

京都大学基礎物理学研究所 市民講演会

ブラックホール —アインシュタイン理論と宇宙の姿—

基礎物理学研究所が主催する市民の方々に向けての講演会です。
理論物理学の基礎的な話題について、できるだけわかりやすく解説を行います。
皆様のご参加をお待ちしております。

「Unravelling Einstein's Secrets (アインシュタインの神秘をのぞく)」

Canterbury大 名誉教授 Roy Kerr

「ブラックホールはどう見える？」

京都大学基礎物理学研究所 教授 嶺重慎

日時：2007年12月1日 [土] 13:00 – 16:00

会場：京都大学理学研究科 6号館 401号室
京都市左京区北白川追分町（京都大学北部キャンパス内）

参加料：無 料

定 員：300名

参加申し込み方法：下記のいずれかの方法にてお申し込みください。

①インターネットによるお申し込み

京都大学基礎物理学研究所Webサイト内の次のページよりお申し込みください。

<http://www2.yukawa.kyoto-u.ac.jp/~shimin/index.html>

②往復はがきによるお申し込み

往復はがきの往信欄に「住所」「氏名」「職業（所属）」を、また返信はがきの宛名欄にはご自身の「住所」「氏名」をご記入の上、下記宛に郵送してください。

〒606-8502 京都市左京区北白川追分町

京都大学基礎物理学研究所 総務掛 市民講演会係

申し込み締め切り日：2007年11月21日（郵送分は必着）

*Kerr氏の講演は英語で行われますが、講演資料は日本語に訳したものをお配りします。

*講演内容や会場への交通手段など、詳しくは下記のWebサイトをご覧ください。

<http://www2.yukawa.kyoto-u.ac.jp/~shimin/index.html>



京都大学基礎物理学研究所 市民講演会

ブラックホール —アインシュタイン理論と宇宙の姿—

基礎物理学研究所が主催する市民の方々に向けての講演会です。

理論物理学の基礎的な話題について、できるだけわかりやすく解説を行います。

皆様のご参加をお待ちしております。

「Unravelling Einstein's Secrets (アインシュタインの神秘をのぞく)」

Canterbury大 名誉教授 Roy Kerr

「ブラックホールはどう見える？」

京都大学基礎物理学研究所 教授 嶺重慎

日時：2007年12月1日 [土] 13:00 – 16:00

会場：京都大学理学研究科 6号館 401号室
京都市左京区北白川追分町（京都大学北部キャンパス内）

参加料：無 料

定 員：300名

参加申し込み方法：下記のいずれかの方法にてお申し込みください。

①インターネットによるお申し込み

京都大学基礎物理学研究所Webサイト内の次のページよりお申し込みください。

<http://www2.yukawa.kyoto-u.ac.jp/~shimin/index.html>

②往復はがきによるお申し込み

往復はがきの往信欄に「住所」「氏名」「職業（所属）」を、また返信はがきの宛名欄にはご自身の「住所」「氏名」をご記入の上、下記宛に郵送してください。

〒606-8502 京都市左京区北白川追分町

京都大学基礎物理学研究所 総務掛 市民講演会係

申し込み締め切り日：2007年11月21日（郵送分は必着）

*Kerr氏の講演は英語で行われますが、講演資料は日本語に訳したものをお配りします。

*講演の内容や会場への交通手段など、詳しくは下記のWebサイトをご覧ください。

<http://www2.yukawa.kyoto-u.ac.jp/~shimin/index.html>

