

## 格子ゲージ理論による重力の量子的性質の解明

メンバー数

3

コーディネート支援

不要

COMA: プロジェクトコード名

ADSCFT

COMA: 希望最大ノード数

【配分決定:32】

COMA: 希望ノード・時間積

【配分決定:104,000】

COMA: 希望ディスク容量(TB)

【配分決定:5】

OFP: プロジェクトコード名

xg18i030

OFP: 希望最大ノード数

【配分決定:32】

OFP: 希望ノード・時間積

【配分決定:340,000】

OFP: 希望ディスク容量(TB)

【配分決定:20】

Primary author(s) : KADOH, Daisuke (Keio university)

Session Classification : 採択

Track Classification : 素粒子分野 (Particle Physics)