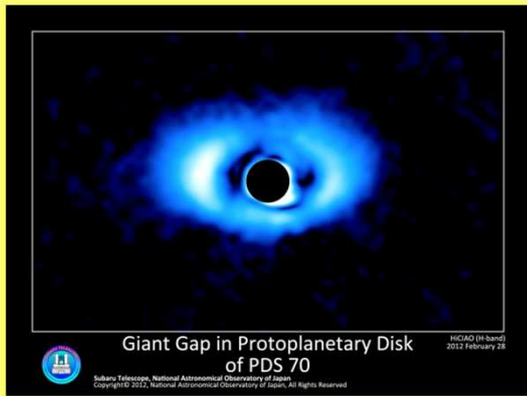


Science Cafe Harima No.22

星と惑星が
できるところまで

2013年2月23日(土)
15:00~17:00

会場:明日香 高砂店
高砂市高砂町朝日町2-6-10



画像提供:国立天文台

私たちが住む地球や、太陽、その他の惑星がどのように作られたか?この疑問を解き明かす方法の一つが、今まさに星や惑星が作られている場所を望遠鏡で観測することです。

どのような方法で観測するのか?その結果どのようなことが分かってきたのか?近年の研究で明らかになり始めた、星と惑星の生産工場の姿をゲストに紹介していただき、私たちの時間的空間的立ち位置について、一緒に考えてみませんか?

ゲスト

高木悠平さん
(兵庫県立西はりま天文台研究員)

アクセス

山陽電車 高砂駅北へすぐ

定員・対象

30名程度(席に限りがありますので
できる限り事前にお申し込みください)
対象は概ね中学生以上です

参加費

750円(ケーキセット代)

懇親会

カフェ終了後、引き続き「明日香」にて懇親会を開催します。こちらもご参加いただける方はなるべく事前にお申し込みください。(参加費3,000円程度)

申し込み
問い合わせ

神戸大学サイエンスショップ
eメール: scicafe@radix.h.kobe-u.ac.jp
Fax: 078-803-7979
(電話も同じ番号ですが、担当者不在の場合もあります)



画像提供:国立天文台

- ・主催:サイエンスカフェはりま <http://scicafeharima.iinaa.net/>
- ・後援:高砂市、高砂市教育委員会
- ・協力:ひょうごサイエンス・クロスオーバーネット
神戸大学サイエンスショップ
三菱重工業(株)高砂製作所

