

次回勉強会の案内

第10回

『ミューオンとタウレプトンで超える標準模型の壁』

5月31日(月)16時—

* ミューオン(仮題)KEK 三部勉氏

* タウ(仮題) 新潟大学 早坂圭司氏

アクティビティ - 今後 -

夏前にアンケート、夏にタウンホールミーティングを開催し、以下の三つのテーマについて議論し、レポートにまとめる予定

1. 次のエネルギースケールについてのヒントと、それに到達するためのブレークスルーの芽
2. これからの加速器開発の方向性
エネルギー・インテンシティーフロンティア開拓
二酸化炭素排出ゼロ次代の加速器科学
3. キャリアパス
高エネルギー物理分野にとって、より良いポストク→パーマネントへのキャリアパスの実現