

**体験型サイエンスミュージアム ソニー・エクスプローラサイエンス
『手作りプラネタリウムワークショップ』2/23(土)・24(日)開催
～プラネタリウムクリエイター 大平貴之氏が講師として来場～**

ソニーが運営する体験型サイエンスミュージアム「ソニー・エクスプローラサイエンス」(東京都港区台場メディアージュ5F www.sonyexplorascience.jp)では、2月23日(土)・24日(日)の2日間、『手作りプラネタリウムワークショップ』を開催いたします。

「メガスター」開発者・プラネタリウムクリエイターとして活躍し、元ソニーのエンジニアでもある大平貴之氏を講師に迎え、プラネタリウムのしくみや卓上プラネタリウムのペーパークラフトの作り方を解説していただき、完成した卓上プラネタリウムで投影会を行います。大平氏自身、小学校の頃にペーパークラフトのプラネタリウムを作った経験が、「メガスター」開発の原点でもあります。子ども達に、プラネタリウムを自分の手で作ることを通して、星空への関心を深め、ものづくりの楽しさを体験してもらうワークショップです。

～ 記 ～

<『手作りプラネタリウムワークショップ』実施概要>

- タイトル 手作りプラネタリウムワークショップ
- 日時 2008年2月23日(土)・24日(日) 各日 13:00～16:00
- 実施内容
 - ・プラネタリウムの仕組みについての解説
 - ・卓上プラネタリウムのペーパークラフト製作
 - ・完成したプラネタリウムの投影会(館内プラネタリウムにて)
- 会場 STUDIO SES (メディアージュ5F ソニー・エクスプローラサイエンス内)
- 対象 小学3～6年生 各日30名
- 応募 ホームページより事前申込
※締め切り2月12日(火)
抽選の上、当選者のみに2/20(水)までに参加証を郵送
- 協力 有限会社大平技研



■講師 大平貴之氏

プラネタリウムクリエイター。

大学生時代に、個人製作では前代未聞のレンズ式プラネタリウム

「アストロライナー」を完成させる。1996年にソニー株式会社に就職後も、会社勤めのかたわら、恒星数100万個の「メガスター」を製作し、注目を浴びる。2003年退社。

2004年には恒星数500万個の「メガスターⅡコスモス」を完成させ、日本科学未来館に常設。ギネスに認定される。

2005年の愛知万博ささしまサテライト会場をはじめ、各地での移動公演やアーティストとのコラボレーションを実施。

プラネタリウム開発を中心に、多方面で活躍中。



ソニー エクスプローラサイエンス

- ◆住所: 〒135-8718 東京都港区台場 1-7-1 メディアージュ 5F
- ◆電話: 03-5531-2186(一般の方のお問い合わせ先)
- ◆公式 URL: www.sonyexplorascience.jp
- ◆営業時間: 11:00~19:00(最終入場 18:30)
- ◆入場料金: 一般 大人(16 歳~)500 円、小人(3~15 歳)300 円