



复旦大学数学科学学院 数学综合报告会

报告题目：正曲率平面图最大顶点数的进展

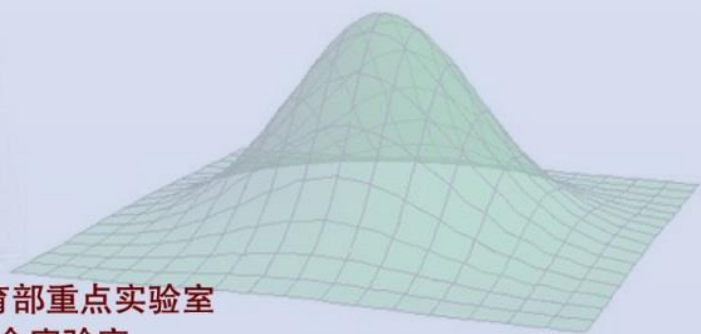
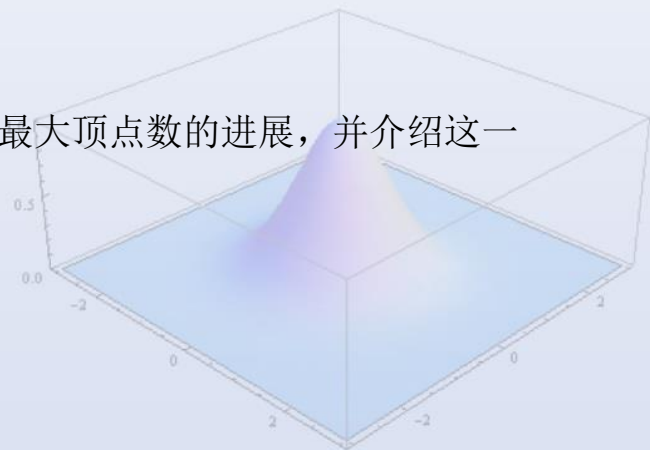
报告人：苏延辉

(福州大学)

时间：2017-07-26 星期三 15:40-17:40

地点：光华东主楼 1501

摘要：在本报告中，主要讨论正曲率平面图的最大顶点数的进展，并介绍这一问题研究中的主要方法。



非线性数学模型与方法教育部重点实验室
中法应用数学国际联合实验室
上海市现代应用数学重点实验室
复旦大学数学研究所