

刑事辩护律师聂永超:

做公平正义的守望者

卜离

在法律服务行业的漫漫旷野上,有一位执着的前行者,他以正义为罗盘,坚定不移地朝前迈进,他就是聂永超。

聂永超,一位在刑事辩护领域躬耕多年的法律人,以其专业精神和对法治的执着追求,赢得了业界的广泛尊重。他的故事,是法律职业精神的生动体现,也是刑事司法公正的坚定守护。

聂永超的法律之路始于聊城大学法学系,毕业之际,他并未急于投身律师行业的浪潮,而是深思熟虑后,决定在知识产权领域深耕

细作。自2007年10月至2012年4月,他在广东泽正知识产权服务有限公司担任业务总监一职,亲历了知识产权代理、驰名商标维权、专利代理、商标代理、版权代理等多方面的实务操作。这段宝贵的职业经历,不仅极大地丰富了他的法律实践经验,更为他日后成为一名卓越律师铺设了坚实的基石,使他在法律道路上步伐更加稳健有力。

聂永超的职业生涯,是一条不断追求专业卓越的道路。他曾在山东淄博高新区检察院担任检察官助理,参与处理了近百起刑事案件,这使他对刑事案件的特性及处理流程了如指掌。

2012年4月,从广东泽正知识产权服务有限公司离开以后,聂永超进入广东格方律师事务所任职专职律师。2013年,是聂永超职业生涯极其重要的一个转折点,他正式转型为刑事辩护律师。迄今为止,聂永超律师已累计为数百名刑事案件当事人、被害人及其家属提供了高质量、专业化的法律咨询、辩护及代理服务。在他的精心努力下,众多刑事案件在公安侦查与检察院审查起诉阶段取得了显著进展。其中,不乏公安经办人员与检察官采纳其辩护意见,对涉案人员作出取保候审、不起诉决定的案

例。面对一些重大、疑难且复杂的案件,聂永超更是凭借深厚的法律功底与不懈的努力,成功为当事人争取到了缓刑、拘役等从轻处罚的结果。

2022年7月,聂永超正式选择加入广东南国德赛律师事务所任职专职律师(刑事专项),并凭借严谨的工作态度、高度的责任心,在刑事辩护领域树立了良好的典范。从业多年,聂永超始终坚守法律底线,既有力维护了社会的公平与正义,又依法充分保障了犯罪嫌疑人的合法权益,实现了法律效果与社会效果的双重统一。因此,他赢得了当事人及其

家属的一致好评,成为了业界内外公认的刑事辩护专家。

在法律援助方面,聂永超同样抱有非凡的热情和为正义奉献的精神。他深刻认识到法律援助工作对于促进社会公正、保障弱势群体权益的重要性,因此积极参与并全力投入法律援助案件的办理之中,并在公安机关任职公益值班律师,不仅如此,还在广东法律援助中心做公益值班律师,通过为众多需要帮助的社会弱势群体提供专业、细致的法律服务,聂永超不仅解决了他们的燃眉之急,更为推动法律援助制度的健全与发展贡献了不可或缺的力量。

金融投资管理领域专家陈希:

赋能金融行业 筑牢风险防线

关英林

随着大数据、人工智能等前沿科技的蓬勃发展,金融行业正加速向智能化、数字化转型。然而,金融风控领域仍面临诸多严峻挑战,如何高效、精准地识别、评估并控制风险,成为摆在金融机构面前的一道难题。

据权威机构统计,近年来我国金融欺诈案件数量激增,涉案金额屡创新高,给金融机构及广大投资者造成了巨大损失。同时,随着金融市场的全球化趋势日益显著,跨国金融风险交织叠加,金融机构面临的风险环境愈

发复杂多变。传统风控手段已难以满足当前风险防控的需求,亟需引入新技术、新工具来强化风控能力。

在此背景下,金融投资管理领域的杰出专家陈希,凭借其深厚的金融风控理论功底和丰富的实践经验,以及对前沿科技的敏锐洞察,成功研发出“金融风控智能分析系统”,成功助力行业风控能力的提升。据介绍,该系统深度融合大数据分析的人工智能技术,可对金融交易数据进行全方位、实时性的监测与分析,能够精准捕捉潜在风险因素,为金融机构提供及时、有效的风控预警与

决策支持。通过自动化、智能化的风控流程,该系统显著提升了风控效率,大幅降低了人工成本。同时,其精准的风险识别与预警能力,为金融机构筑起了一道坚实的风险防线,有效保障了金融市场的安全与稳定,为金融行业破解风控难题提供了强有力的支撑。

陈希表示,传统的风控手段往往依赖于人工经验和主观判断,难以做到全面、实时、精准地识别、评估并控制风险。而基于大数据与人工智能技术的金融风控智能分析系统,则能够从海量的金融交易数据中挖掘出有价值

的信息,通过先进的算法模型进行风险评估与预测,为金融机构提供科学、精准的风控决策依据。

此外,该系统还具备高度的灵活性与可扩展性,能够根据不同金融机构的业务特点与风控需求进行定制化开发,实现个性化风控解决方案。这一特性使得“金融风控智能分析系统”在金融行业中的应用范围更加广泛,为金融机构提供更加贴合实际、高效实用的风控服务。

业内专家指出,从行业发展的角度来看,“金融风控智能分析系统”的推出具有深远意义。它不仅提升了金融机构的风控能

力,降低了金融风险的发生概率,还推动了金融行业的数字化转型与智能化升级。随着该系统的广泛应用与持续优化,金融行业将迎来更加稳健、高效的发展阶段,为实体经济的繁荣发展注入强劲动力。

“在当前复杂多变的金融环境下,金融风控已成为金融行业稳健前行的基石。”陈希建议,金融机构应积极探索新的风控手段和技术,提升自身风控能力,以应对日益严峻的风险挑战。同时,政府监管机构也应加强对金融风控领域的监管和指导,为金融行业的健康发展提供有力保障。

上海利恩建设集团有限公司董事长陈利民:

打造中国建筑工程领域的标杆企业

张宇晨

他是业务拓展的先锋,无论是商业地标,还是住宅项目,亦或是市政工程和现代化的工业设施,他都能果敢决断,迅速布局;他是技术创新的推动者,不遗余力地探索并引进前沿技术,带领企业荣获众多项目奖项,成为建筑工程行业的创新标杆;他是资源整合的开拓者,以独特的战略眼光和突出的协调能力,带领企业打造出一个个精品工程,赢得了业界广泛赞誉,他就是上海利恩建设集团有限公司董事长陈利民。

上海利恩建设集团有限公司

由陈利民在2002年创办,经过二十余年的发展,集团在实力与规模、业务范围与经营理念、技术与业绩等方面均表现出显著的优势。这些优势为公司赢得了良好的声誉和市场地位,也为公司的未来发展奠定了坚实的基础。多年来,陈利民依托自身的专业知识和行业经验,带领团队打造了多个让人印象深刻的建筑设计作品。“中国福利会国际和平妇幼保健院妇产科综合大楼”“长发虹桥公寓(1#楼)”“太平洋保险大厦”等众多重大项目,均获得上海市建设工程“白玉兰”奖(优质工程奖)。其中,“上海现代设计集团办公大楼”更是其创业以来的典

范之作。这座大楼由先进的建筑设计理念、高品质的建筑材料和精湛的施工工艺完美组成,既是上海市城市核心区域开发的重点建设项目,也是上海建筑行业的标志性建筑。陈利民作为该项目总负责人,在项目规划与实施过程中,以“创新引领、品质至上、融合发展”作为主导思想,独具匠心地采用前沿的设计思路、绿色环保的建筑材料以及智能化的施工管理手段,实现了功能与美学的高度融合、可持续发展与高效利用的双重效果。他充分发挥了他的专业优势和领导才能,从项目规划、设计、选材到施工管理,每一个环节都倾注了他的心血和智

慧。该项目成功落地后,不仅为上海增添了一道亮丽的风景线,更成为了行业内学习与借鉴的标杆,提升了上海建筑行业的整体水平和影响力。

在技术创新方面,陈利民不遗余力地推动企业加大对技术研发的投入力度,引领团队大胆探索全新的施工方法与工艺,果断引入先进的建筑信息模型技术、智能建造技术等,顺利实现了从设计、施工到运营的全流程数字化管理,切实有效地解决了传统建筑工程行业中存在的效率低下、管理粗放、创新不足等诸多问题,极大地提高了工程效率和质量。此外,陈利民还坚定不移地

大力支持对新型环保材料的应用研究,始终如一地致力于打造绿色建筑,并积极踊跃地与高校、科研机构开展合作,将最新的科研成果充分且高效地应用到实际工程当中,切实有力地提升了企业的核心竞争力,对推动建筑行业的转型升级发挥了至关重要的作用。

良好的企业声誉是陈利民领导能力的有力见证。展望未来,陈利民表示,将带领上海利恩建设集团有限公司继续以优质工程质量和良好服务赢得客户的信任和好评,引领建筑工程行业迈向更加辉煌的发展之路,力争打造中国建筑工程领域的标杆企业。

朱少夫:争做会计教育与科研领域的杰出贡献者

在会计领域,志清财务集团(海南)有限公司法人兼总经理朱少夫以其卓越的专业能力和创新实践,获得了业界广泛认可。自2009年起,朱少夫便致力于会计教育与科研工作。其主编的《轻松报税》一书,已成为多所职业院校的指定教材。在科研领域,他主持的多项课题研究,如“人工智能在财务数据处理中的应用”,不仅提升了行业效率,也优化了财政监管流程,获得中国教育科学研究院科教创新研究中心的高度评价。业内专家表示,朱少夫在提升企业财务管理水平和推动行业技术进步方面的努力,赢得了同行的尊重和赞誉,为会计行业树立了新的标杆。(梅哲仁)

袁方:把创新作为引领食品保健品行业发展的第一动力

作为惠州市鑫福来实业发展有限公司总经理,袁方以其卓越的领导力和创新精神,带领公司成为行业内的佼佼者。多年来,她积极推动技术创新,引入ISO22000:2018体系,确保产品质量,赢得国际市场认可。同时,袁方还积极参与国家研究课题,领导“可持续食品生产技术”等项目,推动行业科技进步。作为广东省保健食品行业协会副会长,袁方不仅在企业内部取得显著成就,还积极为行业发展献计献策。她的事迹被多家媒体报道,成为行业创新的典范。同时,袁方的成功故事也激励着更多年轻人投身于食品保健品行业,为推动行业进步贡献力量。(夏树)

李尚鹏:深耕智能建筑领域 做创新先锋

作为深圳市尚控智能科技有限公司总经理,李尚鹏拥有超过十年的行业经验,擅长项目管理、商务谈判及客户管理,曾成功推动与万达、万科等大型房企的战略合作,中标项目总额超5000万元人民币。从业以来,李尚鹏不仅在智能物联网、建筑安全监测、办公协同系统等方面取得了显著研究成果,还持有多项关键专利,如智慧社区公安报警装置和高清视频监控设备,为智慧城市建设提供了坚实的技术支撑。2024年,他被授予“匠心永恒 优秀科技工作者100强”称号,彰显了他在行业内的领导地位和专业实力。(封浩轩)