

2012
2013

せき親善大使が決定しました

＜照会先＞せき親善大使選出委員会事務局(観光交流課内 ☎ 23-7704)

関まつりをはじめ、小瀬瀨飼開き、夏まつり、刃物まつりなどのイベントに参加し、市の観光と産業の宣伝のため、2年間にわたり活躍していただく「2012・2013 せき親善大使」の3人が選出されました。
これから2年間、よろしくお願いします。

皆さんに初披露

4月21日(土)の
関まつり

(雨天の場合は22日まで順延)

午後 3 時 30 分ごろ～パレード
(本町通り)
午後 5 時 30 分～ 発表式
(本町 2 丁目交差点特設ステージ)



伊佐治 貴子さん



白井 美の里さん



林 利恵さん

プラネタリウム投影の案内

- ★ 投影日・時間 5月5日(土・祝)・6日(日)
①午前10時～ ②午前11時10分～ ③午後1時～ ④午後2時10分～
⑤午後3時20分～ ⑥午後4時30分～
- ★ テーマ 「金環日食と金星の太陽面通過」
- ★ 場 所 わかくさ・プラザ「学習情報館 3 階・コスモホール」
- ★ 料 金 一般 300 円(大人 20 人以上の団体の場合 200 円、市内在住の身体障がい者・65 歳以上の方は半額)
中学生以下無料
- ★ 定 員 各回 100 人(定員になり次第締め切り)
- ★ その他 観覧者に先着で遮光板
(金環日食観望に使える太陽めがね)をプレゼントします。
- ★ 照 会 先 まなびセンター(☎ 23-7760)



移動式プラネタリウム用の投影機器類をコスモホールに設営して投影を行います。

- ★プラネタリウム投影機「メガスター-ZERO」を使用します。
 - ★テーマ解説と当日の関市の星空解説です。投影時間は約40分です。
 - ★受付入場開始時間は各投影開始時刻の15分前から、コスモホール入口カウンターにお越しください。予約不要。
 - ★当日は大変混み合うことが予想されます。時間に余裕をもってご来場ください。
- ※投影スケジュール・テーマは変更になる場合があります。また機械故障などで投影を中止する場合があります。あらかじめご了承ください。

メガスターとは?

大平貴之個人によって開発されたプラネタリウム「メガスター」。2004年現在、世界最多の恒星を投影可能なレンズ式プラネタリウムシリーズ。メガスターⅡの3号機「コスモス」は、世界で最も先進的なプラネタリウムであるとしてギネスブックにも認定されている。

最大の特徴は天の川の再現方法。天の川が多数の星の集まりであることはよく知られているが、従来の投影機は天の川の部分に補助的に雲のようなぼんやりした光を当てることで天の川を表現していた。これに対し、メガスターでは本来肉眼では確認できない暗い星まで投影することによって、補助投影機に頼ることなく恒星の光のみで天の川を再現している。

今回登場するメガスター-ZEROは、シリーズ中最小・最軽量の機体だが、恒星投影数は220万個と、メガスターの名に恥じない恒星投影数を実現している。

