

SMP057-15

会場: 101

時間: 5月24日09:00-09:15

氷XI相の安定性

Stability of Ice XI

飯高 敏晃^{1*}

Toshiaki Iitaka^{1*}

¹理化学研究所

¹RIKEN

氷XI相の安定性を第一原理電子状態計算により理論的に考察する。
<http://www.iitaka.org/>

キーワード: 氷, 水素結合, 秩序相, 中性子散乱

Keywords: ice, hydrogen bond, ordered state, neutron scattering