



## ——记开目软件 2015 年用户大会

### Software Drives Manufacturing Innovation

本刊记者 玲犀

【编者按】2015年10月29日,中国·南京迎来了“开目软件2015年用户大会”的盛大开幕。国内各行业翘楚齐聚于此,共同就“软件创新制造”进行沟通对话,重点针对中国制造2025、工业4.0以及智能制造环境下的信息化技术研究和应用现状进行了深度探讨,分享了开目公司最新的战略蓝图以及开目软件在智能制造领域的最新成果。来自航天、航空、汽车、电子、船舶、轨道交通、工程机械、兵器、装备等行业近500名用户代表亲临现场,共享盛会。会议期间,开目董事长陈卓宁教授及总经理陈万领博士接受了记者的采访,跟大家一起分享了开目的发展历程、企业理念、企业文化以及发展规划。

#### 一体化的制造业信息化解决方案

开目专注于制造企业信息化建设,坚持以用户需求为向导,基于20多年来对中国制造业信息化建设的深刻理解与认识,凭借深厚的技术底蕴和丰富的行业经验,提出了以PDM/PLM为核心和平台,以制造执

行系统(MES)为突破,集产品设计、工艺规划、产品全生命周期管理、企业应用集成为一体的制造业信息化解决方案。

开目制造业信息化解决方案 随需而变,是可定制的柔性解决方案;覆盖设计、工艺、制造,并与OA、ERP、SCM和CRM等深度集成;凸

显以工艺和制造过程为枢纽的制造业信息化路线图;支持复杂的业务、管理模式和大规模应用;具有健全的信息安全防护体系和丰富的行业经验。

开目通过为企业用户提供一体化解决方案,可以帮助企业实现设计、工艺、制造一体化的数字化管理,

为企业智能制造真正落地助力。

### 持续创新 不走寻常路

开目一直致力于通过自主创新来推动制造业的发展,这正是本次用户大会所蕴含的深意。开目总经理陈万领博士介绍到,开目特别重视新产品的自主研发,公司的研发人员占公司总人数的60%左右。他还强调,开目从研发中国第一个工程CAD软件开始,历经20多年,到现在成为中国领先的PLM产品和解决方案供应商、中国高端工业软件领导品牌、中国CAPP市场第一品牌,之所以取得这些成就,其核心竞争力之一就是坚持走自己创新的路,坚持不断地创新。

从1994年至今,开目不停地推陈出新,多年来研发并推出多款产品。

本次用户大会上,开目又发布了4款新产品,分别是开目三维结构化工艺管理系统eCOL MPM2016、KMDFM2016、KM3DCAPP-M2016和KM3DAST2016。

这些产品都是开目扎根制造业,专注创新的结晶,记载了开目公司的每个发展历程,体现了开目为中国制造业发展所做出的巨大贡献。

### 用户至上 用心服务

在本次用户大会上,董事长陈卓宁教授致欢迎辞时表示:“开目已经在制造业信息化领域奋战了20年,最自豪的是结识了一大批信息化领域最优秀的朋友,积累了宝贵的制造业高端用户。开目推出的每一款产品都是基于用户的需求,是用户成就了开目!”可见,开目对用户的重视程度之高。

虽然国外的软件厂商占领了CAD/CAM的大部分市场,但对于工艺、工艺管理以及后期的制造过程,开目软件占有绝对的优势。陈万领博士告诉记者,这主要是源于开目注

重与用户保持紧密的联系,为用户量身定制解决方案,更能满足用户的需求。他还介绍到,公司每个阶段都有周报,每个阶段都有评审会,董事长亲自抓产品研发,评估用户需求是否是共性需求,是否需纳入公司的研发规划。每月、每季度都会对用户需求进行汇总。相比国外,开目对用户的反应更快,跟用户的距离更近,跟用户之间能够实现及时的双向反馈。

另外,值得提出的是,开目强调实施,强调用户感觉,开目的领导层多年保持着走访客户的老习惯,董事长陈卓宁每年带领团队走访重要客户五六十家。多年的坚持,使得开目积累了越来越多的优质用户,与用户之间的联系更加紧密。

### 定位高端 打造世界品牌

陈卓宁教授在采访中指出,工业4.0和《中国制造2025》规划的提出,对开目来说是重大利好的事情,开目一直在政策规划下致力于软件技术的开发,并不断创新。所以,即使在最近几年经济形势不太景气的情况下,开目仍能保持较快的发展,在高端软件方面的销售越来越好。

陈万领博士向记者介绍到,开目的用户70%集中在国防领域。目前,中国十大军工集团几乎都在使用开目公司的工艺管理系统,包括前期的计算机辅助工艺过程设计(CAPP),工艺管理系统以及后期的MES系统。在航空领域,洛阳电光设备研究所、中航工业无线电电子



开目董事长陈卓宁教授



开目总经理陈万领博士

研究所、成都凯天电子股份有限公司、贵阳航空电机有限公司等都在使用开目的软件。由于航空航天领域对技术要求较高,开目为满足用户需求,一直努力针对行业的特点,将相关的软件技术做深、做透,不断提升软件的品质。

他还说到,目前开目发布的几款三维软件,在国内属于首创,在国外也没有类似的软件,实现了真正的创新和高端,而且这些软件都是基于国内用户的需求开发的,可用、可靠,更能解决实际问题,在功能上绝对不亚于国外的软件。所以,目前国内的用户企业应该营造气氛,支持国产软件,打造国内软件的品牌影响力。

陈教授也强调,开目将和用户一起,力争在工艺制造领域,将软件做到高端,打造中国的高端软件品牌,并已经在通向成为世界领先的数字化工艺与制造解决方案供应商的道路上迈出了坚实的步伐。

(责编 宁宁)