強磁場で解明する量子液晶

新学術領域研究「量子液晶の物性科学」の公募研究に金道研から今城と石川が採択されました。 今城は「FFLO超伝導におけるネマティック液晶性の精査」

石川は「パルス強磁場中における磁化と歪み測定によるスピンネマティック相関の検証」 という課題に取り組みます。

2年間よろしくお願いします。

新学術領域研究令和元年度~5年度

量子液晶の物性科学

Quantum Liquid Crystals





