

2015年度業績

研究発表

学術講演（国際学会・国際シンポジウム）

学術講演（国内学会・国内その他）

一般公演(口頭発表)

- 1) 2次元Heisenberg反強磁性体の修正スピン波理論再考
*乗木優作, 山本昌司
2015年3月21日(土)～24日(火) 日本物理学会第70回年次大会 早稲田大学早稲田キャンパス
- 2) 異方的三角格子反強磁性体の修正スピン波理論
*大原潤, 山本昌司
2015年3月21日(土)～24日(火) 日本物理学会第70回年次大会 早稲田大学早稲田キャンパス
- 3) 反強磁性スピン四角柱の修正スピン波理論
*木村卓, 乗木優作, 山本昌司
2015年9月16日(水)～19日(土) 日本物理学会2015年秋季大会 関西大学千里山キャンパス
- 4) 異方的量子スピン模型のSchwingerボソン解析
*井上天, 山本昌司
2015年9月16日(水)～19日(土) 日本物理学会2015年秋季大会 関西大学千里山キャンパス
- 5) 複核金属フェリ磁性体の次元クロスオーヴァ
*乗木優作, 山本昌司
2015年9月16日(水)～19日(土) 日本物理学会2015年秋季大会 関西大学千里山キャンパス
- 6) ボソンによる三角格子Heisenberg反強磁性体の熱力学記述
*大原潤, 山本昌司
2015年9月16日(水)～19日(土) 日本物理学会2015年秋季大会 関西大学千里山キャンパス

国際学会及び国際シンポジウムの組織

該当なし

在外研究

該当なし

科研費・助成費の取得状況

- 1) 文部科学省科学研究費補助金 基盤研究(C)
山本昌司
四方逆プリズム型遷移金属錯体に発現する多彩な磁性とその光制御 ¥700,000

その他

該当なし