

EDITORIAL PROGRAM

编辑纲要

我们设计编辑纲要的目的主要是为了通过将你的有限元分析经验同他人分享,而更好地提高工程质量。这些经验可以帮助其他人更好地了解有限元分析程序和机械运动仿真程序的价值,提高产品的质量和工作的效率,进而提高你们公司的知名度。

分享你的经验:

主要包括:

- 公布公司技术工程师的技术和经验;
- 颁布公司最近的工程成就和业绩;
- 得到同行的认可并使之了解有限元分析的优点;
- 相关技术的发布。

机遇的获得:

我们的编辑纲要能够提供多层次的参与,使得用户可以随心所欲地将自己的工作与他人分享。我们将会为你提供以下的渠道:

- 在使用手册或者网站中加以引用说明;
- 在印刷材料或网站的“软件互动”部分突出特征;
- 以工程客户应用实例的形式出现在工程期刊杂志中和我们的官方网站上,部分还可以被选用作为我们的广告材料;
- 在我们的网站上或相关的工程会议刊登技术性文章;
- 在我们网站和相关工程杂志上刊登 ALGOR 软件的用户评论。

典型的出版物包括:

◇	Benchmark	7,000
◇	Design News	245,000
◇	Desktop Engineering	62,000
◇	Machine Design	180,000
◇	Mechanical Engineering	111,000
◇	Tech Briefs	200,000

机密性和可控性:

我们只会使用你们所提供的关于你们公司和产品的信息。你们可以控制文章最终的内容,因为我们的市场部门会在出版前将最终的稿件反馈给你进行最后的审核。

你需要做什么?

在编辑纲要中你只需要花费很少的时间进行参与操作。举个例子,通过电话或者 email 提供一个例子只需要几分钟的时间。甚至对于一个完整的文章,我们也只是需要下列的步骤:

- 电话拜访;
- ALGOR 模型文件;

- 部件或整个设备的照片以及负责这项工程工程师的资料;
- CAD 文件或镜像文件 (如果可能);
- 分析文件或者报告 (如果可能);
- 对于工业出版物和在我们市场宣传上使用的书面允诺证书。

我们的员工会写出相关材料, 准备所有需要的图形文件以及同媒体进行交涉, 尽量缩小你所需要投入的时间。

近期的参与合作者:

- Colorado School of Mines
- Delphi Corporation
- Design, Detail & Development
- Dynamic Analysis, Inc.
- Ford Motor Company
- General Motors
- G3 Genuine Guide Gear, Inc.
- The Goodyear Tire & Rubber Company
- Gyros Medical, Ltd.
- Hewlett-Packard
- Littleford Day, Inc.
- Massachusetts Institute of Technology (MIT)
- Ophthalmic Consultants of Boston
- Oxford University
- Preformed Line Products
- Rentech Boiler Systems, Inc.
- Saginaw Valley State University
- SiWave, Inc.
- Triple Eight Engineering
- University of Alberta
- Vanderbilt University
- West Coast Engineering, Ltd.
- Wright Medical Technology, Inc.

中仿科技公司作为美国 ALGOR 公司的中国区总代理(包括香港、澳门), 希望 ALGOR 能给您和您的工作带来帮助。ALGOR 作为一套优秀的、功能强大的通用工程仿真软件, 目前已经为上百万的科学研究人员、工程技术人员、教育工作者以及学生提供了无与伦比的帮助。如果您希望了解关于 ALGOR 软件的详细情况或者希望安装 ALGOR 的免费试用版本来亲自体验它的强大功能, 请及时与我们联系。

中仿科技是专业从事工程分析软件和咨询服务的提供商, 业务主要包括工程咨询服务和企业信息化软件的集成。主要服务领域包括土木工程、机械工业、航空航天、汽车、电子产品等行业。我们始终遵循“客户满意为止”的服务准则, 通过与高校、企业的合作为用户排忧解难、出谋划策、提供专业的技术应用服务。中仿科技和国内外众多信息化企业有着长期的紧密合作关系, 我们将竭诚为客户提供专业的工程解决方案和高质量的专业工程应用服务。

关于我们更多的软件产品以及服务信息, 请登录公司网站: www.CnTech.com.cn 获取更详尽资料。



上海中仿科技有限公司

全国统一客户服务热线: 400 888 5100

电话:+86-21-64391516

传真:+86-21-64391506

E-mail: info@cntech.com.cn

网 址: www.CnTech.com.cn