

ロドニー・バンミーター研究会 自由記述

量子コンピュータの実用化

「量子加速」

従来型コンピュータに
対する
量子コンピュータの
優越性

「量子超越性」

量子コンピュータ開発における技術課題

「量子もつれ」の維持

計算エラーの
検知と訂正

研究テーマ

量子誤り耐性向上と
量子誤り訂正機能の実装

研究環境

SFCロドニー・
バンミーター研究会
入会を希望