

重庆市九吨科技有限公司首席执行官及新加坡 NINETON Pte. Ltd. CTO 高龙:

深耕软件开发行业 构建数字经济坚实底座

李知行

随着科技的飞速发展,软件开发行业的更新换代已经成为推动数字化转型的重要力量。重庆市九吨科技有限公司首席执行官及新加坡 NINETON Pte. Ltd. CTO 高龙凭借深厚的行业背景和敏锐的市场洞察力,成功将企业打造成为业内的翘楚,为软件开发行业的发展贡献了自己的力量。

高龙拥有重庆大学计算机网络学士与计算机系统结构硕士学位。近年来,他结合软件技术创新与市场需求,研发了“手机的念

星球主题手帐软件图形用户界面”“基于 iOS 的曲线绘制方法”等一系列创新成果,并在国内外屡创佳绩。值得一提的是,他开发的“手机的念念星球主题手帐软件图形用户界面”获得外观设计专利,创造超 3000 万元商业价值。

近年来,高龙积极投身于国际市场,并致力于将中国技术优势推向全球。在新加坡 NINETON Pte. Ltd.,他负责技术战略规划与团队管理,推动高效能软件研发,为全球市场提供高质量技术解决方案。在国内,他带领重庆市九吨科技有限公司从

初创企业成长为年营收超 4 亿元人民币的行业翘楚,并成功打造出重庆赋比兴科技有限公司等子公司。其带领的团队专注于软件应用与智能工具创新,其参与研发的录音专家 APP 获得了 2023 年 Next World 年度效率工具 APP 奖。

在研发多款高效能软件、填补市场空白、提升信息技术应用场景水平的同时,高龙还致力于推动行业技术交流与合作。作为计算机用户协会互联网技术应用分会会员,其积极参与学术与行业活动,力求促进标准与技术共享。

科研创新方面,高龙的论文《异构云中面向集群负载均衡的任务调度策略》曾在《计算机应用》这一核心期刊上公开发表,获得业内广泛关注。据悉,该论文基于国家基金资助,提出异构云环境下的任务优化方案,为云计算负载均衡提供了坚实的理论支撑。

软件业是数字经济的发展基础,是引领新一轮科技革命和产业变革的核心驱动力,是培育和发展新质生产力的关键支撑。党中央、国务院高度重视软件业发展,先后出台《新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展的

若干政策》《“十四五”软件和信息技术服务业发展规划》等一系列政策措施,不断完善软件业高质量发展的顶层设计和保障措施。在国家层面的大力推动下,我国软件行业发展已经取得显著成效。

业内专家认为,高龙作为软件开发行业的佼佼者,以实际行动引领行业技术迈向了更高水平,书写了中国科技创新者的辉煌。

高龙表示,未来将会秉持创新驱动理念,深耕软件开发与技术应用,为智慧生活与数字经济发展贡献力量。

深圳广深会计师事务所高级审计经理吴玉娇:

推动审计革新 重构行业价值关键路径

林昊

随着数字经济的蓬勃发展,以及大数据、人工智能和区块链技术在审计领域的广泛应用,中国审计行业正在经历深刻变革,传统审计模式也在加速向数字化、智能化方向转型。深圳广深会计师事务所高级审计经理吴玉娇,凭借着创新思维与专业素养,业已成为这一转型浪潮的领军者之一。

吴玉娇毕业于暨南大学会计学专业,在深圳广深会计师事务所任职多年。据悉,该所

成立于 1982 年,是深圳较早具备注册会计师资格的机构之一,以专业能力与职业操守著称。入职后,她迅速崭露头角,主导了深圳丹邦科技年度审计、山东未名医药连续三年财务审计等重大项目,在复杂的财务环境中,为客户提供了高质量的审计服务,赢得了客户的一致好评与信赖。

在传统审计领域取得成就的同时,吴玉娇在数字化创新方面也极具突破性。她敏锐地意识到技术对行业的重塑作用,并结合前沿科技研发了多

款行业领先的审计工具,包括“一种基于大数据的审计风险智能识别系统 V1.0”“基于机器学习的全量数字审计软件 V1.0”“基于云计算的审计分析软件 V1.0”等。这些工具均深度融合了大数据、人工智能和云计算等前沿技术,极大提升了审计工作的效率和精准度,为审计行业的数字化转型树立了新的标杆。

在系统研发中,吴玉娇始终以企业实际需求为导向,并通过大数据分析自适应算法,设计出动态调整策略的智能系

统,集成可视化技术,将复杂财务数据转化为直观图表,帮助审计师快速定位风险分布与趋势,进而实现对财务风险的实时智能预警,审计效率与风险防控能力大幅提升。

吴玉娇认为,数字化转型是一项系统工程,是审计发展的必然方向。而技术赋能下的审计变革不仅是效率革命,更是行业价值重构的关键路径。唯有持续创新,推动智能审计从理论走向应用,才能为行业开辟新机遇,助力行业实现高质量发展。

业内人士表示,吴玉娇的先进事迹在行业内广为传颂,她成为了大家学习的榜样和标杆。她的成功不仅在于她个人的努力和付出,更在于她所展现出的审计精神和创新意识。她用自己的实际行动诠释了审计人的使命和担当,为审计事业的发展做出了重要贡献。在未来的日子里,相信吴玉娇将会继续以饱满的热情和坚定的信念,投身于审计事业中。她将继续发挥模范带头作用,引领更多的审计人共同前行,为行业发展贡献自己的力量。

重庆市九吨科技有限公司董事长胡安建:

推动科技浪潮 为行业提供创新样本

李明哲

在全球数字经济蓬勃发展、以信息技术驱动产业变革的时代,软件开发、人工智能等领域成为衡量国家科技实力的关键要素。重庆市九吨科技有限公司董事长胡安建凭借着专业的知识积累与创新精神,为软件开发与智能技术领域作出了重要贡献,赢得了业界的广泛赞誉和尊重。

胡安建毕业于重庆大学计算机科学与技术专业,并获得硕士学位。求学期间,他不断学习新知识,掌握新技能,在系统模块设计、产品需求分析以及系统架构、开发和测试等方面积累了丰富的经验。

胡安建深知,唯有将这些前沿技术融入实际场景应用,才能真正推动社会进步。多年来,他领导完成了多项关键技术攻关。其参与研发的“手机

的 3D 经络循行人体模型图形用户界面”和“基于 iOS 的曲线绘制方法”,以智能化软件解决方案为行业提供了创新示范。

为推动企业快速发展,赋能中国软件开发行业实现技术突破,胡安建带领团队将云计算、物联网与产业场景结合,攻克多项技术难题,助力企业在市场竞争中脱颖而出。同时,他积极开展国内外技术交流合作,积极促进中国科技成果与

全球接轨,为产业创新提供支撑。

目前,胡安建的原创技术成果获得了业内的广泛认可,其事迹也被多家媒体争相报道。业内专家表示,胡安建的成功不仅是其个人的奋斗史,更是中国科技工作者在全球数字经济浪潮中奋进的缩影,代表着中国技术力量在全球竞争中的崛起。相信随着全球科技人才交流,以胡安建为代表的科技

人才将会继续在软件开发领域书写新的精彩篇章。

面对全球科技快速更迭,胡安建表示,将会继续深耕计算机技术领域,推动软件开发和智能技术进步,并开展全球技术交流合作,培养更多高素质人才。“科技的进步需要每一位从业者不断地努力和探索。我希望可以开创更多技术成果,惠及更多产业,为社会创造长期价值。”胡安建说。

中集合斯康氢能科技有限公司 CFO 万端慧:

洞见未来财务管理方向 推动行业深刻变革

张维德

在全球经济不确定性加剧和技术变革加速的背景下,企业对财务管理的需求持续升级。作为行业领军者,中集合斯康氢能科技有限公司 CFO 万端慧凭借着前瞻性的战略眼光与卓越的领导力,在财务数字化、资本运作及社会责任融合等领域不断探索,为行业转型注入了强劲动能。

中集合斯康氢能科技有限公司是中集安瑞科控股有限公司旗下企业之一,深耕能源与制造领域,主导多项创新实践。在全球能源结构转型的关键时期,新能源行业的资本流动日益复杂。万端慧敏锐地捕捉到了这一趋势,通过创新的资本运作模式,为新能源领域的技术研发和业务拓展提供了有力支持。他主导的融资项目不仅稳定了企业的资金链,还拓宽了行业资本

进入的渠道,为绿色能源技术的普及奠定了坚实基础。

财务数字化浪潮下,万端慧率先整合数据分析工具与智能决策系统,持续推动财务流程升级,并通过解决数据分散、信息不对称等痛点难点,显著提升数据处理效率与决策精准度,成为行业转型范例。

此外,万端慧还注重将财务管理与企业社会责任相结合。通过优化预算配置,为多个公

益项目提供资金支持,尤其是在支持碳中和和绿色供应链建设方面,取得了显著成效。他始终强调,企业财务管理的目标不仅是为了实现利润的最大化,更是要创造出社会价值。

业内人士表示,万端慧的成功得益于他对行业趋势的深刻洞察。凭借敏锐的行业嗅觉,他准确预判了政策和市场环境的变化,及时调整财务策略,使公司在激烈的市场竞争中占据先

机。他的成就为行业从业者树立了榜样,激励着更多人在财务管理领域不断探索和进步。

在万端慧看来,财务管理不仅是成本控制和报表分析,更是将技术、战略和市场洞察融为一体的综合艺术。未来,数字化与绿色经济将会驱动财务管理向高效智能化迈进。因此,从业者需具备跨学科知识与适应能力,以应对技术迭代与市场变化的双重挑战。