

2006ERP应用年会在广州隆重召开 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/62/2021_2022_2006ERP_E5_BA_94_c41_62572.htm 2006年7月1日，由广东省科技厅指导，广州市生产力促进中心和e-works共同主办，主题为“ERP推动中国制造业管理创新”的e-works 2006 ERP应用年会在广州隆重召开，来自全国十多个省市的企业信息化管理代表400余名参与了本次盛会，共同探讨ERP如何实现制造企业的管理创新，提高我国制造业企业的发展进程。广东省科技厅高新技术发展及产业化处胡炜处长出席并发表致辞。“2006ERP企业应用年会”的成功举办，得到了广东省科技厅和广州市科技局的大力支持，同时也得到了中山、佛山、珠海、南昌、厦门、株洲、泉州、广西等地区的生产力促进中心的支持和帮助，对推进我国制造业信息化发展进程有着重要的意义。2006ERP应用年会共由分三个主题论坛，其中上午为“ERP推动中国制造业管理创新”主题论坛，下午分为两个专题分会场；“精细化管理，实现企业运作可视化”会场针对ERP应用初期阶段的企业，介绍如何正确地进行ERP选型，实现ERP的成功实施与应用；“拓展ERP应用，提升ERP价值”会场则针对ERP应用基础良好的企业，介绍ERP领域的新技术，实现对ERP应用的拓展和深化。国家863/CIMS主题专家徐晓飞教授从技术发展的角度就目前国内、外ERP技术的发展与应用进行了精辟的阐述；国内ERP著名专家，ERP普及第一人陈启申研究员就ERP正确选型与深化应用围绕着“知理?知己?知彼?知用”深入浅出的道出了企业实施ERP的真谛；金达仁研究员凭借其长期从事企业管理咨询和IT规划的丰富经验

，从企业在ERP实施过程中应搭建合理的绩效评价体系，从而实现企业的管理创新，专家们的精彩演讲，博得了观众的阵阵掌声。来自国内外顶级的ERP厂商SAP、Oracle、QAD、微软、Infor、四班、IFS、Tectura、Sage、用友、金蝶、神州数码、资通电脑、天剑、有利、新中大、金思维等软件公司分别剖析了中国制造企业在全球化的竞争环境中所面临的机遇及挑战、优势及劣势，并针对不同行业、不同体制、不同规模的企业的经营管理特点，提出了各自的ERP应用的产品和解决方案；国际著名的BPM（业务流程管理）厂商IDS Scheer和Ultimus公司厂商，分别介绍ARIS业务流程建模工具和BPM套件，介绍他们如何帮助企业通过进行业务流程管理、提高ERP软件应用的绩效、实现ERP与其它应用程序的集成，进而实现企业业务流程的不断优化，实现由“优秀”走向“卓越”，BPM成为本届ERP应用年会的一大亮点；国际软件行业的知名公司ADOBE公司分享了他们在制造业的解决方案，阐述了如何将文档与人员、流程和信息有效的进行整合，尤其是在整个供应链间的有效整合，从而提升企业的运行效率。来自深圳航嘉有限公司CIO朱云凤、羚亚国际集团有限公司执行董事副总经理邓伟鹏、七喜控股股份有限公司CIO颜新元等结合本身企业实施ERP的实际，与与会代表共同分享了他们在ERP实施过程的成功经验。由e-works总经理黄培主持的主题为“ERP应用趋势与效益分析”的现场辩论，将大会的气氛推向了高潮。年会上还公布了“2005-2006年制造业管理信息化（ERP）产业发展研究报告”，e-works调查表明，2005年中国制造业ERP软件市场为27.85亿人民币，较2004年的23.93亿元增长16.38%，约占全球ERP市场份额

的1.3%。集团企业对信息化建设的深入和民营企业对信息化的渴望这两股力量逐渐取代以外资、合作企业，成为2005年中国制造业ERP市场发展的主要动力源泉，而这一动力将在未来一段时间内继续维持和放大。e-works预计，2006年中国制造业ERP的市场将达到32.6亿元，增幅17.1%。据e-works预测，未来五年中国制造业ERP的市场复合增长率将达到19.4%，到2010年，中国制造业ERP营业额将达到67亿元，在全球ERP市场份额将超过2.4%。这次年会是继2004、2005年在北京和上海成功举办ERP论坛之后，举行的第三届全国ERP领域高峰论坛。不仅能够帮助我国制造业企业深刻认识和掌握提升企业管理的方法，了解先进技术、产品和解决方案的各自的特点和优势，帮助企业降低管理创新的风险，提高应用效果和企业竞争能力。同时也对我国制造业企业的管理人员、CIO、ERP项目管理和技术人员，以及信息化相关工作者有很大的帮助。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com