

年少有为 星动未来

五洲千城2025届星洲计划校园招聘



广阔平台

引领行业崭新未来

- 五洲工程顾问集团
- 政府智库 业主顾问
- 建筑业全链条集团
- 全资质全过程一站式建筑服务商
- 全过程工程咨询龙头企业
- 住建部监理企业综合排名前四
- 数字驱动的国家级高新技术企业

未来可期

- 1年适应期**
通过跨专业轮岗、确认职业发展导师
快速实现“校园人”到“职场人”的角色转变
- 2年成长期**
挑战性工作内容、课题研究
晋升主管级岗位
- 4年突破期**
项目制形式提升综合管理能力
晋升经理级岗位
- 6年成熟期**
晋升总监级以上岗位

职等你来

◆ 数字指挥中心岗

土建助理工程师、机电助理工程师、装饰助理工程师、安全助理工程师、市政助理工程师、投资管理助理工程、设计管理助理工程师、招标采购助理工程师、材料设备助理工程师、报批报建助理工程师、信息化助理工程师

◆ 研究咨询岗

造价助理工程师、技术研发初级研究员、未来社区初级研究员、绿色建筑助理工程师、BIM助理工程师、咨询助理工程师

◆ 设计岗

建筑设计师、结构设计师、设备工程师(水/暖/电)、景观工程师、室内设计师

◆ 管培生

工程管理、企业管理、市场营销

◆ AI数据

算法工程师

HR联系方式:胡女士157-5713-3165(微信同)

五洲行



五洲订阅号



千城订阅号

2025年第03期
总第194期
星期二
己巳年四月十五

WUZHOU GROUP NEWS

浙企准字第A222号

五洲工程顾问集团有限公司

五洲顾问2025年第一次生产大会暨 安全廉洁警示教育大会顺利召开



本报讯 记者 张宇嘉 黄晓东

3月29-30日,五洲顾问2025年第一次生产大会暨安全廉洁警示教育大会顺利召开。本次大会以“创新数智监管,践行四真行动”为主题,聚焦四真工程、数字指挥中心体系部署、AI与智能硬件赋能,以及安全生产与廉洁教育等重点工作开展。集团董事长蒋廷令,总经理、监理公司总经理严国飞,执行总经理柴恩海,副总经理周帅等领导出席会议。生产系统管理干部,指挥中心首席,资深工程师团队,项目负责人、总监群体及其他专业骨干近400人参会。大会设杭州主会场和海南、温台、嘉湖、绍兴、衢州、西安、石家庄、济南等八大分会场。

■ PART 01 总结部署谋发展 践行四真促落实

柴总对一季度生产系统人员及收支情况、数字化应用情况、满意度情况等进行通报复盘,并就指挥中心建设、瘦身强体降本、技术成果赋能、统筹风险管控、推进数字化转型和生产二次经营六方面要求进行交底部署。他强调,全体生产人员要牢牢聚焦“四真工程”,紧跟项目目标和公司决策要求,激发科学生产模式动能,持续提升项目服务品质。

周总做满意度工作部署,通报了2025年满意度工作计划要求、制度措施保障及问题整改方向。他要求全体与会人以“四真行动”为纲,以客户为中心,落实满意服务、筑牢品牌根基、深化二次经营,全面提升管理效能和服务水平。

会上,来自工管公司、监理公司、绍兴公司、嘉湖公司的4位项目负责人代表。市场营销中心主管傅煜斌做营销激励机制及专精特新产品介绍,激励全员营销。

■ PART 02 指挥中心筑堡垒 数字引领树标杆

为巩固加强“数字指挥中心模式”建设推广,会上,监理公司副总经理吴峻涛、工程管理公司首席工程师沈强、华南

公司副总经理李均及部分首席工程师代表以分组讨论的形式,宣读了《数字指挥中心创新模式》和《专业首席工程师垂直管理方案》,并就模式方案中的相关细节开展现场讨论和答疑,切实将数字指挥中心模式打造成变革现状、颠覆行业的创新竞争力。

为加速拥抱数字技术和人工智能,本次会议邀请天目数字总经理钟敏做《AI时代:工程管理模式的转变》主题分享。她表示,AI技术正以蓬勃之势驱动行业变革,五洲顾问顺势而为,打造五洲AI数字人等应用,助力生产单元提升服务数字化、智能化程度。她呼吁大家拥抱AI,强化不可替代性,让“数智化”成为五洲顾问高质量发展的新动能。

■ PART 03 安全廉洁双防线 时刻紧绷思想弦

严总在30日召开的安全廉洁警示教育大会上,做2025年集团安全工作部署。他表示,当前行业安全生产形势依然严峻复杂。全体人员认清行业形势,筑牢安全生产思想防线;聚焦危大工程、隐患排查治理、应急处置等重点,构建全链条安全防控体系;夯实能力基础,加快数字监管,打造专业化安全监管队伍;强化制度保障、文化保障,构建长效安全管理机制。

质量安全中心副经理沈加斌做2025年第一季度质安巡检查工作通报和年度安全生产工作规划,并就复工复产、隐患排查治理、安全生产教育等方面进行交底。

安全廉洁警示教育是五洲顾问生产大会的固定环节。本次教育分别邀请到浙江省三建建设集团有限公司顾问总工程师李宏伟(左)做《房屋市政工程生产安全重大事故隐患管控要点》安全生产专题培训,杭州市公安局经侦支队方邵伟(右)做《刑事风险预警与企业风险规避的共治合作流程》廉洁专题培训。

会上,全体人员共同签署了《廉洁安全承诺书》,并承诺将不断绷紧思想之弦,将品质安全放于首位,让清风正气不断充盈。

■ PART 04 拥抱变革树信心 夯实能力提底气

蒋廷令董事长做大会总结。他指出,行业正处于后建筑业时代,二八定律是无法改变的规律,以“安全、舒适、绿色、智慧”为标准的“好房子”建设、城市更新、乡村振兴等仍然带来新的机遇,希望全体人员要提振信心、自我变革,做好以下工作:

聚焦品牌,做四真行动的践行者

将“真能力、真价值、真满意、真品牌”四真工程上升至企业战略层面、生死存亡高度。全体人员要争做高水平复合型人才,强化个人真能力;以成果数据库建设为抓手,注重价值积累,助推四大目标,数据反映真价值;强化客户沟通,建一个项目交一方朋友,赢得客户真满意;坚信金杯银杯不如客户口碑,树少成多,口碑树立真品牌。

统一认识,做指挥中心的建设者

全力以赴将数字指挥中心模式做成五洲新亮点、行业新引领。首要的是抬高站位促落实,深刻认识数字指挥中心模式的先进性和重大意义;打造首席工程师队伍,树立“首席强则专业强”观念,抢抓人才流动机遇,完善薪酬激励机制,补足高层次人才短板;健全体系和制度保障,强化角色建设,明确项目分类,保障数字指挥中心有序运行。

安全为先,做效益管理的行动者

严守安全生产生命线,树牢危机风险意识,落实公司各项安全管理制度和天目平台的管理要求,以如履薄冰、如临深渊的心态重视安全生产,杜绝安全事故发生,保业主安全,保家人幸福。守住效益管理生存线,面对行业下行、低价竞争,全体项目负责人、总监更要珍惜当下项目,多措并举促进应收支节,切实提升经营效益。

杭州市建设工程质量安全监督总站领导莅临五洲顾问调研交流

本报讯 记者 徐文剑

3月13日上午，杭州市建设工程质量安全监督总站党委书记、站长史文杰，办公室主任黄文斌，综合科科长楼勇，总师科科长董朝宝及副科长黄高亮莅临五洲工程顾问集团调研指导。集团董事长蒋廷令、总经理严国飞及相关部门负责人出席接待。

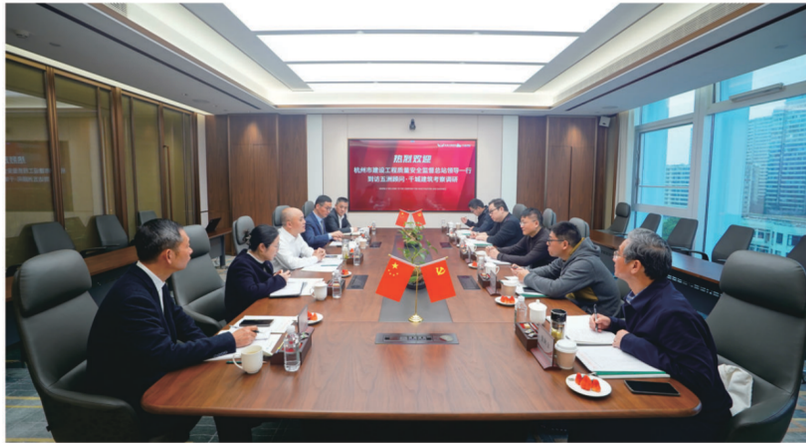
史站长一行实地走访了集团办公大楼，重点参观了五洲数字展厅及五洲数字指挥中心，对五洲现代化的办公环境、智能化的管理系统给予高度评价。

五洲顾问总经理严国飞从集团概况、监理实践探索及行业存在问题三个方面作汇报。他表示，五洲监理业务伴随集团发展、行业进步，先后经历了夯实基础、创新延伸、接轨全咨、赛道拓展、数字赋能等多个阶段，目前企业正努力打造“现场+远程”的数字指挥中心模式，寄希望依托数字化、AI、物联网等新兴技术颠覆传统，开辟工程咨询服务发展的新路径。

五洲顾问董事长蒋廷令对史站长一行表示热烈欢迎，并阐述了对行业现状的认识理解。他指出，当前监理行业面临集中度低、同质化竞争激烈、安全责任边界模糊、信用与市场联动弱等问题，需要政府、企业、社会各方共同努力才能保证行业的健康发展。

他表示，后建筑业时代，我们既面临行业下行集中度提升、求生存谋发展的现实挑战，也面对高质量发展、造更多“好房子”的新命题、新机遇，作为头部企业，必须积极有为、主动应对，为此他建议：

- **价值重构**
监理行业应强调回归本源，强化“发现问题、监督整改、降低风险、提升目标”的核心职能，创造价值，满意服务。
- **模式重构**
应主动拥抱数字化时代，构建“前端精兵+标准体系+智慧平台”的运营模式，以智能设备采集现场数据，依托后台专家团队提供决策支持，实现“现场+远程”协同监管。



● **生态重构**
呼吁政府加强顶层设计，推动信用体系与市场准入挂钩，建立“优质优价”的市场机制，明确监理责任边界，建立尽职免责制度，为监理企业营造公平竞争的市场环境。

“作为行业从业者，我们肩负着推动建筑业高质量发展的使命。”蒋董表示，五洲顾问将积极响应政府号召，充分发挥自身优势，结合数字化探索经验，与监督总站携手共进，全力以赴为建设“质量杭州”贡献力量。

史站长对五洲顾问在监理转型实践和数字化建设成果给予了高度评价。他表示，此次调研深切感受到五洲作为监理行业“正规军”的专业素养与责任感。五洲作为行业龙头企业，通过全产业链业务布局、规范化管理及数字创新等实践，展现出远超传统监理企业的格局与实力。特别是五洲自

主研发的数智监管平台、数字指挥中心等创新成果，为行业树立了协同监管的新范式。

他表示，此次调研深刻感受到监理企业与政府质监部门的职能相似性。针对未来合作，他呼吁像五洲这样的头部企业参与共同研究制定杭州市监理行业工作标准和规范，明确监理职责边界，提升监理工作的规范化水平；探索建立全市统一的建设工程质量安全监管数字化系统，实现数据共享与协同监管；鼓励企业加大在智能建造领域的研发投入，推广无人机巡检、自动化施工设备等先进技术应用，提升行业整体技术水平。他希望，双方以此次交流为契机携手合作，开拓创新数字化监管模式，共同应对行业痛点，推动建设工程质量安全监管工作迈向新台阶，为建筑业高质量发展筑牢坚实基础。

深圳市龙岗区住建局领导调研五洲数字化建设工作

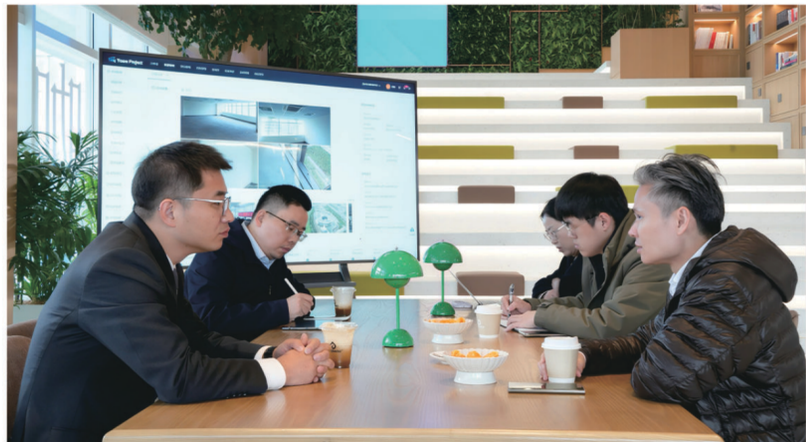
本报讯 记者 黄晓东

3月7日，深圳市龙岗区住房和建设局党组成员、副局长叶伟青一行到访五洲顾问，就企业数字化转型工作考察调研。实地参观了五洲顾问总部大楼、数字化展厅和数字指挥中心。集团执行总经理董永贤、副总经理周帅、天目数字科技有限公司总经理钟敏出席接待。

五洲顾问执行总经理董永贤表示，数字化是集团核心战略，五洲顾问数字化工作起步较早并成立天目数字科技全资子公司，专职从事工程建设领域数字化研究和应用产品开发，目前已形成了“数智监理”、“数智全咨”、“数字大脑”三大应用实践，打造“数字指挥中心模式”并初见成效。下一步，集团将继续整合“智能化设备、数字化平台、AI大模型”工具，持续提升专业化服务水平，力争颠覆行业传统。

龙岗区住建局副局长叶伟青充分肯定了五洲顾问的数字化探索和成果。他认为五洲在工程咨询、监理等业务领域成熟且富有经验，在数字化实践中也有特色亮点和初步成果，希望能够进一步紧跟国家战略和行业主管部门部署方向，聚焦“低成本、易操作、高效率、可推广”的数字化产品研发，加速推进工程建设领域的数智赋能。

他表示，龙岗区在2022年入选住建部首批“智能建造试点城市”核心实践区，在建筑数字化、智能化赛道具有先发优



势、领跑态势，诚挚邀请五洲顾问深度参与属地项目的数字化建设，协同创新、同步推进，为行业数字化发展贡献工程咨询端的积极力量。

此次交流为政企合作开辟新通道，共同推进建筑产业数字化生态构建。五洲顾问也将紧跟国家战略及住建部“好房子”政策导向，为数智化转型提供可复制的实践样本。

滨江区委社会工作部常务副部长郑思明一行莅临五洲顾问调研指导

本报讯 记者 黄晓东

2月28日，滨江区委社会工作部常务副部长、两新工委书记郑思明，社会工作部副部长、两新工委副书记俞宁宁一行莅临五洲顾问，聚焦党建强企战略实施与党建特色品牌建设等内容开展调研指导。集团党委书记、总经理严国飞，党委副书记、副总经理周帅，党委副书记黄群等陪同调研并作专题汇报。

郑部长一行实地参观了集团新办公大楼，在数字化展厅听取了企业历程、业务发展、数字创新和党群建设相关内容介绍。展厅内，以“党建引领、文化共生”理念打造的党建文化互动墙，系统展示了五洲作为“滨江区首批党建特色品牌”企业在党建与业务融合、数字化转型升级中的创新实践。

座谈会上，集团党委书记、总经理严国飞对郑部长一行表示热烈欢迎，并以《党建引领高质量发展 聚力打造五型五洲》为题，系统汇报五洲2025年党建计划。他表示，五洲党委将坚决贯彻党中央关于非公党建工作决策部署，始终以“党建强、发展强”为引领，不断夯实基础，并创新实践“党建+管理，立发展之尺，打造品质五洲”“党建+项目，立服务之尺，打造满意五洲”“党建+廉洁，立修身之尺，打造廉洁五洲”“党建+学习，立提升之尺，打造学习五洲”“党建+文化，立文化之尺，打造活力五洲”，持续擦亮“红色标尺”党建特色品牌，推进党组织建设与高质量发展深度融合。

区委社会工作部副部长、两新工委副书记俞宁宁肯定五洲党委新一年的工作计划，并提出“规范动作，持续强化提升；示范引领，擦亮特色品牌；模范带头，实现双向奔赴”的鼓励和肯定。她希望，五洲能够持续通过“党建共建、党建搭桥”的形式，继续为滨江区建设发展贡献积极力量。



区委社会工作部常务副部长、两新工委书记郑思明做调研总结。他表示，五洲顾问作为滨江区第一批党建特色品牌企业，始终坚持党建引领，是全区新兴领域党建工作的积极参与者和支持者。本次调研进一步感受到五洲将党建深度嵌入企业治理链条，以数字技术激活红色动能，企业发展

成果和办公形象细节处处体现出规范化、精细化、专业化、数字化，令人耳目一新！希望五洲党委能够持续创新党建工作，提升党建成果，总结党建经验，协同共建发展和区域赋能，努力打造先进样板，为区域高质量发展贡献五洲力量！

首盛集团董事长王斌一行到访五洲顾问考察交流

本报讯 记者 张宇嘉

3月14日，首盛国际工程咨询集团董事长王斌，首盛研究院院长郑伯博、副院长张扬能，首盛集团副总裁苏长川以及首盛数智中心负责人孙奥到访五洲顾问考察交流。五洲工程顾问集团董事长蒋廷令，集团副总经理徐俊才、周帅，工程管理部总经理助理黄群，天目数字科技公司总经理钟敏，监理公司副总经理吴峻涛出席接待。

双方围绕行业发展趋势、差异化探索实践、数字化转型建设等议题展开交流。

五洲顾问工程管理部总经理助理黄群围绕建设背景、创新模式、五大保障、模式优化、考核激励等方面对“数字指挥中心模式”进行详细介绍。

五洲顾问天目数字科技公司总经理钟敏围绕天目数字发展历程、平台架构、产品体系、业务价值等方面对五洲千城数字化转型实践进行系统讲解和经验分享。

王斌董事长对五洲顾问的热情接待和经验分享表示感谢并介绍了首盛集团的企业概况。他表示五洲顾问作为工程咨询行业龙头企业，数字化转型探索起步早、理念新、经验成熟，尤其是“数字指挥中心模式”、天目数智平台建设成果亮眼，令人敬佩。他指出，当前工程咨询行业面临总量结构性下降、行业集中度高、同质化竞争持续加剧等生存困境，如何打造差异化竞争优势，保证在危局之下“活下去”是每个企业必须面对的核心命题。他期望双方能够合作建立数字化战略协作机制，利用天目数智平台，探索“数字指挥中心模式”赋能企业数字化转型，实现平台共享、信息互通、资源互用，助力企业在行业变革下先争优，赢得发展。

蒋廷令董事长对王斌董事长一行的到来表示欢迎。他认为，进入“后建筑业时代”，企业必然遵循“80%淘汰、20%存活”的二八定律，五洲顾问坚信“活下去才有机会，



活着才是硬道理”，为此打铁还需自身硬，进行了一系列的差异化探索：

- 一是聚焦品牌，创造价值。践行“真能力、真价值、真满意、真品牌”四真工程，回归咨询本质，落实满意服务。二是聚焦产品，拓宽边界。深挖工程咨询领域潜在需求，培育合规性审计、安全咨询、法律咨询等新型产品赛道。三是聚焦数字，创新模式。自研天目数智平台，打造“数字指挥中心模式”，通过数字赋能、模式创新，服务支撑前端项目实现提

质、增效、降本，持续创造价值，让创新驱动重塑企业核心竞争力，抢占数字经济时代发展制高点。

他认为，新时代下的行业变革既是挑战，更孕育着无限机遇，企业更应保持理性、抱团突围、共赢发展。他表示双方可以此次交流为契机，顺应数字改革浪潮，运用天目数智平台协力打造差异化竞争优势，成为留在场上的20%，携手引领行业高质量发展。

浙江省民建企业家协会城专委联合活动圆满举行



本报记者 黄晓东

3月31日下午，浙江省民建企业家协会城专委与浙江大学继教院建筑会、杭州千岛湖企业家发展联合会建筑装饰专委会于五洲顾问杭州总部开展联合活动。活动旨在聚焦 AI 技术新应用与“好房子”建设新方向，促进浙江省民建企业家共同探索行业趋势，共谋发展路径。浙江省民建企业家协会副会长兼秘书长俞学慧，民建城专委主任、五洲顾问董事长蒋廷令，建筑会会长、千岛湖分会副会长、金工建设董事长何金娟等领导出席活动。群核科技酷空间文博展览事业部总经理洪珊珊、天目数字科技有限公司钟敏等作为特邀嘉宾参与活动，并做数智转型、AI技术分享。



各会员单位代表、来访嘉宾围绕“好房子”建设、数字化转型、AI技术应用、深化合作等方面进行探讨交流。与会人员纷纷表示此次活动受益匪浅，期待后续深化合作交流，共同应对行业新时代发展命题。

建筑会副秘书长滕玲玲主持会议并宣读习近平总书记在全国民营企业座谈会上重要讲话精神，她表示，浙江民营企业应准确把握党中央对民营经济的战略定位，坚定发展信心，强化全局意识，推动政策落实，努力开创民营经济发展新局面。



群核科技酷空间文博展览事业部总经理洪珊珊做《3D云技术AI创新行业新模式》主题分享。她表示，群核科技运用3D云技术和AI创新模式，在家装、商业空间、地产、教育、文博展览等多个领域实现了设计与生产的智能化升级。她强调，企业应以建立数据库为基石，深度融合AI智能，为行业带来全新可能，推动行业高质量发展。



五洲旗下天目数字科技总经理钟敏做集团数字化转型实践分享。她表示，五洲顾问在数字化浪潮下顺势而为，成立天目数字科技公司，创新探索“数字指挥中心模式”。同时积极建设企业数据库，打造五洲数字大

脑、数智全咨、数智监理等产品，推动企业从“人治”到“数治”的转型升级。她强调，数字化转型不仅是技术创新，更是管理模式的重构、行业生态的升级以及企业发展的新机遇，希望与各方共建数字生态，共绘工程建设行业的未来新篇章。

杭州千岛湖企业家发展联合会建筑装饰专委会会员代表、乐涵家软装全案&德国朗乐福床垫董事长、联合会副秘书长鲍琼霞分享其团队在推动行业高质量发展中的创新实践与前瞻思考。

建筑会会长、千岛湖分会副会长、金工建设董事长何金娟围绕建筑会发展历程、重点活动、未来计划等方向进行分享。她表示，建筑会始终坚持以“链接赋能、生态共享、诚信利他、创新发展”为服务宗旨，以“让企业更有价值”为使命。她强调，建筑行业正遭受新技术与人工智能的强烈冲击，历经着颠覆性的变革。在此背景下，企业必须紧跟时代步伐，以从容应对行业的深刻变化。未来，建筑会将继续为各会员单位提供交流学习的平台，为行业赋能，实现合作共赢的愿景！



民建城专委主任、五洲顾问董事长蒋廷令做总结发言。他表示，建筑业已进入后建筑时代，面临行业下行、二八定律等多重挑战。但同时，中国14亿人口基数和“衣食住行”的基本需求以及22万老旧小区更新需求仍为行业带来无限机遇。他指出，从业企业需紧跟国家发展战略，围绕“安全、舒适、低碳、智慧”建造新时代“好房子”，将新房子建好，老房子改好。他认为，AI技术、数字经济将颠覆人类生活方式，驱动行业变革，作为从业者应进一步思考新一代信息技术、绿色低碳技术、智能建造技术等一系列创新应用，积极拥抱数字化，实现变革。他期望各会员单位能够通过本次活动深化交流合作，碰撞新思想、寻找新机遇、实现新发展，携手迈向更高质量的未来。



浙江建设职业技术学院领导一行到访五洲顾问交流学习

本报记者 黄晓东

近日，浙江建设职业技术学院副书记叶玲，办公室主任曹仪民，办公室干部陆生发，蒋一凡到访五洲工程顾问集团，五洲顾问总经理严国飞，副总经理周帅，总经理助理张曦，人力资源中心经理助理胡盼婷陪同接待，双方聚焦深化校企合作，为建筑行业发展谋新篇。

浙江建设职业技术学院领导一行参观了集团大楼及数字化展厅。通过详细的讲解与展示，学院代表深入了解了五洲顾问的发展历程。同时，五洲顾问在数字指挥中心、天目数智平台建设等创新成果和实践经验，也给学院代表留下了深刻印象。

总经理严国飞对浙江建设职业技术学院领导一行的到来表示欢迎。他表示，双方在共建五洲管理学院、创新订单培养模式、共建校外实训基地、共建技术研发中心、开发流动图书馆、设立“访问工程师流动站”等方面取得了显著成效，为行业输送了500多位优秀毕业生，实现校企三方共赢。他强调，当前行业正在发生深刻变革，从业企业发展面临诸多挑战，传统“盖房子”模式向“造好房子”转变，数智化、人工智能等新技术趋势不可逆转，企业、学校和学生也需积极面对这一系列变化调整，把挑战转变为求突破、求发展的新机遇。

浙江建设职业技术学院副书记叶玲表示，五洲顾问是最大



一批参与院校校企合作、产教融合的企业单位之一，在实践教学和人才培养等方面给予了巨大支持，极大地提升了学生的就业竞争力，校企双方合作成果显著。她高度认同五洲对行业形势、行业趋势的理解和谋划，并希望校企双方在前期合作基础上，充分发挥学校科研、理论研究等优势，发挥五洲丰富实践经验与实操资源优势，创新探索“书本+样本”“校地企”协同发展模式，为新形势下职业教育、行业人才培养开辟更多路径、创造更多平台。

强鹰计划二十二期蒋廷令导师组第一次活动圆满举行

本报记者 徐磊 黄晓东

3月14日下午，浙江大学求是强鹰成长计划二十二期蒋廷令导师组第一次活动在杭州鼎鼎智创中心举行。五洲顾问集团董事长蒋廷令导师及导师团成员参加了本次活动，蒋廷令导师组二十二期学员共同参加。

学员们走进五洲工程顾问集团，开启了他们的首次企业参访之旅。在集团数字化展厅中，学员们通过丰富的视频资料、互动展示和实时数据，深入了解了五洲顾问的发展历程、核心业务以及未来战略规划。在蒋老师的带领下，五洲顾问始终与行业发展同频共振，凭借创新驱动实现了跨越式成长，其跻身行业头部企业的创业历程给学员们留下了深刻印象。同时，学员们对集团在数字化领域的探索表现出浓厚兴趣，纷纷就技术应用、市场前景等问题与导师们进行了初步交流。



创业历程给学员们留下了深刻印象。同时，学员们对集团在数字化领域的探索表现出浓厚兴趣，纷纷就技术应用、市场前景等问题与导师们进行了初步交流。

在轻松愉快的交流分享环节，学员们依次进行了自我介绍，分享了个人的学习经历、职业发展方向以及创业思考，并围绕“当前经济环境下如何抉择就业或创业、人工智能



和数字化发展对个人成长及行业变革的影响”等话题展开了热烈讨论。

蒋廷令导师在活动中强调，2月17日，习近平总书记在民营企业座谈会上重要讲话振奋人心，民营经济前景广阔，民营企业和企业大有可为，同学们对未来要更加充满信心并努力有所作为。

随后，他结合自身创业经历，深入剖析了民营经济在新时代面临的机遇与挑战。他表示，当前国家对民营经济的扶持力度不断加大，政策环境持续优化，各行各业都将迎来新的发展机遇。以五洲顾问所在的工程行业为例：我国幅员辽阔，东西部发展不平衡，西部地区基础设施建设仍有

较大提升空间；“好房子”推动城市更新，方兴未艾；美丽乡村建设也如火如荼；数字化、AI、机器人等新技术赋能生产力提升，都为建筑企业、建筑人提供了新的机遇、开辟了新的天地。

他指出，面对行业变革，青年人需要具备全局视野和敏锐洞察力，要善于分析经济形势，紧跟国家战略方向，顺势而为，勇于迎接挑战。同时分享了自己多年来的从业心得，提出“成功者必先为善”的理念。他认为，一个真正成功的人，不仅要具备专业能力和商业智慧，更要有责任担当与善良之心，种善因必得善果。同学们纷纷表示深受本次交流启发，并对蒋廷令导师终身学习的精神、时刻保持危机意识的态度深感敬佩。

专业赋能 共建未来 | PROFESSIONAL EMPOWERMENT TO BUILD THE FUTURE

五洲顾问携手民营企业践行高质量发展战略

本报讯 记者 黄晓东

近期，一场备受瞩目的民营企业座谈会在北京举行，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席并发表重要讲话，习总书记强调，新时代新征程民营经济发展前景广阔、大有可为，广大民营企业和民营企业家大显身手正当其时，要统一思想、坚定信心，促进民营经济健康发展、高质量发展。

在这场重要的座谈会上，杭州科百特过滤器材料有限公司董事长张应民作为民营企业代表出席。科百特作为一家在过滤器材料领域具有重要影响力的民营企业，其发展受到广泛关注。

近期，一场备受瞩目的民营企业座谈会在北京举行，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席并发表重要讲话，习总书记强调，新时代新征程民营经济发展前景广阔、大有可为，广大民营企业和民营企业家大显身手正当其时，要统一思想、坚定信心，促进民营经济健康发展、高质量发展。

在这场重要的座谈会上，杭州科百特过滤器材料有限公司董事长张应民作为民营企业代表出席。科百特作为一家在过滤器材料领域具有重要影响力的民营企业，其发展受到广泛关注。

愿做民营企业发展的强力助推器

在当今复杂多变的市场环境中，民营企业面临着诸多挑战与机遇。如何在激烈的竞争中站稳脚跟并实现突破，是众多民营企业亟待解决的问题。五洲顾问凭借敏锐的市场洞察力和专业的服务能力，摸准时代的脉搏、看准时代的潮流，精准定位民营企业数字建造、绿色建筑等需求，全力为民营企业提供全方位、全过程的咨询服务，成为民营企业市场浪潮中破浪前行的可靠伙伴。

01.

转型赋能

TRANSFORMATION AND EMPOWERMENT

引领数字化变革



传统工程管理模式在效率和精度上存在一定局限性，难以满足民营企业快速发展的需求。五洲顾问率先察觉到这一趋势，通过自主研发和应用天目数字平台、数字指挥中心、数字大脑等先进的数字化工具，构建“一个平台、一张网、一个大脑”统一模式，以数智平台、指挥中心、智能设备、专业人员、标准制度为保障，强化远程集中管控，实现以“数智”谋“善治”，切实保障五洲顾问所服务的各类工程建设项目高标准、严要求、高效率、高品质的实现建设目标。



前排左1为科百特董事长张应民

02.

绿色发展

GREEN DEVELOPMENT

助力履行社会责任

“永续发展 绿色未来”是五洲工程顾问集团在绿色建筑领域多年来矢志不渝的价值追求。集团在绿色建筑、双碳咨询等领域深耕不辍、创新不止，于2009年率先成立“绿色建筑研究中心”，承接了浙江省内60%以上的绿色建筑管理业务，参编《绿色医院建筑评价标准GB/T 51153-2015》，荣获多项绿色建筑领域国内外知名大奖，并被杭州市绿色建筑与建筑节能行业协会评为“十佳绿色设计与咨询先进单位”。助力民营企业在绿色建筑、双碳目标实现以及项目投资、建设管理、成本控制等各个环节实现高效运作和可持续发展，为民营企业的发展壮大提供坚实的支持和保障。



03.

丰富经验

EXPERIENCE

铸就优质服务口碑

自成立以来，五洲顾问积累了丰富的工程顾问服务经验，成功为众多民营企业提供了优质服务，并收到了大量业主的表扬信。作为国内最早提出“建筑服务业”概念、最先实践全过程工程咨询和工程总承包的咨询类企业，五洲顾问立足“高端品牌、高端项目、高端服务、高质量发展”四高站位，始终以对标国际，打造行业标杆为目标，为广大民营企业提供全方位、高质量的工程顾问服务。



HIGH-QUALITY DEVELOPMENT STRATEGY

04.

五洲顾问民企合作部分案例

SOME CASES OF PRIVATE ENTERPRISE COOPERATION



杭州市江河汇 (IFC)

杭州市江河汇 (IFC) 项目为杭州天花板级商业地产项目，五洲顾问作为本项目监理单位，项目监理单位积极配合参建单位，推动项目保质保量、有序高效建设。在施工的关键时期，面对施工现场条件复杂、工期紧张、施工难度高、安全隐患大等诸多不利因素的情况下，后台专家多次亲临现场指导工作，提出合理化建议；整个项目监理单位发挥攻坚克难的精神，在深基坑施工期间踏实实干，落实安全制度，推行24H安全巡场，多次提前发现安全隐患，成功避免工程事故发生，得到了项目各单位的一致好评。



宇视科技

宇视科技是中国视频监控行业的领导者，在视频监控领域的市场占有率位居全国前三，此项目是宇视全球研发中心和中试中心。五洲顾问作为本项目监理单位，充分发挥专业优势，积极协同各参建方稳步推进项目建设。在项目整体进度把控、质量监管和安全保障方面，做了大量卓有成效的工作，全力将项目建成滨江高科技企业的样板工程，帮助其打造以研发生产为主，集办公、展示等于一体的新型园区，助力企业登上新的研发高地，为其精心完成一座功能完备的“科研生产综合体”。



亚克药业

亚克药业项目为存量用地提升改造项目，拆除原有厂房等建筑，新建厂房用于新型软胶囊、吸入制剂产品的生产、研发等。在施工的关键时期，五洲顾问利用“天目数智”平台提供全面的质量安全巡查服务。平台能精准指出混凝土支架工程、基坑工程、起重机械等安全隐患并提出管控措施，线上联动检查功能实现后台专家对施工现场的快速指导，提升项目管控水平，确保项目高质量完成。此项目帮助亚克药业优化产能布局，助推亚克药业实现公司产能扩张和产品升级。



嘉兴中达高端精密管智能制造绿色化产业基地

嘉兴中达项目为存量工业用地升级改造，拆除原有分散车间，新建高端精密管智能制造绿色化产业基地。五洲顾问·千城建筑作为设计单位，以“产城融合、智慧生态”为核心理念，创新采用三维 BIM 技术进行全流程设计，精准优化生产流程，通过“一轴一环两芯”布局实现车间与配套设施的高效联动。项目创新引入海绵城市系统，结合竖向设计与生态景观，打造绿色示范园区。最终帮助企业实现产能布局优化，推动传统制造向智能化、绿色化转型，助力企业成为长三角地区精密管材领域的标杆企业。

平急结合医院设计要点

——以杭州市西溪医院二期工程为例

01 项目情况 PROJECT OVERVIEW

项目医院简介:杭州市西溪医院(杭州市第六人民医院、浙江中医药大学附属杭州西溪医院)创建于1937年,是一家以诊治肝病、感染性疾病为特色的集医疗、教学、科研、预防、保健为一体的市属三级甲等公立医院,也是浙江省内唯一一家传染病专科三甲医院,新冠疫情期间作为杭州市定点防治医院。医院先后被评为全国卫生系统先进集体,全国先进基层党组织,全国模范职工之家,全国厂务公开民主管理示范单位,全国预防艾滋病、梅毒和乙肝母婴传播工作先进集体,浙江省模范集体,浙江省绿色医院,浙江省平安医院,浙江省抗击新冠肺炎疫情先进集体,浙江省先进基层党组织,杭州市文明单位,杭州市三八红旗集体,杭州市五一劳动奖状,战“疫”先进党组织等荣誉。

项目概况:杭州市西溪医院一期工程于2012年竣工运营,建筑面积核定床位600张,建筑面积68000㎡,本次项目为二期工程拟建总床位规模500床,总用地面积99059㎡,总建筑面积53300㎡。主要建设内容包括医疗综合楼、新建医技楼、内科楼、住院楼、发热门诊、配套用房、室外工程等。项目采用“平急结合”设计理念,日常承担区域综合医疗服务,应急状态下可快速转换为传染病定点救治中心。

项目定位与发展规划 功能定位:以传染病防治为核心,集医疗、科研、教学、急救、预防保健于一体,打造学科完备、技术领先、设备先进的现代化区域性医疗中心。应急目标:完善杭州市突发公共卫生事件防控体系,提升重大疫情医疗救治能力,实现“平时服务、急时应急、战时应急”的无缝衔接。远期规划:通过二期建设整合一期资源,形成“院中院”运营模式,预留扩展空间,适应未来医疗需求增长与技术迭代。

02 设计理念与原则 DESIGN CONCEPT

以“灵活性、高效性、安全性、可持续性、人性化”为设计主线,构建兼具日常诊疗与应急救治能力的韧性医疗空间。

灵活性 模块化布局:采用标准化病房单元与可移动隔断,实现普通病房与负压病房的快速转换(如24小时内完成功能切换)。弹性动线设计:通过独立出入口与分区管理,确保“三区两通道”(清洁区、半污染区、污染区;医患双通道)的动态调整能力。

高效性 垂直交通优化:增设专用电梯与物流运输系统(如智能轨道小车),实现医患分流与物资高效配送。智慧物流管理:集成HIS系统与AI分诊技术,缩短急诊响应时间至10分钟内。

安全性 感染控制:通过梯度压差通风系统(清洁区→半污染区→污染区压差≥5Pa)与独立污物通道,实现病原体定向隔离。冗余设计:配置双电源、双气源(氧气、负压吸引)系统,确保极端情况下连续运行72小时以上。

可持续性 绿色建筑技术:采用光伏发电、地源热泵与雨水回收系统,实现能耗降低30%。环保材料:内装选用抗菌涂料与可循环建材,减少施工污染与后期维护成本。

人性化 患者体验:病房引入自然采光与景观视野,设置家属远程探视系统。医护关怀:规划独立休息区与空气净化系统,降低职业暴露风险。

03 平急结合医疗工艺设计 MEDICAL PROCESS DESIGN



建设单位:杭州市西溪医院
全咨单位:五洲工程顾问集团有限公司
设计单位:杭州千城建筑设计集团有限公司

平急结合的总体规划布局:杭州市西溪医院整体包含一期及二期工程,作为杭州市定点的市级传染病医院,在疫情发生时需做为全市传染病收治医院,但仍需满足普通患者的医疗需求。在医院建设初期,平急结合的理念已融入项目设计中,在总图设计上保持灵活性的设计理念,在满足日常医疗功能需求的基础上,同时兼顾疫情时期的可转换性。当疫情发生时,医院整体分为绿、黄、红三区,分别对应清洁区、半限制区、限制区。将A楼封闭管理,院区其他区域可正常运营,当疫情扩大时,也可将B楼封闭管理,疫时有单独出入口,形成院中院的运营模式。

平急结合的病房功能布局:住院单元的功能布局严格按三区两通道设计,平时按此布局收治普通病人,开展医疗活动,在疫情发生时直接快速转换为负压隔离病房,无需进行建筑及装饰专业的改造。绿色区域为清洁区,包括医护办公、生活区、一更、二更等。蓝色区域为半污染区,包括处置室、治疗室、护士工作站、病房走廊等。红色区域为污染区,包括负压隔离病房、病患进出通道、污物通道等。

04 平急结合医疗专项设计 MEDICAL-SPECIFIC DESIGN

暖通系统:住院病房暖通设计遵循平急结合的总原则,采用双系统、双工况设计,平时启动新风及风机盘管,保持3次的新风换气量及正压。应急状态加大新风量,启动排风系统,新风系统与排风系统有效联动运行,保证各区域形成梯度压差,形成有组织的气流路径:清洁区——>半污染区——>污染区。加大换气次数,满足院感及使用要求。

双系统设计即能保证平急状态下的快速转换,也能保证平时状态下的运行节能与环境品质。

医用气体系统:医院气体设计包含氧气、负压吸引、压缩空气、二氧化碳等。整体设计考虑平急结合的原则及特殊的使用需求,保证系统运行稳定性及使用安全性,满足院感要求。

氧气设计充分考虑冗余,液氧罐数量采用4+2的系统形式,设计氧气量达到48立方米/床。设置新建床位数量的百分之十的高流量吸氧床位,设置大流量切换装置,放大氧气管路管径。平时按普通流量运行,应急情况可完成快速切换,实现高流量吸氧。

负压吸引气源系统正常医疗区、负压病房、发热门诊采用独立站房、独立设备分开设置。满足平时医院使用需求的同时,也能满足疫时启用A、B楼任意或全部的各种转化需求。且保证发热、医技的正常运行。

物流系统:本项目的物流系统采用智能轨道小车系统,平时院区形成统一整体,满足全院各医技、住院、药房、总务库房等各单位物资传输需求。应急状态下局部楼栋脱离大系统,形成小系统运行,连接楼栋内各卫星药房、检验、物资库与各单元之间的物资传输。

智能化系统:本项目“平急结合”的智能化设计注重应用物联网、人工智能助力应急救治的技术应用。主要实现以下功能:①对暖通系统实现远程监视与控制,保证疫时系统在现场无人时能稳定运行。②实现远程诊断与探视功能。③采用非接触方式,对“平急结合”区出入口独立控制,实现清洁区、半污染区、污染区人流、物流的有效控制。紧急情况下,能控制相应区域出入口处于开启状态。④医院建筑设备监控系统设有负压区域各送排风机启停联控控制节点、各污染区和半污染区的压差监控节点。转换后可实现负压病区污染区及半污染区的压差监视和声光报警,对负压手术室和生物安全实验室的温度、湿度及压差进行监控。

05 平急结合医院未来发展方向 FUTURE DIRECTIONS

平急结合医院作为兼具日常医疗服务和突发公共卫生事件应急救治能力的综合性医疗机构,其未来建设方向需围绕韧性、智能、协同、可持续等核心理念展开,结合国家战略、技术进步和社会需求,构建更加高效、灵活、安全的医疗应急体系。以下是未来发展的主要方向及具体路径:

韧性设计:强化空间与设施的可转换性。模块化与灵活化建设:采用预制装配式建筑技术,实现病房、诊室等空间的快速搭建与功能转换(如普通病房与负压病房的切换)。设计“弹性病区”,通过移动隔断、多功能设备带(集成供氧、供电、负压接口)实现“平急结合”的无缝切换。冗余储备与平急兼容:预留应急电源、独立通风系统、物资储备仓库等冗余设施,确保极端情况下持续运行。配置可折叠、可移动的医疗设备(如方舱CT、移动PCR实验室),兼顾日常使用与应急调拨。

智能化升级:数字化转型驱动高效响应。智慧医院平台建设:利用5G、物联网(IoT)技术实现医疗设备互联、患者生命体征实时监测,提升重症救治效率。开发智能分诊系统,结合AI辅助诊断技术,缩短应急状态下的救治响应时间。

数据驱动的预警与决策:整合医院HIS系统、区域公共卫生数据平台,构建疫情监测预警模型,实现早期风险识别与资源动态调配。应用数字孪生技术:模拟突发事件场景下的医院运营流程,优化空间布局与应急预案。

聚落织境 院景共生

——海盐县于城镇卫生院迁建工程

由杭州千城建筑设计集团设计的海盐县于城镇卫生院迁建工程一期计划于今年3月底开工建设,2027年完工,二期福利地块尚在优化设计中。

海盐县人民医院于城分院始建于80年代,总建筑面积11358平方米。受限于当时经济技术条件,存在建筑标准低、科室不全、布局不合理、设备陈旧短缺等问题,整体建设水平无法满足现行乡镇卫生院基本要求,影响居民就近就医质量。于城镇卫生院迁建工程可有效解决基础条件薄弱问题,缓解人民群众“看病难、住院难”困境。该工程既是基层医疗升级的关键举措,也是惠及民生的健康保障工程,对提升区域医疗服务水平、增进人民健康福祉具有重要意义。

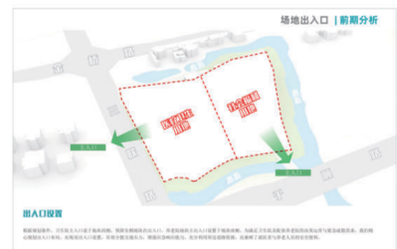
NO.1 周边环境 STATUS QUO

项目具体位于海盐县于城镇三联路东、于顺路北侧,分为西侧一期卫生院地块和东侧二期社会福利地块毗邻建设。项目所在地交通十分便捷,四周路网完备,居民可达性好,此外场地三侧环水,自然风光优越,具有良好的区位优势、自然条件、政策条件,利于项目顺利建设实施。



NO.2 出入口设置 EXIT SETTINGS

根据规划条件,卫生院主入口设于地块西侧,预留东侧地块次出入口。养老院地块主出入口设置于地块南侧。为满足卫生院及配套养老院的高效运营与紧急疏散需求,设计团队精心规划出入口布局,设置双出入口,有效分散交通压力,增强应急响应能力,充分利用周边道路资源,也兼顾了就医者与养老人员的安全便利。



NO.3 设计构思 DESIGN CONCEPT

在建筑设计的体系建构中,功能组织与运营效能的底层需求决定了建筑形态的整体性诉求。基于此,设计团队在进行构思时充分考虑如何实现项目与古朴村落、自然风光的有机融合。通过“化整为零”的设计策略,将单体建筑形体上做一些进退和露台,结合坡屋顶的变化处理,从鸟瞰视角下融入周边民居自然聚落肌理之中。这种空间解构手法不仅实现了建筑群落与自然环境的和谐共生,更通过形体切割自然生成多层次院落系统,共同构建起立体生态网络,形成“建筑隐于景,人行画图中”的生态疗愈环境。

总体设计以“高效、兼容、绿色”为出发点。

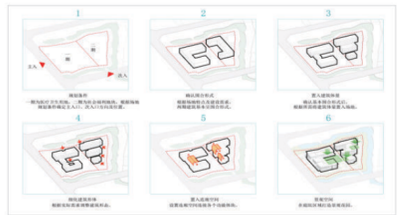


NO.5 立面设置 FACADE SETTINGS

立面造型以江南传统坡屋顶民居为原型,提取飞檐翘脚元素运用现代工艺进行表达,形成轻盈延展的天机轮廓,与村落环境融为一体,传达出展翅高飞、追求卓越象征意义。同时以其上下对称、左右平衡的特点,展现对和谐与平衡的追求,低空飞行,领航江南。设计运用虚实相生的体块穿插手法,以张弛有度的几何构成演绎传统立面形式。立面语言元素通过模数化演变形成错动的韵律,层叠错落的坡屋顶轮廓在解构重组中重塑天际线,以流动的界面语言演绎着“传统与现代”的诗性对话。

兼容:该项目用地面积紧张,设计合理考虑养老院的相关功能,既有各自相对独立的使用功能,又有相互重叠的共享功能,实现资源高效利用,达到和谐兼容。

绿色:项目整体规划设计充分考虑周边的生态环境,与周边环境自然融合。建筑通过屋顶绿化、中庭花园等措施增加绿化面积,通过太阳能利用等措施,达到低碳环保效果,打造绿色生态的医院环境。

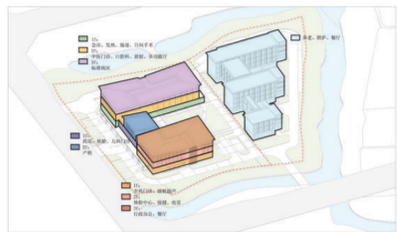


NO.4 平面设置 PLANE SETTINGS

一层主要设置全科门诊、放射超声科、两慢病一体化门诊、药房、检验科、儿科门诊、急诊、发热门诊、肠道门诊等。

二层设置“医、防、护”儿童健康管理中心、中医门诊、体检中心、口腔科以及多功能厅等。

三层设置职工食堂、标准病区(住院区)、行政办公。功能紧凑,围合着中心大花园的格局,保证大部分的功能房间都能享有好的视觉景观。



NO.6 材质策略 MATERIAL STRATEGY

材质策略上,素白肌理墙体与深灰质感屋面延续江南粉墙黛瓦的意境底色,点缀的温润木纹涂料和木纹金属格栅既呼应传统木构的建构逻辑,又赋予界面生动的光影层次。从空间形态到材料工艺的多维转译,既保持了地域建筑基因的纯粹性,又以现代设计语法实现了传统坡屋顶民居的当代表达,最终成就一幅凝固在建筑立面上的水墨画卷。

NO.7 室内设计 INTERIOR DESIGN

空间采用大量的集合元素互相穿插拼接,圆中带方,方中带圆,使得空间既有线条的硬朗又有圆弧的柔和。厅厅空间延续了外立面基本对称的设计,达到空间的左右对称,上下平衡,整体给人向上延伸的视觉感官。

NO.8 总结 SUMMARY

放眼未来,海盐县于城镇卫生院将突破传统医疗建筑的功能边界,通过整合智慧医疗体系、自然生态理念与以人为本交互场景,构建区域医疗可以持续发展的创新范式。千城建筑始终紧扣“城市、人文、科技”三维一体的主题,从地块的周边情况及城市的整体性出发,于人文底蕴中陶冶情操,在科技的智慧中反映未来。如今,新建的于城镇卫生院将以全新的环境为患者提供良好就医环境,真正成为守护一方百姓的健康“靠山”。

五洲党委各党支部联合开展组织生活会暨民主评议会

本报讯 记者 徐文剑

为深入学习贯彻党的二十大精神，巩固党史学习教育成果，强化党员纪律约束，提升党组织的凝聚力与战斗力。近日，中共五洲工程顾问集团有限公司委员会召开2024年度基层党组织组织生活会暨党员民主评议会，企管经营党支部、千城党支部、工管公司党支部、监理公司党支部、专精特新党支部、华南党支部、温台党支部100多名党员参与。

追寻红色印记 感悟精神丰碑

3月8日上午，企管经营党支部组织全体党员赴杭州市小营巷红色教育基地开展打卡活动，特邀杭州市党代表、杭州文艺家协会会长、国家级非遗传承人鲁立清担任红色文化讲解员。

全体党员在鲁老师的带领下参观了中共杭州小组纪念馆、毛主席视察小营巷纪念馆和钱学森故居，沉浸式感受红色革命精神内核，进一步坚定党员理想信念，强化干事创业的使命感，将红色基因转化为推动集团发展建设的实践动能。

民主评议赋能 激活组织活力

根据集团党委统一部署，各党支部于3月全面召开2024年度民主评议党员大会。会议围绕“支部年度工作总结、批评与自我批评、问题剖析与整改措施”三个方面明确方向、摆清问题、凝聚共识。



实现中华民族伟大复兴，需要海内外中华儿女共同努力。把广大海外侨胞和归侨侨眷紧密团结起来，发挥他们在中华民族伟大复兴中的积极作用，是党和国家的一项重要工作。

企管经营党支部

企管经营党支部全体党员聚焦“深化党建引领、强化责任担当”，剖析理论学习深度不足、先锋模范作用发挥不充分、联系群众主动性欠缺等问题。会议同步审议2025年党建工作计划，着力破解创新力不足、离职党员管理薄弱等短板，推动党内政治生活严实并进。

千城党支部

千城建筑党支部全体成员围绕纪律、党性、作风、廉洁、创新、责任、先锋模范等各方面结合自身工作或学习展开，剖析根源。通过交流思想、总结经验教训，制定整改措施。在批评中改进工作，在批评中提升自我，进一步增强党组织的凝聚力和战斗力。

工管、监理党支部

工管、监理党支部全体党员本着“实事求是、坦诚相见”的原则，深入剖析自身在思想、工作、作风等方面存在的问题。同时，党员之间也相互提出了中肯的批评意见，指出了个别同志在工作中存在的懈怠情绪、理论学习不够深入、服务意识有待加强等现象。

专精特新党支部

专精特新党支部围绕“强思想、抓队伍、创品牌、促发展”主线，深入讨论2025年党建工作计划，全面检视剖析存在的问题，制定整改落实措施，参会人员纷纷表示将以党的二十大精神为指引，推动支部建设迈上新台阶，为服务大局、服务群众贡献力量。

华南党支部

华南党支部从党建引领、组织生活、“党建+”支部活动、廉洁从业、党建助力项目建设实效等方面总结2024年度工作成果和不足之处，明确2025年工作计划。下阶段，华南支部将以更高标准、更实作风、更强担当扎实推进党建工作。

温台党支部

温台党支部通过“个人自评、党员互评、支部综评”的机制，深入剖析自身在政治信仰、理论学习、作用发挥等方面的不足，通过“红脸出汗”的严肃氛围，强化宗旨意识、明确整改方向，会后建立问题整改清单以确保整改措施落地见效。

五洲党委、工会联合举办AED急救技能培训活动

本报讯 记者 徐文剑

护航生命，“救”在身边。3月22日，五洲党委、工会联合举办AED急救技能培训活动，覆盖党员、在职员工等50余人。

急救培训是关乎生命安全的长期使命，五洲千城会继续以实际行动践行责任担当，用急救技能织密安全防护网，为员工筑起一道生命屏障。

AED FIRST AID SKILLS TRAINING



五洲顾问开展首期全员“AI赋能”系列培训

本报讯 通讯员 雷庆

为深入贯彻落实集团数字化转型发展战略，推动AI技术与工程咨询全链条业务融合，提高全员对AI技术的实践应用和数字素养，五洲工程顾问集团于本月正式启动“AI赋能”系列培训计划，引领全体员工积极拥抱AI新时代浪潮，让数智化成为五洲新时尚、发展新动能。

首期培训于3月4日在集团总部举办，主题为《AI赋能办公效能提升》，特邀AIGC讲师联盟执行院长、杭州人社局SYB创业讲师、2023中国AI百强企业年会&中国人工智能测评师威廉老师进行授课。集团中高层骨干、技术骨干、总部和项目一线员工近400人通过线上线下形式参加培训。

此次培训聚焦AI技术在各类办公场景的落地应用，内容涵盖以DeepSeek为首的七大国产AI工具深度解析、AI提示词工程和AI+智能体等多个方面，通过“案例解析+现场演示”的方式帮助参训人员掌握“大模型+常用办公软件”的组合应用技巧，精准输出高质量成果，降低重复性工作耗时，显著提升工作质效。此外，威廉老师结合工程咨询行业特性，针对性引入了AI在项目合规审查、风险预警、知识库构建等领域的实战案例，助力参训人员从“经验驱动”向“数据智能驱动”思维转型，提升全员“数字化味儿”。参训人员纷纷表示此次培训实用性强、针对性强，并将以此次培训为契机，保持与时俱进的学习心态，积极拥抱AI技术，切实将学习成果应用至工作实践中。



工程咨询行业集中度正在加速提升，AI不仅是效率工具，更是企业颠覆同质化竞争、实现品牌跃迁的核心驱动力。目前，五洲顾问天目数智平台已深度融合DeepSeek，全力打造“AI+业务”强劲增长极，以科技赋能工程咨询行业走上

高质量发展的快车道。五洲顾问将紧密跟踪AI技术前沿动态，持续完善人才培养生态，分阶段、分层次推进“AI赋能”系列培训，着力培育数智化时代“新质人才”，全力打造行业数字化转型标杆。

五洲人物

项目执行负责人丁青祥：慢慢来，亦能致远



丁青祥

2020年3月加入五洲绍兴分公司，担任浙大邵逸夫医院绍兴院区项目执行负责人。从施工单位到管理前沿，从个人深耕到引领团队，他以务实、诚信、果敢为底色，生动诠释了“让建筑更美好”的使命。在职期间所在项目部分别于2022年、2023年连续两年评为优秀项目部。2024年被公司评选为“年度优秀项目负责人”。

01 人生这场马拉松 要努力赢在转折点

2020年对丁青祥来说，是职业生涯重要的转折点。彼时的他已在施工单位从业近12年，积累了丰富的现场管理经验。成为领导后他并未选择待在“舒适区”，而是不断尝试寻找新赛道、新出口。“施工单位更注重细节的控制，但缺少对全过程的宏观把控。”适逢五洲顾问绍兴分公司广纳贤才，作为全过程咨询头部企业，其“让建筑更美好”的使命与他的职业理想产生深度共鸣，为了能够换个视角看的更高、行的更远，丁青祥选择加入了五洲。2021年8月，丁青祥担任浙大邵逸夫医院绍兴院区项目执行负责人。该项目工期紧、任务重、标准高，建设中期更是面临着42个月工期完成38万平方米体量建设的艰巨任务。“医疗建筑是民生所盼，是生命工程，不能有半点懈怠”。他笃定信心去攻坚克难，带领项目团队结合各参建单位的实施情况同业主方制定了“131”计划、“330”计划、“春节不停工”等多个节点计划，组织“进度促进会”每周对各参建单位的施工状态、材料人员组织、天气因素、各单位间的配合情况进行分析通报并积极督促每日施工等系列措施，一步一履，久久为功。2024年6月，这座位于曹娥江畔的“兰花”建筑正式竣工交付，为绍兴市建设“青春之城”加速蓄力。丁青祥为项目创造价值的同时也证实了他在职业道路上选择“转弯变道”的价值，实现了职业生涯又一个成长飞跃。

02 证书只是入场券 而不是职业通行证

“成为一个项目负责人很简单，有证书即可。但想成为一名优秀的项目负责人远不止于此。专业能力、学习能力、沟通能力、管理能力不可偏废，责任心、细心、团队意识等等更是缺一不可。”在浙大邵逸夫绍兴院区项目建设过程中他细心地发现了两个问题：设计变更更的流程太慢，周报月报编辑时间过长影响决策效率。通过长期的观察思考，他与项目团队针对现场可行性、技术可行性以及费用三方面面对设计变更提出会签流程，既有效提高了决策效率，也为设计管理、监理、投控三方联动提供了平台，经过一段

时间的试运行，获得了业主的一致认可。此外，他组织项目部成员系统性推进周、月报管理机制升级，将需要及时反馈记录的项目信息、重要数据等内容进行汇总分析并以“填空题”的方式固化形式，显著提高了工作效率，提升了咨询的专业性和准确性。

作为项目团队的leader，他认为，团队管理既要“雷霆手段”保进度，也要“菩萨心肠”聚人心。“每个人都不是万能的，每位团队成员都是不可或缺的一部分。”丁青祥在项目过程中始终将团队建设放在重要位置：开始带着做，中间看着做，最后放手做，将专业的事情交给专业的人，同时鼓励年轻的工程师敢创新，让专业的老师傅愿意“传帮带”，将五洲的学习文化以身体力行，薪火相传。

03 乘上“AI科技”东风 与数字时代同频

过去几年，数字化转型的浪潮席卷着各行各业，重视人工智能、大数据等新型技术的应用已成为社会共识。五洲顾问顺势而为，于2021年上线天目数智管理平台，走在行业数字化转型前列。平台历经多次升级迭代，现已深度融合DeepSeek人工智能技术，突破传统工程咨询服务边界，赋能项目实现全方位“AI增速”。

浙大邵逸夫医院绍兴院区项目作为天目数智平台应用推广的首批项目、标杆项目，在项目建设过程中运用了诸多数字化管理手段，“以往需要繁琐地翻阅图纸找文件查资料，人工进行数据分析，现在打开平台便可实时看到项目状态、动态分析、资料汇总，成为项目管理的有效助力。”作为这一代的工程师，既要传承鲁班精神，更要为行业注入数字时代的基因。“当下最重要的是做好充足准备，保持与时俱进的学习状态，既要脚踏实地也要仰望星空，随时拥抱迎接我们共同的数字未来。”丁青祥如是说。

风雨兼程十余载，在他身上我们看见了属于工程人的执着，更能感受到当今时代下城市建设者的温度和恒久之不变的价值坚守。未来就在眼前，与时偕行，慢慢来，亦能致远。

CHARACTER INTERVIEWS