

## 出雲科学館特別講演会

### 「2015年ノーベル物理学賞受賞 梶田 隆章氏講演会」の開催について

2015年ノーベル物理学賞受賞 梶田 隆章 東京大学教授・宇宙線研究所長を招聘し、講演会を次のとおり開催します。

#### 1. 講演会

名 称 出雲科学館特別講演会

「2015年ノーベル物理学賞受賞 梶田 隆章氏講演会」

演 題 「ニュートリノの小さな質量 ～神岡の地下での研究～」

内 容 ノーベル物理学賞受賞の対象となったニュートリノの研究と、「スーパーカミオカンデ」での研究の様子などについてお話しいただきます。

日 時 平成30年10月21日(日)

14:00～15:45 (開場 13:30)

場 所 出雲科学館 サイエンスホール

対 象 小学5年生以上

定 員 200人

料 金 無料、事前申込による抽選

申 込 電話、はがき、電子申請、FAX、  
科学館受付カウンターにて応募  
※応募締切 10月7日(日)

2. 主 催 出雲市、出雲市教育委員会

3. 協 賛 中国電力株式会社



#### 梶田 隆章氏 プロフィール

物理学者。1959年埼玉県東松山市生まれ。  
東京大学教授・宇宙線研究所長。  
東京大学宇宙線研究所助手、助教授を経て現職。岐阜県飛騨市の神岡鉱山の地下に設置された「スーパーカミオカンデ」等を使った実験で、「ニュートリノ振動」を観測してニュートリノに質量があることを発見。