



Multimedia | ATLAS Experiment at CERN より

素粒子で探る宇宙の謎

ゲスト 吉岡 瑞樹 さん

九州大学 先端素粒子物理研究センター

皆さんは「素粒子」って聞いた事ありますか？

その名の通り、全ての物質の「素」となる粒子のことです。

これまでどのように素粒子が発見され、その性質が調べられてきたのか、

また、その素粒子を使ってどのように宇宙の謎を調べるのか、

最先端の研究を交えて紹介します。

会場：ジュンク堂書店新潟店 地下1階 Café Space

参加費：無料（ドリンク1オーダーをお願いしております）

お申し込み：ジュンク堂書店新潟店レジカウンター（新潟市中央区笹口1-1 プラール1）

電話：025-374-4411（予約時に飲み物を指定ください）

サイエンスカフェ Web サイト（<http://www.ecosci.jp/n-cafe/>）からEメールで

2018年11月24日（土）15時30分～17時00分

サイエンスカフェにいがたではカフェ進行などをお願いできるボランティアスタッフを募集しています。
詳細は ecosci.honma@gmail.com へ