

ブラックホール

2020年12月13日（日） 14:00～



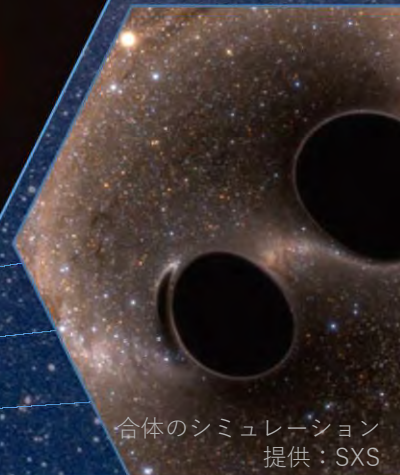
LIGO Livingston
提供：Caltech/
MIT/LIGO



ALMA
提供：国立天文台



M87の巨大ブラックホール
提供：EHT Collaboration



合体のシミュレーション
提供：SXS

司会：船津 賢人（群馬大学大学院理工学府 准教授）

講師：大林 均（ぐんま天文台 観測普及研究員）

どのようなブラックホールが実際に発見されているのかをお話ししてから、ブラックホールの撮像や重力波の検出など近年の話題を紹介します。

日程 12月13日（日）

14:00-案内 14:10-講演 15:10-質疑応答 15:40-終了

今回はオンラインでの講演となります 会場では受講できません

インターネットに接続したパソコンまたはスマートフォン等が必要です

参加には事前の申し込みが必要です

「群馬大学公開講座」のホームページからお申し込みください

右の二次元バーコードからもアクセスできます

後日、接続情報の詳細を申込メールアドレスにお送りします

参加費は無料です 通信費は各自でご負担願います

【お問い合わせ】

群馬大学 研究推進部 産学連携推進課 産学・地域連携係

kk-sangakurenkei1@jimu.gunma-u.ac.jp

