

2020年
6月の新刊

フラックス 結晶育成法入門

橘信 著

定価(本体2,500円+税)

物性研究において適用範囲が広く、労力や経費の点で負担が少ないフラックス法に焦点をしぼり、基礎概念から実験手順まで重要な基本知識を体系的に説明することで、容易に実験に入っていけるよう配慮した。

【このような方におススメ】

- ◆ 物性研究のために自分で単結晶試料を作ろうとしている方
- ◆ 目で見えて手に持てる大きさの結晶を調べる学問に興味がある方



科学技術と共に歩む

コロナ社