年畜牧行业最 场,靠规范管理与国际接轨,先后被认证为 佳科技创新奖和十佳品牌奖以及第35届中 全国质量管理先进企业、中国名牌和绿色食 原畜牧业交易博览会金奖产品颁奖活动,河 品A级产品。产品除热销全国一二线城市和 南华英公司作为"2023年畜牧行业最佳科技 大型商超外,还出口日本、韩国、欧盟、中东、 中亚和澳洲等50多个国家和地区。

中煤新集物资供应公司 新建库房正式投入使用

近日,中煤新集物资供应公司总仓库3号库正式交付并投入使用。该仓库占地面 积 2600 平方米,主要用于集中存储各生产矿井代保管钢丝绳。该仓库的投入使用,将 大大缓解新集公司物资储备压力,为进一步保障煤炭安全生产各类物资需求供应奠定 基础。



培养更多能工巧匠、大国工匠

——我国加快推进新时代高技能人才队伍建设

技能人才是支撑中国制造、中国创造的 重要力量。按照党的二十大提出的努力培养 造就更多大国工匠、高技能人才的要求,我 国加快推进新时代高技能人才队伍建设。

记者 9 月 15 日从人力资源社会保障部 获悉,目前我国技能人才总量已超2亿人,占 就业人员总量 26%以上; 高技能人才超过 6000万人。各类技能人才活跃在生产一线和 创新前沿,成为推动高质量发展的重要力量。

技能人才发展通道不断畅通

"实施'新八级工'制度后,我们团队有 两人被认定为首席技师,5人被认定为特级

于健全完善新时代技能人才职业技能等级 制度的意见(试行)》,将原有的五级技能等 级延伸为八级,在打破成长"天花板"、拓宽 技能人才发展晋升通道的同时,还建立与职 业技能等级相匹配的岗位绩效工资制,促进 实现多劳者多得、技高者多得。

据人力资源社会保障部数据,截至目 前,全国有2.6万多家用人单位、6000多家 社会培训评价组织在推行职业技能等级制 度, 开展职业技能等级认定, 累计评聘近 门、技师学院对接,实行"企校双师联合培 3000 名特级技师、首席技师。

高手相聚津门、绝活争相亮相、机器人

"舞动赛场" ……第二届全国技能大赛9月

16日在国家会展中心(天津)拉开帷幕,本届

大赛有哪些亮点?记者带您到现场一探究竟。

在比赛现场,各赛项选手、裁判员及工作

"现在大家看到的机器人都是拆散了的

人员都在紧张地进行赛前准备工作,熟悉场

地和比赛工具,对设备进行最后的调试检测。

零件, 选手正式比赛时要先对机器人进行组

装, 然后还要操控机器人完成一系列的指定

动作。"移动机器人赛项裁判长郑桐介绍,该

赛项模拟医院里机器人配送药品物资的情

本届大赛以"技能成才、技能报国"为三

题,大赛共设109个竞赛项目,涉及制造业、

项目属于生产性和生活性服务项目,近四成

的项目属于先进制造业项目,近三成的项目

属于战略新兴产业项目。

既能观赛,又能"参赛"

专业赛事精彩纷呈



了高端发动机精密制造过程中的多项难关,获得全国技术能手、全国五一劳动奖章等多项荣

化"车间里,技术工人谢凯鹏正在师傅林洁 吨,最小的直径不到5毫米。

围绕实际用人所需,金明精机与人社部 养"的企业新型学徒制培养模式,首批37名 学员已经能胜任现场大部分技术工作。

第二届全国技能大赛开幕,有哪些看点?

●选手在参加时装技术项目的比赛。

不仅如此,本届大赛新增"群众技能体

事纪念章等方式获取相关纪念品。在擂台赛

职业技能培训是全面提升劳动者就业 量的根本举措。深入实施高技能人才振兴计 划、落实"十四五"职业技能培训规划、开展

目前,全国累计建成954个国家级高技 能人才培训基地和 1196 个国家级技能大师 工作室。2022年,全国有1234万人次取得 职业资格证书或职业技能等级证书。

"我们毕业生不到 1000 人,但来了 110 多家企业招聘,平均1个毕业生有4个岗位 的毕业生更是供不应求。"西安技师学院院

"正是因为坚持就业导向,按照市场需 求灵活设置专业,同时强化校企合作,培养 企业特别是先进制造业最需要的技能人才, 技工院校就业率多年保持在96%以上。"人 力资源社会保障部职业能力建设司副司长

截至 2022 年末,全国共有 2551 所技工 院校,在校生达445万余人,每年向社会输 送约百万名毕业生。我国已形成了以技师学

湛、素质优良,基本满足我国经济社会高质量 发展需要的技能大军正在形成。在 2022 年世 界技能大赛特别赛上,我国获得21枚金牌, 金牌数量、团体总分再次位居世界第一。

"我们将加快落实《关于加强新时代高 技能人才队伍建设的意见》, 进一步加大高 技能人才培养力度,不断完善技能导向的使 用制度,突出就业导向,不断完善技能人才 培养、使用、评价、激励制度,激励更多劳动 皆特别是青年人走技能成才之路。"王晓君

根据意见提出的目标,到"十四五"时期 末,技能人才占就业人员的比例达到30%以 上,高技能人才占技能人才的比例达到 1/3。

本届大赛采取集中开放办赛、"赛展演

会"集成模式,将技能竞赛和技能展示交流

增加了现场观众投票,以便更好地激发参与

热情。同时,本届大赛还新增了'技能大集'

技工教育稳步发展

等着要。焊接、数控加工、电气自动化等专业 长冯小平告诉记者。

> 随着螺旋桨发出阵阵轰鸣,一架 TD550 应急救援无人直升机腾空而起升至6层楼高 度, 机腹下挂载的消防水带随即开始喷射水

应用场景创新

产业融合加速

新增长点

■ 马姝瑞 朱青

"低空 + 服务"拓展低空经济

系统、低空客货运精准配送体系……9 月 15

"对于城市高层建筑消防来说,无人机 配合能有效解决消防车进不去、云梯够不着 等问题,实现空地一体化高效灭火。"芜湖耶 合飞机科技有限公司总经理闫怀强说,在加

> 无人机,就是在网络环境下通过数据驱动是 院士樊邦奎在 2023 低空经济发展大会上说

承办 2023 低空经济发展大会的芜湖市 年以来,芜湖获批建设国家通用航空产业等 合示范区、安徽省通用航空产业集聚发展基 地等,形成了涵盖航空新材料、通航整机、 人机、发动机、螺旋桨、通用航电、临空经济 在"低空+服务"领域,芜湖已探索无人机

物流、应急救援、农业生产、城市管理等多项 低空经济运营服务。今年上半年,芜湖市航空 航天 (低空经济)产业基地产值约 162 亿元。 同比增长20%。 总部位于芜湖的安徽劲旋风科技有限公

司展台前,各种型号、不同用途的螺旋桨产品 整齐排列。"市场很蓬勃,各个行业都在探索 无人机的新应用,直接带动了上游供应链的 增长。"公司工作人员陆宇洁说

人机与各种产业形态融合发展的趋势逐渐清

家无人机及零部件生产企业, 在这个产业园 区, 低空经济核心及关联企业已集聚近 200

2023 低空经济发展大会上,芜湖市达成 合作项目 36 个,总投资 321 亿元。同时发布 的相关方案提出,力争到 2025年,芜湖市低 空经济相关企业数量突破300家,低空产业 产值达到 500 亿元。

未来我们还将进一步丰富低空应用场景,结 合物流配送、城市空中交通、应急救援、城市 管理、工业应用、观光娱乐等,不断完善低空



●2023 低空经济发展大会上展出的无人机。

淮北港孙疃码头

设备重载联调联试,预计9月底实现开港运 营。该码头工程由安徽省港航集团、淮北矿 业集团和濉溪县政府联合建设。

资规模最大、功能平台最齐全的综合型港 口、绿色港口、铁水联运港口。

朱澎 郑洪光 摄影报道



文旅融合 消费多元 场景扩展 ——上海旅游节折射旅游市场新变化

■ 陈爱平

9月16日,创办于1990年的上海旅游 节迎来第34届。作为我国连续办节时间最 长的旅游节之一,上海旅游节的发展折射出 旅游市场新变化。

以文塑旅,以旅彰文

16日晚间,上海黄浦江、苏州河两岸流 光溢彩,16辆花车以"老家河南""日喀则旅 游"等为主题,19艘黄浦江彩船以"'一江一 河'游览""建筑可阅读""海派城市考古"等 为主题,展现我国多地魅力。

开幕式表演团队成员、来自乌干达的吉 塞卡·罗纳德表示,他喜爱外滩、陆家嘴的建 筑,以及这里安全友好的环境和便捷的地 铁。现场观众、来自克罗地亚的古兰兰说: "这里博物馆多、文艺活动丰富多彩,我妹妹 曾两次来到上海,仍然觉得没有体验够。" 今年上海旅游节于 9 月 16 日至 10 月

6日举办,上海将推出百余场重点文旅活 客喜爱。

中国社会科学院旅游研究中心主任宋 演员们在与乘车观众互动中将上海城市百 瑞说,旅游是文化习得方式、文化生产方式 年来历史人文故事娓娓道来。巴士驶过上海 和文化传播交流方式,"以文塑旅,以旅彰 豫园、外滩建筑群、陆家嘴建筑群等地,游客 文"的重要作用正在旅游发展中日益凸显。 们笑声不断。

年,上海文博场馆等文化场所吸引观众数量 已恢复至 2019 年同期水平。

各国赛艇运动员还前往上海地标性建筑参 观,品尝特色小吃,感受人文风情。上海旅游 节期间,上海将累计举办全国级以上体育赛 事 16 场次。

文商旅体联动激活消费

2021年上海旅游节期间推出的"建筑 动、千余项文旅产品。其中,数条 City Walk 可阅读"主题巴士深受市民游客喜爱。今年 (城市漫步)线路深受市民和远道而来的游 旅游节期间,这趟线路新增了"开心巴士" 水域,2023上海赛艇公开赛在16日开桨。 ——在双层巴士空间内打造出一个小剧场,

毗邻上海旅游节开幕式不远的苏州河

上海南京东路、淮海路、徐家汇等商圈

上海市文化和旅游局测算,今年上半

活动相结合,其间将安排现场展演 30 项具 有传统特色的绝技绝活,并由专家和观众投 票评选出"最受欢迎的十大绝技"。 田海嵩介绍:"本次大赛对'最受欢迎的

活动, 甄选了 50 个绝技绝活技能项目单独

云计算、移动应用开发、增材制造等赛项,培 拼成为"技能英雄"。"今年的擂台赛,我们设 本届大赛吸引超 4000 名选手参赛,从 修、轨道车辆技术等赛项,推动绿色智能建筑 模仿危险系数小的互动项目,比如,石英钟 历参赛选手大幅增加。

体系构建;花艺、时装技术、健康和社会照护、 设计装配、翻糖蛋糕制作、家政整理收纳 大赛组委会委员兼秘书长、人社部职业 烘焙、茶艺等赛项,激发创意设计驱动力…… 等。"大赛展示交流工作部副部长田海嵩说。 能力建设司副司长王晓君说,"我们希望通 过此次竞赛,实现以赛代训、以赛促建的目 标,带动更多年轻人、更多劳动者走上技能 成才、技能报国之路。"

消费的大部分,如今旅游消费正向更大范围

延展,文娱演出、体育赛事、购物季等成为人

文旅新空间涌现"家门口的精

上海旅游节的前身是黄浦旅游节,首届

举办时吸引了50多万中外游客。近年来,节

庆活动已吸引超过千万人次的游客和观众。

今年,各地分会场扩大至长三角及华东地区

12个城市。人们不再"执着于"开幕活动、热

年融入体育元素,年轻人们通过滑板、骑行、

慢跑等方式制造浪漫。徐汇区的"复兴艺术

节"迎来第十届,"音乐街头快闪演出"等活动

城、宁波、衢州、台州、黄山、六安、池州、淮

放眼长三角和华东地区,苏州、南通、盐

中国旅游研究院院长戴斌说,随着经济

地应进一步创造性传承创新性发展优秀传

统文化,让游客看见历史的演进和文化的传

承,看见经济社会发展的未来。

让人们沉浸在"音乐无处不在"的街区里。

在黄浦区,创办了25年的"玫瑰婚典"今

门景点,家门口处处有精彩。

过 8400 万元。

示范商圈。

们出行的多元动力。

以及携程、美团等平台围绕"文旅+商业"深 入联动,推出数百项重点营销活动。上海还 将建设推出一批入境人士境内支付便利化 华东师范大学教授楼嘉军分析,过去景 区门票、住宿、交通、餐饮等占到了人们旅游

马姝瑞 摄

煤炭通江达海新枢纽 9月4日,安徽省淮北港孙疃码头进行

据介绍, 孙疃码头位于浍河航道右岸, 距沱浍河航道入淮口140公里。共建成5个 500 吨兼顾 1000 吨经营性泊位,设计年通过 能力 572 万吨,设计年吞吐量 540 万吨,其 中煤炭出(港)口350万吨,矿建材料、炼焦 煤、件杂货进(港)口分别为 120 万吨、55 万 吨、15万吨。项目运行后将成为淮北地区投