



関西学院大学理工学部講演会 関学で宇宙を語ろう

若者へのメッセージ

関西学院大学理工学部物理学科は2015年度より宇宙分野を拡充し、宇宙分野5研究室/物性分野6研究室の陣容で、天文学の専門教育も含む、物理学の幅広い教育研究を進めています。宇宙をキーワードに、サイエンスと未来の夢を語る講演会を今年度も開催します。会場の神戸三田キャンパスでは、講演日に学園祭も行われています。皆様のご参加をお待ちしています。

講演

「銀河の中心に潜むもの」

岡 朋治（慶応義塾大学 教授）



宇宙には無数の銀河があります。そして各々の銀河の中心には、太陽の数百万倍以上の質量を持つ巨大なブラックホールがあると考えられています。では何故、そのような所にそのようなモノが潜んでいるのでしょうか？最新の観測装置による最新の研究成果を紹介します。



日時

2017年10月21日（土）

開場 14:30 講演 15:00～16:30 予定

場所

関西学院大学 神戸三田キャンパス 7号館103教室
予約・申し込み不要。入場無料。

会場へは、JR三田駅や新三田駅、または、神戸電鉄南ウツディタウン駅から神姫バスのご利用が便利です。詳しくは、下記理工学部Webページのアクセスをご参考下さい。

お問い合わせ

関西学院大学理工学部（電話:079-565-8300）

理工学部Webページ（<http://sci-tech.ksc.kwansei.ac.jp/ja/>）

