

# 反差感拉满！广东“00后”在读大学生竟是20余家门店CEO

2002年12月出生的丁鹏杰，来自广东湛江雷州，如今是一名在校大学生，同时也是一位青年企业管理者。今年6月，由他创立的湛江市艺华文化传播有限公司迎来六周年。

出身普通农村家庭的丁鹏杰，年少便懂得自立自强。高中时期，他摆摊售卖咸鱼、兼职跑滴滴，通过各类勤工俭学工作锤炼心性、积累社会经验，也为日后创业打下扎实基础。立足市场需求，他多元布局产业，先后打造三大特色品牌：湛艺华专注原创音乐制作，渔小丁餐厅主打特色餐饮，闪闪可充电站深耕便民服务。

凭借突出的创业事迹与青年榜样力量，丁鹏杰曾作为“00后”南粤创业青年代表受邀登上央视，参与中央广播电视总台《2025青春诗会》节目录制，展现新时代广东青年的创业风采。录制期间，他心系家乡发展，特意驱车200余公里从茂名返回雷州乌石天成山景区取景，助力家乡文旅宣传。

历经多年稳步发展，他旗下已有20余家连锁门店，各项目运营井然有序。在求学与经商之间，丁鹏杰科学规划时间，做到两者兼顾、协同发展。这位“00后”青年以脚踏实地的奋斗逐梦前行，用实际行动彰显出新时代青年吃苦耐劳、敢闯敢拼、奋发向上的优秀风采。 (李浩)

# 一枚光谱芯片如何让水会“说话”

■ 鲍赫 余佩璇

技术应用的产业边界正在不断拓展，从一枚芯片让水“说话”，到一个社区让创新生根，再到一座城市为人工智能产业发展搭桥铺路，更多发展活力和动力，正从一个“原点”生发而出。

水会“说话”吗？在北京市海淀区五道口的AI原点社区，记者们不仅“听”到了答案，还看到了水“说话”的样子。

走进芯视界(北京)科技有限公司的展厅，工作人员指着屏幕上一条不断波动的曲线说：“这就是北京南沙河的水正在‘告诉’我们的话，它的温度、浊度、溶解氧，甚至哪一段河道可能出现了异常情况，我们都能迅速知道。”

这条曲线展示的数据，来源于一枚比指甲盖还小的芯片。它被封装在一个便携保温壶大小的智能监测终端里，布设在北京多条河流中。“这枚芯片可以识别水中不同物质独特的光谱‘指纹’。”公司副总裁孙常库拿起一枚芯片向记者展示，“它能在数秒内完成水环境中特征污染物的监测。”

传统的河流水质状况监测，往往依靠人工巡河或固定站房采样。等样品送到实验室、检测结果出来，污染可能已经扩散了几公里。芯视界的核心创新，在于将量子点纳米材料与光谱传感技术结合，把原本像桌面打印机一样大的光谱仪缩小到一枚微型芯片上。

这些被监测到的光谱信号，依托物联网传输、边缘计算和AI算法，形成一套“光谱AI水质监测网络”。它能够实时“听”到水的情况，用光谱去读取水中各类物质的信息。监测终端无需人工采样，无需频繁维护，可以24小时不间断地“倾听”。

一旦某段河道的水体指标出现异常，芯片会立刻捕捉到光谱的变化，然后通过AI算法将光谱信号翻译成水质数据，实时上传到水环境数智化管理平台，推送给对应的水务管理部门。孙常库告诉记者：“污染源检测时间从传统的2至3天缩短至秒级。”

如今，这套系统已在全国26个省市示范推广，应用于长江大保护、南水北调等重大工程以及北京、上海等城市的水环境治理。2025年，芯视界入选“未来力量”人工智能科技榜，成为硬科技赋能生态环境治理的典范。

技术应用的产业边界也在不断拓展。孙常库表示，未来芯视界将推广量子点光谱传感技术进入工业、农业、医疗、食品安全等领域，进行快速检测与智能化物质识别。

芯视界的成长，离不开它扎根的这片

土壤——AI原点社区。AI原点社区位于海淀五道口，以中关村东路和荷清路为中心，总面积不过3平方公里，却密集汇聚了清华大学、北京大学、中国科学院等37所高校和10家新型科研机构，以及1.3万余名人工智能人才。2026年，AI原点社区入选“北京首批人工智能创新街区”。

芯视界入驻AI原点社区之初，面临的困境和大部分初创公司并无二致。孙常库回忆道：“我们的技术从实验室走向大规模应用，最难的不是技术研发，而是没有应用场景。”这个从清华大学走出的创业团队，如何完成从技术研发到产业化的关键一跃，是横亘在发展路上的第一道难关。

关键时刻，AI原点社区伸出了援手。依托AI原点社区搭建的场景对接平台和产学研协同机制，芯视界快速完成了从技术验证到规模化应用的跨越，并牵头编写了微型光谱传感领域的相关标准。

和芯视界团队一样，许多人在AI原点社区走出了自己创业的第一步，找到了自己的创业伙伴。在这里，“上下楼即是上下游”有了直观的体现，做算法的公司楼下可能就是需要算法的制造企业，开发硬件的团队隔壁就是做软件集成的伙伴。

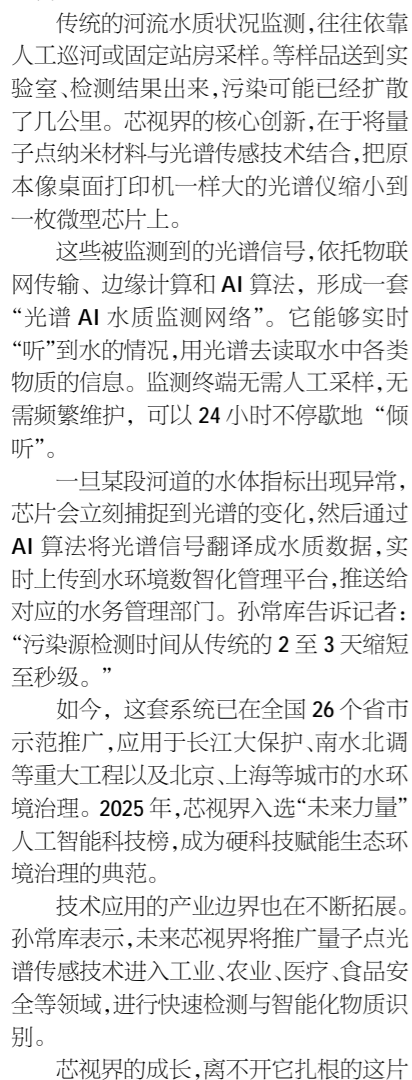
从硬件、数据到算法模型、应用场景的完整产业链构成了高密度的产业生态。AI原点社区科创生态服务有限公司品牌总监韩雅奇介绍，AI原点社区已经汇聚了400余家企业，AI产业集聚度达74%。

韩雅奇表示，为了让人才“愿意来、留得住”，AI原点社区推出12项助企措施：租金补贴、算力补贴、金融支持、人才住房、子女入学……社区还打造了OPC(一人公司)国际枢纽站和原点学堂，通过“东升杯”国际创业大赛、AI应用企业交流沙龙以及人工智能企业加速营等活动，促进人才交流。

一家企业的突破，映照出一片街区的活力；一片街区的探索，折射出一座城市的远见。

2026年初，北京市发布《北京人工智能创新高地建设行动计划》，明确提出要用两年左右时间，推动人工智能核心产业规模突破万亿元。在创新生态引领方面，明确建设一批人工智能创新街区，围绕人工智能发展特点全方位优化创业服务，形成一批高能级产业聚合群落。

(转自新华网)



●6月10日，芯视界(北京)科技有限公司的工作人员在展厅里向来访者介绍芯视界打造的水环境数智化管理平台。 新华社记者 王婧婧 摄

# 东滩煤矿暖心食堂守护矿工“舌尖幸福”

■ 王建

去年以来，该矿累计投入110余万元对食堂进行全方位升级改造，全面提升便民服务水平，让矿工真切感受到了矿井的暖心关怀。

清晨7点，山东能源集团兖矿能源东滩煤矿职工食堂早已烟火缭绕、温情融融。掘进工区54岁的杨峰晨跑完毕走进食堂，选餐、刷卡、支付，全程几秒钟就完成操作，花3元钱就吃上了一份热气腾腾、荤素搭配的早餐。

作为常年在岗、三餐常驻食堂的老职工，杨峰感触颇深。“以前菜品单一、口味陈旧，吃饭只能将就。自从矿工会常态化开展职工代表巡视、召开基层座谈会、设立‘臻心办’网上平台，我们职工的心声有了专属渠道，我多次反映白煮蛋售价偏高的问题，很快得到落实整改，单价从0.8元降至0.6元，实打实的变化，让大家真切感受到了矿井的暖心关怀。”

为落实兖矿能源打造幸福企业、提升职工生活品质的工作部署，东滩煤矿紧盯一线职工就餐难题，通过更新硬件设施、优化菜品质量、细化服务举措、规范日常管理，全方位改善职工就餐条件，切实把食堂打造成暖心惠民的民生阵地。

据了解，去年以来，该矿累计投入110余万元对食堂进行全方位升级改造，新购置41台厨具设备，重新划分标准化功能区域，翻新整修就餐大厅，同步升级排烟、照明整套系统，彻底改变了以往食堂设施老旧、环境昏暗的问题。同时，配备2名食品安全管理员、3名专业营养师，优化在岗人员分工，推行一岗多能和绩效考核制度，让食堂日常运转更加规范有序。

“现在后厨操作分区明确、设备齐全，

工作环境干净整洁，服务效率也提上来了。”食堂管理人员庞道亮介绍。软硬件的体验。庞道亮说，如今，食堂日常可提供30种热菜、12种主食，每天推出2款特价菜，每周定期更新菜谱，二楼自助就餐区可满足职工自主选餐需求。考虑到井下工作作业强度大、体能消耗多，食堂专门搭配高蛋白、高热量能量餐，精准贴合一线职工体能补给需求。结合四季节气变化，食堂适时推出伏羊汤、腊八粥、时令素菜等特色美食，端午、中秋等传统节日，准时为职工供应水饺、粽子，让坚守岗位的职工也能感受到节日氛围和家的温暖。

针对矿区少数民族职工就餐需求，该食堂专门设置标准化清真窗口，实行专人采购、专灶烹饪、专属售卖，精准服务全矿51名清真职工，实现就餐服务全覆盖、无死角。“以前吃饭选择少，很多饭菜吃不习惯，现在有了专属清真窗口，食材干净、口味正宗，日常就餐特别省心。”工会职工陆华岭说。

为持续提升菜品口感与品质，该食堂

定期开展面点制作、菜品烹调、摆盘装饰等实操培训，每季度组织内部厨艺技能比武，以赛促学、以赛提技。依托“金牌厨师”特色窗口，打磨出纯肉大包子、水煮肉片等多款职工爱吃的爆款菜品，同时引入捞汤、川味面等地方特色小吃，贴合职工日常口味。针对高血压、高血脂、高血糖职工的健康需求，食堂开设低盐、少油、低糖健康餐窗口，兼顾口感与健康，让职工吃得放心、吃得对味。

智慧化服务的落地，让职工就餐更加省时省心。以往就餐高峰期排队充值、排队打饭耗时费力，如今食堂全面开通刷脸支付、24小时线上充值、小程序提前点餐功能，全方位提升便民服务水平。

就餐环境和食品安全管理同步提质升级。该食堂全域实行规范化、透明化管理，菜品价格、食材来源、管理制度全部公示，标识清晰、一目了然。全场严格落实禁烟规定，聘请专业机构落实防火、防鼠、防虫、防尘“四防”举措，餐厨垃圾定点定时专业清运，保持就餐环境干净整洁。日常每日消毒餐具2200余套，所有食品严格执行48小时留样制度，全程专人专柜管

# 西南油气田天然气净化总厂资阳分厂 打造智慧食堂 提升员工就餐幸福感

本报讯 6月以来，西南油气田天然气净化总厂资阳分厂聚焦后勤服务提质增效，以数字化、精细化管理为核心，推进职工食堂智慧化改造，全力打造安全规范、营养健康、暖心便捷的就餐环境，切实提升全体员工的就餐幸福感。

该分厂始终坚守食品安全底线，严格对照《营养健康食堂建设指南》及公司“体重管理年”工作要求，全方位夯实食堂管理基础。通过完善食材采购、储存加工、消杀留样等全流程管理制度，落实食材“先进先出”原则，实现食品安全闭环管控。同时常态化开展后厨设备、环境卫生、水电设施安全隐患排查，累计整改各类问题6项，彻底消除就餐安全隐患。此外，分厂常态化开展食材询价比价，精细化管控运营成本，让员工吃得安全、实惠、放心。

在服务优化方面，分厂创新数字化后勤服务模式，为职工建立专属健康饮食档案，结合员工身体状况、饮食禁忌定

制菜品，科学调整油盐配比与荤素搭配，提供个性化健康配餐服务。食堂配备智能取餐一体机，实现快速取餐、无感结算，大幅缩减就餐排队时间。分厂结合时令科学搭配每日菜谱，均衡膳食营养，积极引导光盘节约理念，并通过座谈、问卷等方式收集职工建议，持续优化菜品与服务细节。

同时，分厂将食堂管理纳入QHSE一体化管理体系，严格落实从业人员持证上岗、定期培训、健康体检制度，规范后厨标准化操作。依托伙委会常态化监督食堂运营关键环节，落实“明厨亮灶”管理要求，细化成本核算与台账管理，搭配各类智能设备，构建起完善的智慧就餐管理体系。

下一步，资阳分厂将持续深化食堂数字化建设，依托数据赋能优化各项服务功能，着力打造安全节约、智能优质的暖心职工食堂。

(张庆洪 吴敏)



# 香包情浓 端午安康

■ 陈海朗

“艾草的清香闻起来让人神清气爽。”“是小时候的味道，满满的都是回忆。”

6月9日，在中煤新集设备维修公司联接楼多功能会议室，来自该公司新集片区两个驻矿车间的10余名女职工齐聚一堂，通过体验制作香包这一端午民间习俗，迎接即将到来的中国传统佳节——端午节，领略中华传统节日文化的特殊魅力。

此次香包制作活动由设备维修公司工会组织开展，旨在弘扬中华民族传统节日文化，让职工在集体活动中加强交流、促进团结，同时丰富精神文化生活，释放日常紧张工作的压力。

女职工们在活动主持人的指导下，细心地裁剪、缝合、填充艾草。制作过程中，

大家互提建议、互相配合，现场气氛十分活跃。大家将自己的各种新颖构思倾注到小小的香包上，灵巧的双手使用剪刀、针线在五彩斑斓的小布片上精剪、密缝，很快一个个形态各异的艾草香包制作完成。有的香包形似节日的小灯笼，还挂着装饰的彩线，十分喜庆；有的像一匹奔跑的骏马，寓意着企业的发展如骏马奔腾，蒸蒸日上；有的则像一只小巧的粽子，散发着诱人的清香。

香包制作完成后，大家分别拿起自己的作品一起合影留念，让这精彩的时刻定格成美好的永久珍藏。许多职工一边将香包放到鼻前嗅着艾草的清香，一边用手机拍下自己的作品，在微信朋友圈与家人朋友分享。

# 文化仰韶 陶融华夏

## 2026新名酒价值增长峰会暨仰韶彩陶坊全国行活动在河北邢台举行

■ 本报记者 李代广

2026年6月5日，“文化仰韶·陶融华夏”2026新名酒价值增长峰会暨仰韶彩陶坊全国行活动在河北邢台举行，相关部门领导、行业专家、商协会代表及近200名经销商齐聚一堂，共探新名酒时代白酒价值增长新路径，共谋仰韶陶香品牌在燕赵大地的深耕发展新篇章。

河南省工业和信息化厅食品工业办公室二级调研员徐飞、河北省文物考古研究院院长张文端、河北省河南商会常务副会长兼秘书长张凤印、河南省人民政府参事研究员、河南省酒业协会会长、仰韶酒业集团党委书记、董事长侯建光，河南仰韶酒业集团党委副书记、营销公司总经理郝惠锋等出席活动，邢台本地各县区意向经销商、渠道合作伙伴应邀参会，现场氛围热烈。

徐飞将本次活动定义为仰韶之行的“招商会”、豫酒形象的“展示会”、豫冀两省合作的“推进会”。他表示，仰韶布局邢台是豫酒走出中原、深耕华北市场的关键一步，并提出三点期许，希望仰韶持续讲

好品质与文化故事，期盼邢台经销商成为豫酒全国化发展的核心合伙人，同时呼吁豫冀各界深化联动、互利共赢。

邢台作为冀南核心市场，人口基数庞大，白酒市场业态丰富，包容度高，具备新名酒深耕发展的优质土壤。张凤印表示，河北省河南商会将持续发挥桥梁纽带作用，全力助力仰韶酒业开拓河北市场。邢台糖烟酒有限责任公司董事长赵立兴也看好品牌发展前景，认为仰韶彩陶坊将成为推动邢台白酒市场格局升级的重要力量。

侯建光表示，在仰韶“同心河南，一线两角”战略布局中，河北是品牌全国化的“北大门”，邢台是开拓华北市场的关键支点。仰韶落地邢台并非单纯的产品外销，而是让独特的陶融香融入燕赵烟火，让仰韶文化在邢台落地生根。企业将以优质服务、灵活政策，诚邀本地经销商携手共建市场，共享发展红利。

郝惠锋代表公司发布仰韶全国化发展策略——“文化为魂、品质为基、产业为



启动仪式，郝惠锋与邢台本地实力经销商代表现场签约，标志着仰韶彩陶坊邢台市场渠道体系正式搭建完成。在核心产品亮相环节，仰韶彩陶坊·藏系列、仰韶酒5·依次亮相，将陶融香的器型之美、酒体之韵、文化之根展现给现场嘉宾，为后续合作注入更强信心。

活动现场还举行了战略合作签约与