

中国科学院数学与系统科学研究院

量子论与信息论

学术报告

报告题目：量子纠缠的检验与发展

报告人：何琼毅 博雅特聘教授

北京大学 物理学院

时间：2022年11月18日(星期五) 上午 11:00--12:00

地点：腾讯会议 473-361-020

摘要：在这个序列讲座的第二讲里，介绍量子纠缠的检验与发展，重点介绍几种常用的纠缠判定和度量方法，以及压缩态、EPR纠缠态的实验实现与最新进展