

質量, 加速器, タンパク質。

平成19年度 公開講座

10/27
(土)
13:00-16:30

**謎のヒッグス粒子は
もうすぐ発見されるか**
近藤 敬比古
KEK 素粒子原子核研究所 教授

質量が生まれるしくみ
橋本 省二
KEK 素粒子原子核研究所 准教授

11/3
(土)
13:00-16:30

**中性子で見るアルツハイマー病・
パーキンソン病の原因タンパク質**
内藤 幸雄
KEK 物質構造科学研究所 特任教授

加速器の歴史と物理学の進展
横谷 馨
KEK 加速器研究施設 教授

<http://www.kek.jp/koukaikouza/>
携帯サイト <http://www.kek.jp/koukaikouza/k/> 

●場所：つくば文化会館アルス2階・アルスホール
●対象：中学生以上 ●参加費：無料
●申込方法：氏名・フリガナ・住所・電話番号・駐車場利
用の有無をご記入の上、郵送、FAXまたはEメールでお申し
込みください。

●申込締切：10月12日(金) (100名先着)
●駐車場：できるだけ公共交通機関をご利用ください。自家用車
をご利用される場合は、無料駐車場(申し込み順約50台)を準備いた
しますが、事前申し込みが必要です。後日、駐車場等の案内をお送
りいたします。

●申込先・問合せ先：
高エネルギー加速器研究機構 総務課企画室
〒305-0801 つくば市大穂1-1
☎029-864-5115 ☎029-864-5560
Eメールアドレス kikakuchosa@mail.kek.jp