



## 复旦大学数学科学学院 数学综合报告会

报告题目：A generalized second main theorem of Nevanlinna theory for moving targets

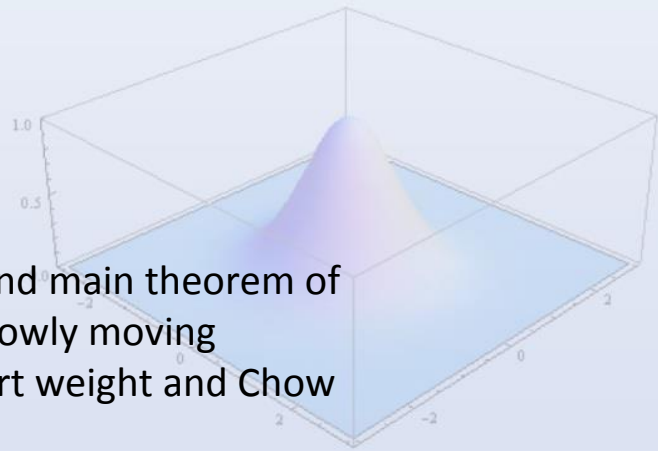
报告人：于光升 (宁波大学)

时间：2022-12-04 星期日 9:00-10:00

地点：腾讯会议：77556182806

报告摘要：

In this talk, we will give a generalized second main theorem of holomorphic curves intersecting arbitrary slowly moving hypersurfaces by using the method of Hilbert weight and Chow weight.



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