

航空出行服务专家杨继军:

## 从深耕中国到心怀全球

随着中国居民收入和生活质量的提升,旅游业已经发展成为广受百姓青睐、最有群众基础的朝阳产业和幸福产业。1999年,伴随着互联网创业的浪潮,携程在上海成立,并逐步成长为全球领先的一站式旅行平台。而提到携程的核心业务,就不能不提到业界知名的航空出行服务专家、携程机票业务的操盘手——杨继军。

杨继军于2002年加入携程,现任携程集团副总裁,全面负责

整个携程集团机票业务,他先后在机票事业部的各大区都有过工作经历,几乎陪伴了携程机票的整个成长过程。自加入携程以来,杨继军从未停止对航空出行链条中的价值挖掘,从2004年在广州搭建配送团队;2005年在深圳搭建机票自营团队;2007年在成都重塑管理模式……从业务团队的整合,到驱动并整合了航司、机场、地面交通等行业资源,再到将携程机票业务覆盖全球……杨继军一直扮演着一个

引领者的角色,引领着携程机票业务由小变大,由微变强。

从业20余年,杨继军经历了大大小小无数的挑战。2013—2015年时,机票市场化程度提高,价格开始大众化,市场随之井喷,参与者竞相涌入。为了在竞争中站稳脚跟,杨继军及时提出:更透明的平台竞争、更极致的服务监控、更完善的结算机制、更严格的平台代理评级……一点点将行业拢入合规范围内。也是经此一仗,某种程度上

才有了携程机票业务今天的

成绩。创新是竞争当中必胜的武器。2016年,他首创了丰富的在线机票+X的产品,开创了“接送机”、休息室、快速安检、场内餐饮、免税店等服务,为用户提供了更多的一站式选择。他是最早提出“异航中转”概念的人,通过协作,快速实现了不同航空公司之间的中转产品上线,让乘客在不同航司中无缝换乘,这种模式就成为了全行业推广的样

板。近年来,杨继军带领业务团队积极参与全球竞争,为全球消费者提供服务。

“我们已经在亚太地区取得了非常多的成绩,未来将继续扩大携程机票在欧洲和北美的业务。加速全球化布局,将成为携程机票的发力重点。”杨继军说,自己的工作不仅是订一张机票,而是在促进文化的交流,促进世界的交流,这是非常了不起的一件事情。

(刘天久)

上海工程技术大学材料工程专家卢庆华:

## 提振材料科学 为“中国制造”加注发展动力

技术的进步,需要一代代科学家矢志不渝地钻研。在激光加工材料学领域,上海工程技术大学材料工程学院卢庆华博士坚守科研,潜心攻坚,在激光制造材料连接方面完成一个又一个重大攻关,为我国在该领域的技术进步做出了杰出贡献。

作为行业顶尖专家,卢庆华曾多次参与国家级战略民生工程,“西气东输”就是其中典范项目。

“西气东输”是我国距离最

长、口径最大的输气管道,这项工程全程需要铺设长达15000多公里的管道,跨越全国数十个省份,供气范围覆盖中原、华东、长江三角洲地区,惠及人口超过4亿人,被称为“工业血管”,也是一项令国人骄傲的工程。但在建设过程中许多困难不为人知,其中,如何利用焊接技术替代螺栓加密封圈的阀体连接,也是关键问题之一。而解决这项科研难题就落在卢庆华身上。

受命以来,卢庆华唯恐托付

不效,遂鼓励团队同时间赛跑,她自己更是以身作则,最终将研究时间压缩在常人难以想象的两年。两年期间,她和团队突破多个维度的技术壁垒,从试验、理论、数值模拟几个方面着手,解决了振动焊接技术在大型钢结构中的应用难题,一举突破该项技术的瓶颈,为中国的西气东输工程做出巨大贡献。

2014年,卢庆华同科研团队一道提出了“自润复合材料涂层多元多尺度协同”的新思路,基于

耐高温强韧Co基合金、硬质陶瓷和微纳固体润滑粒子多元多尺度协同效应,团队从激光可控制备纳米自润滑复合材料涂层入手,实现涂层宽温域或抗磨减摩。这一成果,对于研究和发展新型高性能高温自润滑材料,以及相关熔体的界面控制,提供了重要科学依据。

2019年,卢庆华作为主要研究人员,参与了“高负载旋转高温合金精密构建控形控性增材制造及应用”研究,和团队成员一起实

现了利用增材制造技术直接制造高温合金复杂零件技术的突破,该成果可极大程度解决传统工艺中由于多种因素造成的零件成形效率低的问题,同时为我国重型燃气轮机或者是航空航天发动机精密零部件的快速成型与优化设计发展添柴加薪。

多年来,卢庆华用求真务实的科研态度,在激光制造材料连接研究的道路上,为我国的经济建设和社会发展,积极贡献着自己的力量 and 智慧。(胡娜)

玫瑰坊总经理胡海华:

## 创新中式刺绣 为全球时尚贡献中国元素

随着中国高定行业的崛起和国际时尚圈对于东方元素的追捧,中式刺绣成了高定界的一颗璀璨明珠。受这股时尚潮推动,玫瑰坊作为中国中式刺绣高定的领军品牌,其以独特的设计理念、创新的技艺手法以及广泛的影响力,成功将中式刺绣高定推向了世界舞台。

玫瑰坊是中国时装定制细分行业的龙头企业,一直注重传承和发展中式刺绣文化,一直倡导高端定制、推动手工艺术。于

2005年加入玫瑰坊的胡海华,更是紧跟这一宗旨、明确目标执行,在玫瑰坊的设计中,选材和使用上注重品质和精细,以欧洲面料为主,延揽业内顶级高手亲自裁剪;在技术研发上,其精益求精,多次带领团队申请专利。正是由于一系列成熟、严谨、极致设计的落地执行,让玫瑰坊不断获得时尚界的认可和赞誉。

玫瑰坊代表了中国时尚设计的典范,玫瑰坊的出现,对中国时装定制和中式刺绣文化的发展产

生了深远的影响,包括红网绣牡丹旗袍和蓝色立领绣花大衣,是传统艺术和现代风格成功融合,推动了中国传统文化与现代时尚的融合与创新,成为中国时装定制行业的一匹黑马,展示了极高的水准。

玫瑰坊的高定作品不仅在国内市场备受瞩目,也远销海外市场,成为中国文化和时尚完美结合的代表之一。其先后9次受邀参加巴黎时装周,并获美国大都会博物馆邀请,做服装专场展出

的中式刺绣高定品牌。当然,除了在巴黎时装周上展示其作品外,在上海、巴黎和澳门等地,玫瑰坊还开设旗舰店,俘获了众多国际知名人士的认可和赞许。

“玫瑰坊的成功不仅仅体现在中式刺绣高定,也在于对传统文化的传承和创新。”胡海华曾表示,玫瑰坊不仅注重细节和手工艺的完美呈现,还应将现代元素与传统手工艺相结合,展现出中国文化的独特魅力。

胡海华的创新灵感,在“轮

回”“童梦奇缘”等多场、多系列的新品发布会里都得以体现。比如“轮回”系列,以佛教中轮回的概念为灵感,通过精致的中式刺绣和创新的剪裁设计,呈现出极具灵性的高定风范。

在2019年春夏高定发布会上,胡海华提议以童话故事为灵感,将瑰丽华贵的中式刺绣与幻想的童话故事完美融合,创造出一个梦幻般的世界。丰富的色彩、精致的细节、美妙的设计,被观众直呼为一场视觉盛宴。(李茜茜)

金融学研究专家李蕊:

## 立足金融学 潜心笃行学以致用

现任上海外国语大学国际金融贸易学院金融硕士项目中心主任的李蕊博士,扎根金融学研究领域十余载,在国际金融、企业战略管理、基金投资与管理方面深有研究。

李蕊是货币理论与政策、二十国集团研究领域的重要人物之一,相继撰写了“欧洲央行长期再融资操作政策研究”“人民币国际化——离岸市场与在岸市场的互动”“中国影子银行体系的风险与监管”“美国量化宽松政策退出机

制研究”“二十国集团与国际货币体系改革”等近20篇研究论文,均刊登于国内外核心专业期刊。

《货币政策的以邻为壑效应与国际协调研究——以量化宽松政策为例》一书(上海人民出版社,2015年),是李蕊辛勤耕耘多年的学术结晶。谈及此书,她说道:“本书从博弈论和帕累托最优的角度,阐释了国际协调可以改善货币政策实施国和效应溢出对象国的福祉,可以降低或消除双向以邻为壑效应,因而货币政策

的协调是必要和可行的,本书也为货币政策的国际协调提供了政策参考建议。”

理论必须得到实践的印证,否则就是空中楼阁,这是李蕊始终坚持课题研究的初衷。作为负责人和主要参与者,她主持和参与了多项国家级、省部级科研项目,为相关单位提供了智力支持与决策解决方案理论依据。

诚然,科研之路充满艰辛,担任过多次负责人的李蕊感触颇深,她特别提到了国家哲学社会

科学青年项目“G20宏观经济政策国际协调的功能与中国角色研究”。为了出色完成此项目,她带领团队将国际政治学研究与国际经济学研究相结合,运用双重差分法等检验了G20短中长期协调功能的效果。该项目在谋求G20聚合性、共享性目标的达成方面极具现实意义。

丰硕的学术成果和重大的课题研究奠定了李蕊在金融学研究领域的地位,她也因此获邀出席了韩国G20全球领导力项目、莫

斯科G20峰会前会议等国际大型活动。不仅如此,李蕊还担任了全国金融专业学位优秀教学案例评审、长江学者奖励计划评审、《东方金融评论》期刊编委等,潜心笃行为中国的金融人才培养、经济金融理论研究和金融学科建设等做出独特的贡献。

同行的认可无疑证明了李蕊的实力,问及金融学研究之路的心得,她一言以蔽之:始于初心,源于热爱,忠于坚持。

(金伟)