

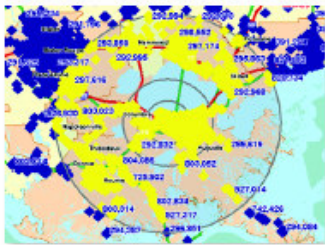
## 案例

Benfield 必须向她的客户保险公司提供一种方法，以便更好地显示风险程度，确定购买合适的责任范围以保护企业免遭损失。



“数字地图可以较电子数据表更加清晰地展示这种风险程度……，一幅图抵得上一千句话。”

Benfield 助理副总裁 Jason Johannsen



## 挑战

Benfield 必须寻求一种方法，以便帮助客户更好的展示他们面临的潜在风险。

## 解决方案

MapInfo Professional 使 Benfield 能够展示自己的风险分析结果，尤其是向客户展示存在巨大风险的区域。

## 概述

Benfield 总部位于伦敦，是世界领先的再保险中介和风险咨询公司。

该公司在全球拥有员工 1600 人以上（其中在美国有 600 名），向世界一百多个国家的一千多名客户提供各种专家再保险、保险和风险咨询服务。

保险公司非常关心保险的风险程度，Benfield 帮助这些公司根据他们可能的投资组合损失确定应购买哪些分保单。Benfield 灾难建模助理副总裁 Jason Johannsen 说：“我们运用高级事件分析模型为客户确定灾难损失，以便使他们能够确定从分保公司购买的分保金额，保护自己免遭损失。”

风险分析表完成后，Benfield 即将分析结果交至分保公司。由于原报告都是用文本文件打印出来的，因此分保公司很难清楚地看出哪里存在着最大的风险。Benfield 希望以一种有效的方式向客户清楚地展现和说明自己的分析结果。

## 成果

Benfield 选择 MapInfo Professional 展示自己的风险分析结果，尤其是向客户展示哪里存在着最大风险。通过覆盖在数字地图收集到的风险分析数据，Benfield 可以清楚地向客户展现高风险区域和风险集中区域。Johannsen 指出：“我们利用 MapInfo 绘图，清楚地展示损失、可能损失以及存在着最大风险的区域。它是我们最强大的演示和客户服务工具之一。”

MapInfo Professional 帮助 Benfield 通过形象展示风险损失的分析结果，帮助客户量化损失可能性和风险集中程度。现在 Benfield 能够轻松地向客户展示它是否在特定区域面临过多风险。Johannsen 说：“数字地图可以较电子数据表更加清晰地展示这种风险程度。一幅图抵得上一千句话。”地图对于 Benfield 的国外客户来说也非常有用，因为“地图可以不受语言的限制。”

Benfield 使用 MapInfo Professional 演示风险分析结果已经九年了。Johannsen 说：“MapInfo 帮助我们的客户更好地理解他们的风险程度。在留住客户方面，MapInfo 发挥了关键性的作用，它给客户带来的益处是不可否认的。”

©MapInfo 公司 2005 版权。保留所有权利。

MapInfo、MapInfo EasiMaps、MapInfo Encounter、MapInfo Exponare、MapInfo Professional 是 MapInfo 公司或其附属机构的商标。