

# 推荐两本国内关于电磁计算的硬皮书

邓子平 [多物理场仿真技术](#)





“十三五”国家重点出版物出版规划项目

集成电路设计丛书

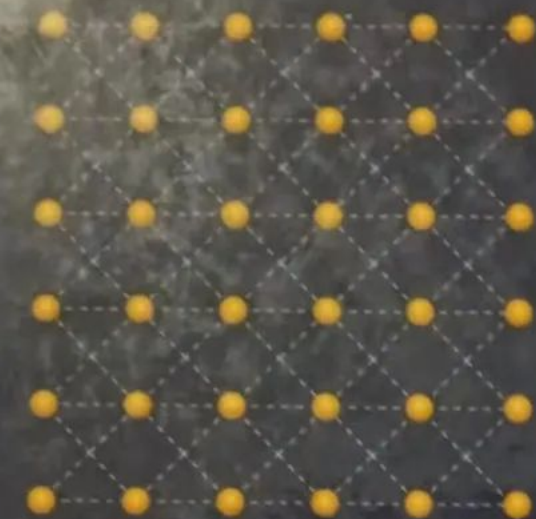
# 集成电路设计自动化

蔡懿慈 周强 陈松◎编著



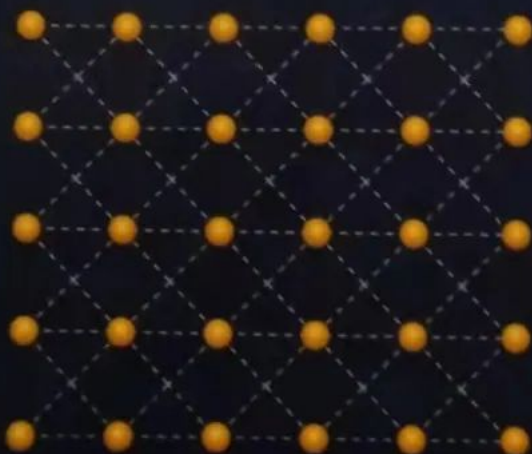
科学出版社  
龙 门 书 局

大规模并行电磁计算系列丛书  
西电学术文库图书



# 计算电磁学中的 超大规模并行矩量法

张 玉 赵勋旺 等著



西安电子科技大学出版社

<http://www.xjtu.edu.cn>



多物理场仿真技术

这两本硬皮书都不便宜，对于工作经历比较长，不管是工程师还是求解器研发人员，都值得一读，因为书中内容都是作者的科研经历总结，专业性比较强，也有深度，不过不太适合刚学习的朋友。

