

张晓鸿：做精彩人生的“攀登者”

“在科学上没有平坦的大道，只有不畏劳苦沿着陡峭山路攀登的人，才有希望达到光辉的顶点。”在科学钻研这条道路上，张晓鸿一步一个脚印，从埋头苦读的学生到专注实践的研究者、工作者，身份在变化，但唯一不变的是，她始终是一名“攀登者”——向着科学更高处攀登。

从中国地质大学(武汉)应用化学专业本科到复旦大学的高分子化学与物理专业硕士研究生阶段，再到成为宁波诺丁汉大学化学工程专业

的博士研究生，张晓鸿保持着对于科学的好奇心、探索欲，为了追求梦想而勇攀高峰。

在学术道路上的稳扎稳打使她拥有深厚的理论基础，在碳纳米管领域的刻苦钻研使得她拥有了多项专利，研究成果发表在国内外重要期刊上。此外，张晓鸿还促使碳纳米管应用于不同领域，例如，她带领团队实现了三元正极用高导电性高纯度碳纳米管导电浆料的制备并配套国内外主流电动车使用，实现了高固含量

碳纳米管及石墨烯导电浆料制备并应用于刀片电池中。

她将研究作为科技创新的“总开关”，在积累、积淀中刻苦钻研，在努力、钻研中探索科学无尽的前沿。张晓鸿带领团队取得了诸多科研成果，如实现了高比表氧化石墨烯粉体的制备并在散热膜中应用，建立了国内3~4管炉连续式生产碳纳米管产线并实现碳管自给自足，率先实现卧式炉连续式生产细管径碳纳米管，该粉体获得韩国三星SDI认证并已批量

供应等。

科学理论成果应该应用于实践并推动实践发展。作为青岛昊鑫新能源科技有限公司的副总和技术总监，张晓鸿肩上的责任重大，心中所牵挂的事情也不少。她全面负责公司所有产品的技术开发工作。她指导团队进行市场调研，深入了解不同行业的需求和发展趋势。根据市场需求，她制定技术开发的计划和策略，确保公司的产品能够满足客户的要求并占据竞争优势。在产品开发过程中，张晓

鸿积极推动科技创新与实践的结合。她不仅熟悉并运用最新的科学理论，还深入了解相关行业的前沿技术和发展动态。她带领团队进行技术研究和实验，不断改进和创新产品，确保产品的质量和性能达到最佳状态。

二十载孜孜以求，从接触化学专业、碳纳米管领域到成为行业内的佼佼者，张晓鸿保持对科学探索的热情，对工作的严谨认真，她孜孜不倦，努力在专业领域刻苦攻关，争做精彩人生的“攀登者”。 (王涛)

李婷：在数字化浪潮中舞动的营销策略专家

在当今这个快速演变的数字时代，营销领域的变革步伐从未停歇。北京行智广告有限公司的副总裁兼项目总监李婷，站在变革的浪潮之巅，凭借其敏锐的市场洞察力和对技术的深刻把握，引领着品牌策略走向新的高度。

在创新数字营销风靡的时代，品牌有机会重新定义了与用户的连接方式。李婷善于理解并利用数据背后的故事，为品牌构建起一种新的语言。在一汽-大众奥迪的营销项目中，她开发了一系列基于用户行为数据的定制化内容，让广告更加个性化，成功地把传统汽车广告转变为一场互动体验，极大地提升了用户的参与度和品牌忠诚度。李婷始终坚持创新与实效并重的理念，“在信息流动迅速的今天，品牌故事的传播需要速度与精准性相结合。”在策划COLMO品牌高端体育营销战略时，她便是以此理念为核心，利用大数据分析精准定位目标客户群，丰富的定制化内容和活动使品牌深入人心。这



■李婷，北京行智广告有限公司的副总裁兼项目总监，凭借数字营销浪潮，以其敏锐的市场洞察力和对技术的深刻把握，引领着品牌策略走向新的高度。

摄影 林松

些成功的实践案例展示了李婷在推动数字营销创新发展中不断拓展着数字营销的边界，确保了营销活动的每一步都紧扣市场需求，真正做到了用数据讲述故事。

李婷深知，数据本身并不是答案，而是通往洞察和策略的钥匙，“数据让我们的策略更具前瞻性，让我们能够预测和塑造市

场趋势，帮助品牌在产品开发、用户体验和市场推广方面作出了数据驱动的决策，显著提高了营销活动的投资回报率。”对此，李婷积极投入数字营销工具的开发，结合大数据的技术特点与品牌营销的需求，相继开发出了“基于深度学习的消费者行为预测系统”和“基于虚拟现实的互动品牌体验系统”等行业创新成果。这些成果先后被运用在各大行业企业的营销策略项目中，实现了个性化推广，使得项目策划和推广更加精准，进一步扩大了品牌的市场影响力。

正是李婷对新兴技术的敏锐洞察和应用，使得她在数字营销领域脱颖而出，成为行业中的翘楚。通过将品牌故事与消费者的个人故事相连接，她不仅为品牌商创造了经济价值，更为消费者带来了更加丰富和个性化的体验。在未来，李婷作为杰出的市场营销专家将会带领更多的品牌将走出传统营销的框架，进入一个更加细腻和个性化的市场互动时代。 (黄义文)

钱雪雅：用专业守护生命的起点



■钱雪雅与患者和手术宝宝的合影，收获来自患者的“医德双馨 情暖患者”锦旗。

为一名妇产科医生，我们的责任不仅是治愈疾病，更是要用专业守护生命的起点。”钱雪雅说道。自上海交通大学医学院开始的医学求学之路，到暨南大学攻读博士学位，再到广州市妇女儿童医疗中心的副主任医师，钱医生的学术追求和职业轨迹一目了然。

据了解，钱雪雅医生管理门诊和住院患者已超过10000人次，这庞大数字背后体现了她对妇产科领域深度认知。她对每一位患者都采取量身定制的治疗方案，并会深入分析每位患者的病情特点、个人偏好和社会心理状态，综合运用最新的研究成果与临床指南，形成了一套具有前瞻性和创新性的治疗模式。

在妇产科科研领域中，钱医生积极领导课题组深耕于分娩机制及产力研究的最前沿。通过新医疗技术的开发与应用，她不仅在分娩管理科学化的道路上迈出了创新的步伐，更在实际临床中实现了对母体产力的精确评估与监控。这项新研究打破了传统产力评估的局限，具有很强的科学意义，为预测分娩进程的长短提供了参考指标。

该研究成就让她获得了国际学术荣誉——2016年度SRI大会主席奖。这不仅是对她个人荣誉的象征，更是对她研究工作的高度认可。

回顾钱雪雅医生的职业生涯，她不仅在妇产科领域取得了不俗的成就和荣誉，还以强有力的领导影响了整个医疗团队。她的每一项研究，每一场手术，每一次讲座，都是她对这个行业无私奉献和热爱的体现。她的实践和理论工作对提升妇产科医疗水平和母婴健康起到了积极的作用。 (赵青)



■钱雪雅 妇产科医学专家

荣誉榜

上海夏天阳光水产养殖专业合作社

荣获

2023年上海市水产养殖绿色生产养殖场

上海永超水产养殖专业合作社

荣获

2023年上海市水产养殖绿色生产养殖场

上海华予信企业信用征信有限公司

项目:企业数字化信用综合管理系统-数字化赋能企业信用评估

荣获

2023年度上海市社会信用体系建设专项资金支持项目

上海宝冶国际工程公司

工作室:路兴隆主题乐园建造工匠创新工作室

荣获

2023年度上海市工匠创新工作室

上海录樵水产养殖专业合作社

金門村水产养殖场

荣获

2023年上海市水产养殖绿色生产养殖场

上海钰奉养殖服务专业合作社

荣获

2023年上海市水产养殖绿色生产养殖场

菲尼萨光电通讯(上海)有限公司

参评项目:第二代400G CFP2 Open ROADM 相干光模块研发项目

荣获

第35届上海市优秀发明选拔赛优秀创新项目银奖

上海安谱实验科技股份有限公司

陈武炼

参评项目:食品环境检测用固相萃取柱的开发与产业化

荣获

第35届上海市优秀发明选拔赛优秀发明项目银奖

上海辉恺水产养殖专业合作社

庄行镇芦泾村水产绿色生产基地

荣获

2023年奉贤区农产品绿色生产基地

上海周浦澧园农业发展有限公司

产品:南汇水蜜桃

荣获

上海市地理标志产品保护单位

上海核工程研究院股份有限公司

参评项目:具有极端事故安全性的核燃料运输容器设计技术

荣获

第35届上海市优秀发明选拔赛优秀创新项目金奖

上海哲石门诊部

荣获

中国非公立医疗机构协会优秀会员单位