

探寻青年创业英才背后的故事

陈大明

创业是对梦想的坚持



青年报见习记者 明玉君

本报讯 “梦想还是要有的，万一实现了呢。”自创立上海灵信视觉技术股份有限公司以来，陈大明11年如一日，带领团队走过一道又一道坎，见证了公司一步步发展，从量变到质变的过程。在他看来，创业就是对梦想的坚持，“要相信坚持的力量。”

陈大明是一个很有想法并果断付诸行动的人。研一时参加学校创业大赛的经历，点燃了他心中创业的火苗。“我们当时做的是一个与显示技术相关的项目，在大赛中获得了不错的奖项。”陈大明说。

紧接着，陈大明找了一些行业内经验丰富的合伙人，共同创立了上海灵信视觉技术股份有限公司，将创业的想法变为现实。“父母可以说是我的‘天使投资人’，他们给了我很大的支持。”谈及过往，陈大明心怀感恩。

然而，创业之路，困难重重。最开始，公司租借在学校宿舍楼。“把宿舍原本的4张床移掉，摆上4张桌子，就是我们的办公室了。”陈大明无奈地说。很多前来面试的求职者，看到公司现状，纷纷打了退堂鼓。

但最终靠着真诚和对梦想的坚持，公司吸引了越来越多志同道合有梦想的人。“很多当时的员工一直追随我们到现在。对于创业型公司来说，这是非常难得和可贵的。”陈大明说。

多年来，陈大明始终将客户放在第一位，他带领团队在技术层面不断创新，为客户提供性价比高、使用简单、体验好的LED显示产品和解决方案。同时，基于对行业的理解和经验的沉淀，进行多方面的跨界融合。“我们从去年开始成立了灵信体育品牌，专注于体育竞技设备、赛事视觉系统、赛事技术服务等方面的解决方案。”

如今，公司团队已经发展到200余人，在全国拥有28个办事处，海外有5个办事处。从公司规模、估值、销售额等方面都实现了从量变到质变的过程。

未来，陈大明坦言，将带领团队在原有的基础上，更加聚焦做强细分市场。“不断融合、布局新的领域，加快公司的发展。”

创业11年来，陈大明在追逐梦想的道路上不断奔跑，“坚持”、“坚信”、“坚守”是他的座右铭。“我会不断调整自己，定好战略，带好队伍，以身作则，在正确的方向上继续坚持。”陈大明说。

青年英才

徐霍成

用“溯洄”精神深耕工业设计



青年报见习记者 明玉君

本报讯 “溯洄从之，道阻且长。”创业十二年来，徐霍成始终坚持不断创新拼搏的“溯洄”精神，带领团队致力于工业设计领域的研发与探索。在他看来，虽“道阻且长”，但绝不随波逐流。“我们的愿景是成为一家创新精神与自主研发完美结合的伟大创新公司。”

“从高一开始，我每年暑假都外出打工。”谈起过往，徐霍成感慨万千。当年，在父亲的坚持下，17岁的他背起行囊踏上打工之路。6年来，他辗转各地，睡过马路，吃过闭门羹，下过车间，做过餐厅服务员，吃了很多苦，但也变得更加坚强乐观。

大三那年的暑假，徐霍成来到上海的一家设计公司打工，由此接触并喜欢上了工业设计。2005年底，刚刚大四的他与几位合伙人共同创立了溯洄(上海)设计咨询有限公司，开始了工业设计的创业路。

然而，公司的第一个订单，就让徐霍成与团队犯了难。“强劲中彰显大气，简约中流露动感。”面对客户给出的充满诗意的设计要求，徐霍成坦言整个人都是“蒙”的。

但凭着不服输的精神，徐霍成与团队一点点摸索，不断试错，历时6个半月的时间，终将产品设计成功。

之后，团队始终将创新放在第一位，全自动钢筋捆扎机、多功能锂电工具、欧博卷尺等原创产品荣获了多项发明专利和设计大奖。同时，徐霍成对公司进行了以溯洄SDS(Sohui Design System)体系框架为指导的模式创新，打造事业合伙人团队，极大地激发了团队的创新潜能。与合作伙伴“1+5”的战略合作模式，实现了真正的创新共赢生态链。

在公司取得快速发展的同时，徐霍成又带领团队孵化了原创品牌“兜宝”。将设计应用于教育领域，为儿童设计并开发了愉快使用体验的创新产品。“这是教育衍生品领域的设计，趣味手工皂、兜宝绘本、画笔等产品都深受用户的喜爱与欢迎。”

未来，徐霍成坦言，希望能够为热爱设计的年轻人搭建一个平台，同时在“专注”、“实干”、“学习”、“分享”的“溯洄”8字价值观指引下培养更多优秀的设计师成为“溯洄”的合伙人。“因为，对于创新团队来说，最大的核心竞争力是人。”徐霍成坚定地说。

今年上半年医疗AI创业公司融资量最高

青年报记者 陈颖婕

本报讯 互联网女皇 Mary Meeker 发布的《2017年互联网趋势报告》显示，医疗卫生和保健已进入数字化拐点：医疗行业表现出数据输入量和数据积累量的爆发式增长，有88%的消费者至少使用一项数据健康工具（远程医疗、可穿戴设备），同时，消费者愿意分享健康数据。

同时，全球AI风投已经从2012年的5.89亿美元，猛增至2016年的50多亿美元。预计到2025年，人工智能应用市场总值将达到1270亿美元。其中，

医疗行业将占市场规模的五分之一。在2017年上半年，就有30多家人工智能企业获得融资，落实到具体行业中，医疗健康领域的人工智能创业公司表现尤为突出，关注度和融资量最高。火热的数据充分反映了人工智能对医疗行业的全方位颠覆性影响。

不可否认的是，当下仍是一个“弱人工智能”时代，但在一定的范围内，人工智能是完全可以帮助医生提高工作效率，帮助弥补一些由于工作疲劳或经验不足，而导致的诊断效率低、准确性不够高等问

题。作为医疗体检领域的创始人，爱康集团董事长兼CEO张黎刚近期携手知名的影像科专家张国栋，在外滩分中心成立的肺部微小结节的针对性诊疗机构，正是看好人工智能对医疗领域的作用。张黎刚表示，这是其战略布局升级的一部分，不断拥抱人工智能和精准医疗来连接客户，为客户提供专家级的可信赖的健康管理服务，是AI新技术可以为医生在工作中解决不少痛点。正因此，拥有大量数据的影像科成为人工智能在医疗最先突破的点之一。

■资讯

春禾ETS大会总决赛落幕

青年报记者 陈颖婕

本报讯 近日，一场由九三学社浦东新区委员会、上海春禾青少年发展中心主办的第二届春禾ETS大会总决赛在上海落下帷幕。此次大会由来自贵州、四川、福建、上海等地28所学校，共150多位师生参加。

据了解，ETS大会分为校内分享大会、省级分享大会、全国分享大会。校内分享大会由每所学校春禾社团自行组织ETS校内会，根据评选规则，推荐5

名左右学生参加省级ETS晋级会，以学生所做的研究课题作为分享的主体内容。学生可根据自己擅长或感兴趣的领域选择课题，参照国家教育部《研究性学习》课程的大纲要求，分为人与自然、人与社会、人与自我三个维度，然后在每个维度上再细分为多个分类。

活动负责人陆逊表示，他们希望通过活动，以智力扶贫、教育帮扶等授人以渔的资助方式，助推贫困地区教育理念的转变，推动教育公平与素养教育的发展。