

创新引领铸就行业技术标杆

——记资深后端架构工程师李运凯



掌握技术前沿
练就架构领军实力

作为国内后端架构与分布式系统领域的重要参与者,曾就职于深信服科技股份有限公司后端开发工程师李运凯长期聚焦于高并发、分布式系统及海量数据处理的工程实践,凭借在头部企业积累的顶层架构设计经验,他不仅致力于通过技术手段,解决实际业务场景中的难题,通过产学研结合的方式,持续关注并支持国家信息技术后备人才培养。

李运凯毕业于电子科技大学,获通信工程学士、电子与通信工程硕士学位,奠定了扎实的计算机与通信底层理论基础。职业生涯历经知名网络安全企业、顶尖互联网大厂和新锐新能源企业,深耕后端架构核心赛道,主导互联网出海、智能汽车生态、网络安全等多个战略级底层平台的顶层设计与从零落地,精通大规模分布式高可用系统架构搭建、全链路数据治理与高性能服务体系构建。在深信服科技股份有限公司担任后端开发工程师期间,李运凯手握多项国家发明专利,如一种网络数据查看方法及系统、一种规则文件生成方法、装置、设备及可读存储介质和一种FC光接口数据及其相关数据监控与测试的方法等。其在一线实战中积累了顶尖的架构设计与大型项目攻坚能力。

凝练原创体系
引领行业技术升级

立足多年大型分布式项目实战积淀,

李运凯围绕分布式高并发架构构建、复杂业务智能架构规划、大规模场景高可用体系搭建、企业级系统智能运维与自适应优化等核心方向,凝练形成自成体系的原创技术理论与方法论成果。

他跳出常规项目落地层面,系统归纳行业共性技术难点,提炼标准化架构设计范式与落地思路,成果可广泛应用于互联网出海、智能汽车生态、网络安全、海量数据处理等众多领域,为国内后端研发与架构设计同行提供高阶思维指引和可复用的实践模板,有效助力行业架构设计规范化、体系化升级。

践行产学研融合
为国培育科创人才

相较于技术研发成就,李运凯在产学研融合、高等人才培养领域的贡献尤为突出。受聘担任深圳大学计算机与软件学院本科毕业论文(设计)企业导师后,他主动扛起信息技术人才培养的社会责任,深度衔接高校人才培养与产业真实需求,打通学术理论与一线工程实践的壁垒。

他立足行业前沿发展趋势,将多年大厂顶层架构设计、大型分布式系统研发、技术创新攻坚的实战经验,融入本科毕业论文设计指导全过程,引导学生树立系统化架构思维、锤炼工程研发能力、建立规范化科研与开发素养。不仅专注于论文与设计的专业指导,更注重价值观与职业素养培育,言传身教深耕信息技术领域工匠精神,为计算机、软件工程、后端研发赛道输送大批高素质应用型、创新型青年人才。

在国家数字经济与软件强国战略背景下,信息技术人才是产业发展的核心根基。李运凯以行业资深工程师身份躬身入局高校育人体系,搭建起产业一线—高校教学—人才输出的产学研协同桥梁,把产业前沿技术、真实项目场景、行业标准规范引入校园,助力高校优化计算机专业人才培养体系,为我国软件研发、后端架构、智能网联、网络安全等关键领域储备青年骨干力量,以技术传承与人才培养践行行业专家的社会使命与家国担当。

(张若琳)

党建引领园局融合优服务

走进品胜电子探秘新能源装备

为深化新能源装备行业交流,学习标杆企业在智能制造、品质管控与技术创新领域的先进经验,赋能区域智能装备产业高质量发展,6月10日下午,由中共成都市温江区委社会工作部、成都市温江区经济和信息化局主办、成都智能焊接装备行业协会协办的“党建引领园局融合优服务——走进品胜电子,探秘新能源装备”活动在四川品胜电子有限公司(简称:品胜电子)举行。活动汇聚区级部门领导、行业专家、企业代表等30余位嘉宾,近距离探秘企业新能源装备研发生产体系,深度研讨品质升级与技术创新发展新思路。

品胜电子作为品胜股份全资核心子公司,是深耕电子智造与新能源领域二十余年的行业标杆。公司扎根成都温江海峡两岸科技产业开发园,是一家集研发、生产、销售、服务于一体的现代化高新技术企业。近年来紧跟新能源产业发展浪潮,品胜电子积极布局新能源储能、智能充电装备、光伏一体化系统等核心赛道,构建起消费电子与新能源装备双轨发展的产品格局。凭借核心技术优势与过硬产品品质,公司产



品远销全球六大洲,成为西南地区新能源智能装备制造领域的新锐力量。

参观环节中,参会人员先后走进新能源装备展厅、智能化生产车间及产品检测中心,系统了解企业生产运营全流程。嘉宾们重点观摩了智能生产流水线、精密焊接

工艺及标准化品质检测流程,深入了解企业如何依托精密焊接与智能装配技术,提升产品稳定性与安全性。此外,企业相关人员还系统地介绍了“光储一体云系统”,展示了其在新能源领域的技术整合与云端管理能力。

新材料+装配式建筑产业升级提速

——资深产业管理专家深度解读行业新风向

随着国家“双碳”目标深入推进,新型工业化加速发展以及数字经济与实体经济深度融合,新材料、装配式建筑、智能制造等战略性新兴产业迎来发展机遇。作为长期深耕金融服务、产业管理及供应链运营的企业管理者,颜海娟结合多年产业实践,对新材料与装配式建筑行业的发展趋势提出了见解。她认为,在绿色低碳转型背景下,新材料与装配式建筑正成为推动产业升级的重要动力,技术创新与供应链协同将支撑产业高质量发展。

颜海娟深耕金融与实体产业领域近二十年,现任珠海易方晟咨询服务有限公司及麦克莱斯(江门)生物科技有限公司等多家企业董事长,积累了丰富的企业服务和产业资源整合经验。她毕业于湖北经济学院金融学专业,曾在多家银行担任管理职务,并完成香港中文大学(深圳)、悉尼大学、悉尼科技大学等高级研修课程,系统研

习全球领导力、人工智能与数据科学及产业创新,为推动产业创新发展奠定基础。

颜海娟持续关注新材料、智能制造、绿色建筑及现代供应链发展。她指出,全球产业正向高端化、智能化、绿色化转型,新材料是高端装备制造、新能源、智能制造及绿色建筑的重要基础,也是提升产业链价值的关键。随着市场对高性能、轻量化、绿色环保新材料需求增长,该产业发展空间广阔。

她同时看好装配式建筑发展,认为其符合国家绿色低碳战略,通过标准化设计、工厂化生产和装配化施工,可提升施工效率、降低资源消耗、减少建筑垃圾,并提升建筑品质与管理效率。随着行业标准完善和技术进步,装配式建筑将在建筑产业发展中发挥更大作用。

然而,颜海娟也指出,新材料与装配式建筑产业仍面临产业链协同效率不足、上

下游资源衔接不紧密及数字化管理水平参差不齐等挑战。技术研发、生产制造及市场应用环节之间信息共享与资源配置仍需提升。她强调,标准化、数字化及现代供应链体系是产业高质量发展的支撑,需打通研发、生产和应用环节,构建完善产业生态,提升产业化水平及链条价值。

基于对产业趋势的判断,颜海娟近年来在新材料、装配式建筑及现代供应链领域进行布局。2025年,她推动易方晟与创业板上市公司志特新材共同投资设立珠海志特新材供应链有限公司。志特新材在绿色建筑领域技术优势明显,全球拥有12大生产基地,产品覆盖多个国家和地区,在装配式建筑、模块化房屋及新能源领域积累了丰富经验。

颜海娟表示,志特新材在绿色建筑的技术与产业资源,与易方晟在资源整合、企业服务及供应链管理经验丰富互补。双方

座谈交流环节,参会人员围绕新能源装备产业发展趋势、智能制造工艺升级、精密焊接技术应用、产品品质管控体系、产业链协同创新等核心议题展开深度研讨。品胜电子颜正波总经理详细分享了企业发展理念与技术布局,持续推进生产智造升级,将精密加工、智能焊接、自动化装配技术深度融合入新能源装备生产环节,有效提升产品精度、安全性与使用寿命。参会人员对产品实力与智能化水平给予高度评价。大家一致认为,品胜对工艺细节的极致追求,生动诠释了精益求精的工匠精神,为新能源装备产业高质量发展提供了实践范本。

本次参访交流,不仅搭建起成都智能焊接装备行业与新能源电子智造领域的高效对接平台,有效促进了跨行业技术互通、经验共享与资源联动,更是“党建引领园局融合优服务”的生动实践。未来,成都智能焊接装备行业协会将继续发挥桥梁纽带作用,推动更多会员企业走进像品胜电子这样的“品质标杆”,通过技术互鉴、供需对接,共同谱写成都高端装备制造产业高质量发展的新篇章。

(樊瑛 张建忠)



成立珠海志特新材供应链有限公司,围绕高科技材料、精密制造及绿色建筑产业,打造高效、智能、协同的现代供应链服务体系,提升产业链协同效率,助力企业降本增效与智能化升级。

她强调,当下正是新材料与装配式建筑产业发展的黄金机遇期。企业应拥抱智能化、数字化、绿色化变革,聚焦核心技术攻坚,提升产品附加值,同时强化产业链上下游协同,通过数字化供应链平台建设和资源整合,推动产业生态优化。颜海娟希望通过资源聚合、产业合作和创新实践,深化产业链协同,树立高质量、智能化供应链服务标杆,推动产业高质量发展,实现行业国际化与绿色升级。

(张璠)

“2026 中国企业全球影响力年度案例”公布

爱尔眼科荣获“年度企业”奖

中新网消息,6月13日,《2026 中国企业全球影响力年度报告》在上海发布。报告同步揭晓“中国企业全球影响力100强”研究成果,并发布年度案例。爱尔眼科凭借出色的国际化经营成果与影响力,荣获“年度企业”奖项。

据介绍,年度企业依托“中国企业全球影响力评价体系”,通过“数据评估+专家评审”双轮机制,遴选在全球化进程中实现系统性突破并产生广泛国内外影响的中国企业,重点考量其在关键市场或领域的突破性进展、对行业发展的引领性作用、全球化布局的持续性能力等。

作为全球化眼科医疗集团,爱尔眼科始终秉持“共享全球眼科智慧”的理念,持续推进国际化布局。截至2025年底,已在全球拥

有1021家品牌医院、眼科中心及诊所,形成了完善的医疗服务体系,成熟的连锁运营模式与雄厚的技术人才储备。2025年,公司海外业务收入达到30.57亿元,同比增长16.47%,收入占比逐年升至13.68%,贡献度持续提升。6月9日,爱尔眼科医院集团正式完成对南美洲规模最大的连锁眼科医院集团OPTY的收购。自此,爱尔眼科全球化版图从欧洲、东南亚、北美洲进一步延伸至南美洲,全球化布局再迎里程碑突破。

突破传统海外并购的局限思维,爱尔眼科秉持国内外双向赋能、技术互通互鉴、经验全球共享的理念,构建起涵盖技术、管理、学术、人才等多维度的全球化协作网络,促进中外眼科医疗领域的深度融合,成为中国眼科国际化发展的标杆典范。

一方面,爱尔眼科主动对接和学习全球前沿医疗资源,以全球智慧推动国内医疗发展,基本实现医疗技术、设备、药品与国际水平“三同步”,让创新技术更早惠及中国患者。另一方面,爱尔眼科积极参与国际眼科事务,输出“中国智慧”,提升中国眼科影响力。2024年,爱尔眼科接连主办第19届世界近视眼大会、第18届世界眼科医院协会年会,为全球眼科行业搭建高水平交流平台。与此同时,爱尔眼科持续开展国际医疗技术帮扶,累计承办十届白内障防治技术国际培训班为23个发展中国家培养194名专业眼科医师,造福数万名发展中国家的白内障患者,用实际行动助力全球防治盲事业,打造了一张亮眼的“中国眼健康名片”。

全球化之路,既要架起合作的桥梁,更要以公益善意联结民心。秉持着“使所有人,无论贫富,都享有眼健康的权利”的初心使命,爱尔眼科将社会责任深度融入全球化发展布局。积极参与“湄公河光明行”“一带一路·侨爱心光明行”等国际公益项目,为埃塞俄比亚学生普及护眼知识,为西班牙寄养儿童免费配镜……一次次跨国善举,搭建起中外民心相通的桥梁,助力全球眼健康共同体建设,展现了中国企业的责任担当。

未来,爱尔眼科将继续以开阔的全球视野深耕眼健康事业,通过“医、教、研、产、投”“五位一体”的协同发展体系,深化国际临床诊疗、前沿科技、学术交流等多维度合作,为人类的眼健康事业发展注入长久动力。

(钟新)



山东省微山县付村煤业公司工会 举办“好家风、好矿风”故事分享活动

近日,山东省微山县付村煤业公司工会举办“好家风、好矿风”故事分享活动。来自基层的8名职工代表依次登台,结合自身经历与所见所闻,用朴实真挚的语言、鲜活真实的事例,分享了付煤人在家风传承、岗位坚守、担当奉

献的动人故事,充分展现出新时代矿工崇德向善、履职尽责、爱岗敬业、代代传承的良好精神风貌。一个个暖心故事浸润人心,推动优良家风与淳朴矿风相融共生,让现场的职工深受教育和鼓舞。

赵海鲲 刘继伟 摄影报道

公益广告

人人讲安全 个个会应急

——排查整治风险隐患

2026年全国安全生产月
2026 National Work Safety Month