

刘坤良，讲师

2000 获武汉工业学院计算机应用专业，学士学位；2004获中国地质大学计算机应用，硕士学位；2004至今任职于 天津工业大学。

主要研究方向：

1. 三维可视化
2. 计算机仿真

主要承担课程：

高级语言程序设计
数据结构

联系方式：

Email: 2003_asecliu@126.com

学术论文：

梁俊,刘坤良,加密算法对比及应用. 计算机应用研究

刘坤良,基于等高线的三维地形造型和可视化技术研究. 现代计算机

刘坤良,基于等高线的三维地形系统实现. 电脑开发与应用

刘坤良,李建华, 基于三棱柱体体元的三维地质体建模及剖分方法研究. 计算机软件及应用

Liu Kun-Liang, Huang Jin-Ming, Research on Key Technology of Airport Simulation Based on OSG ICEEAC
2010(accept)

Huang Jin-Ming ,Liu Kun-Liang, Design and Implementation on Volume Data Visualization System ICEEAC
2010(accept)