

シミュレーションによる宇宙の基本法則と進化の解明に向けて (QUCS 2019)

Monday, 16 December 2019

セッション1 - 基礎物理学研究所・パナソニック国際交流ホール (13:00 - 15:00)

-Conveners: 橋本 省二 (KEK)

time	[id]	title	presenter
13:00	[43]	はじめに	
13:05	[7]	超弦理論の数値シミュレーションと時空形成	西村 淳 (KEK)
13:50	[14]	Nuclear Physics from Lattice QCD	土井 琢身 (理研)
14:25	[17]	太陽内部熱対流と磁場の数値シミュレーション	堀田 英之 (千葉大)