

IBM 协会九届年会征文通知

中国计算机用户协会 IBM 机分会,经理事会讨论决定:协会拟定于一九九三年三季度召开年会。(具体时间、地点另行通知)会议主题为:计算机应用系统的开发。热烈欢迎会员单位征集年会文章进行交流。

一、征文范围

1. 计算机应用系统开发的理论,方法及技术综述。
2. 计算机应用系统的开发经验,实例分析。
3. 计算机应用系统开发工具与环境的开发与应用。
4. 计算机应用系统的规划与开发管理方法。
5. 生产、经营管理中的计算机应用。
6. 面向对象(Object-Oriented)的信息管理方法与技术。
7. 数据库技术的应用。
8. IBM 计算机网络应用系统。
9. IBM 机运行维护经验。
10. 计算机应用系统的评价。

二、征文要求:

1. 论文一般不超过6000字,来稿不退。
2. 截稿日期1993年5月15日。稿件请寄:
地址:北京 2719 信箱 IBM 协会办公室
邮 码:100080
联系人:张秀珍;电话:2554390
3. 入选论文将于年会前出版论文集,应征稿件使用打印稿或软盘。

通 知

随着计算机事业的飞速发展,计算机制图必将广泛地应用于工业、农业、建筑、交通、科学研究等各领域。为了满足广大用户对计算机作图知识的需求,IBM 协会决定 1993 年 5 月中旬在北京中国人民大学信息中心举办“计算机绘图”学习班。

中国人民大学信息中心具有完备的绘图系统,IBM-5080 图形工作站,大板面数字化仪,HP-7375 绘图机,12 台高档微机及丰富的绘图软件。近年来,中心多次完成了国家“七五”攻关项目及其它项目,绘制出形式多样的统计图形。授课老师及辅导老师具有丰富的实践经验。

授课的方式:以完成的项目为例子,从数字化图形--数据流程--绘制成图为纲讲授:

1. AutoCAD 基本知识、原理及应用。
2. 应用 AutoCAD 数字化图形的,绘制图形的全过程。
3. IBM-5080 图形工作站的基本原理及其软件 Gnm-graphics 的应用。
4. QL 语言的简介及其应用。

通过学习班的学习,预基本上以六用 AutoCAD - Gnm-graphic,承担各种绘名、数字化图形的任务。具有高中、大专以上的学历者,均可参加。学习期限为十天,采用边授课、边演示、边实习的教学方法。

费用:每人交培训费490元(不包括资料费)。拟参加者,请于4月中旬将回执寄 IBM 协会办公室。

地址:北京 2719 信箱 IBM 机协会。

邮政编码:100080

联系人:张秀珍、张燕平 电话:2554390