

巡礼指南 ① プラレアリウム研究報

33箇所巡り情報

①全国プラ「レア」リウム33箇所巡りがスタート！

3年3箇月の間に全国の珍しいプラネタリウム33箇所を巡ろう、という『全国プラ「レア」リウム33箇所巡り』がスタートしました。3年3箇月とは、平成27(2015)年5月1日から平成30(2018)年7月31日までです。

まずは、33箇所巡りのガイドブックを買って、3年3箇月の大まかな攻略ルートとスケジュールを立てましょう。

5月1日現在でガイドブックを販売しているのは明石市立天文科学館ですが、今後入手できるルートを増やしていく予定です。取り扱い施設が増えたら、その都度お知らせします。

②プラレアリウムグッズ第1弾 リストバンド販売中！

全国のプラレアリウムを巡礼するのに、何か巡礼者どうしの目印が欲しい、と言う声から、この度リストバンドを作成しました。



上着のように目立つようなものは外で着るのは恥ずかしいと思いますが、このリストバンドなら大丈夫です。知っている人にはすぐわかり知らない人には判らない、という優れたものです。

100個限定販売で1個950円という、お手頃価格です。完売する前にぜひお買い求めください。



③東京海洋大学の学園祭「海王祭」、今年は6月6日(土)と7日(日) (ガイドブック P.11)

1年間に学園祭の2日間しか公開していない東京海洋大学のプラネタリウムですが、今年は6月6日(土)と7日(日)に開催されます。このチャンスを逃すとまた、来年まで見ることはできません。

④ガイドブック訂正情報 (ガイドブック P.14)

ガイドブックに間違いが見つかりました。⑪番:浜松科学館 「FACILITY DATA」の部分、

誤:【開館日】 → 正:【休館日】

誤:午後9時30分～午後5時 → 正:午前9時30分～午後5時
大変申し訳ありませんが、訂正をお願いいたします。

⑤プラネタリウム投影機の撮影は施設側の許可を

プラネタリウムの投影中に撮影をする人はいないと思いますが、投影の前後に投影機を撮影する時も、必ず施設側の許可をとってからにしてください。施設によっては、撮影禁止のところがあります。

また、ブログやツイッター等で、撮った画像を公開する時も許可を得ましょう。

135箇所巡り情報

①熊本博物館 (ガイドブック P.39)

ガイドブックには「リニューアルのため休館(平成27年7月～)」と記載しましたが、再度確認したところ、プラネタリウムの投影は6月30日(火)までで、7月1日(水)から全面休館するそうです。再開は、平成29年末です。今月中にプラネタリウムを見ておかないと、その後2年余り、投影は見られません。ご注意ください。

33-FAQ (～33箇所巡り～よくある質問)

①プラレアリウムの選定方法は

Q:プラレアリウムの33箇所は誰がどのようにして選んだのですか？

A:新聞やチラシ、天文雑誌、ホームページ、ツイッター等で公募し、また各プラネタリウム施設にも自薦、他薦を呼びかけました。その結果、73団体から77施設の推薦書が届きました(右の写真)。その中から、レアなポイント(世界一、日本で唯一等)で採点し掲載に同意いただいた上位33施設を選びました。



②他の巡礼者の途中経過を知りたい

Q:他の人が今、どこを何箇所くらい巡ったかを知ることはできますか？

A:天文科学館では巡礼者個々の情報を集約していませんので、それは判りませんが、巡礼者のホームページやブログを検索サービスで「プラレアリウム」で検索してはいかがでしょう。また、ツイッターの場合は「#プラレアリウム巡り」というハッシュタグをつけてツイートしてもらい、巡った数も、★:巡った施設数、☆:巡っていない施設数で表すようお願いしていますので、そちらをご覧ください方法もあります。

プラレアリウム研究

①古(ふる) ネタリウム～プラネタリウムの古さ比べ～

ガイドブックには、「最古」や「古い」という文字がたくさん出てきますが、実際にどのくらい古いのでしょうか？再度、各施設にお聞きしたデータを表にまとめてみました。

礼所番号	都道府県	施設名称	最古の理由(ガイドブック記載のまま)	公開	開館年月日	最終 投影年月日	稼働年数 (2015/3/31時点)	メーカー	機種名
1	北海道	稚内市青少年科学館	北海道内では一番古い稼働プラネタリウム	常時公開	1974/7/28	稼働中	40年と10ヶ月	五藤光学	GX-10T
6	千葉県	銚子市青少年文化会館	常設公開施設では関東地区で最古のプラネタリウム	常時公開	1971/7/?	稼働中	43年と8ヶ月	エニカミルタ	MS-10
8	東京都	東京海洋大学	M-1型としては現役最古かつ唯一	年に2日公開	1965/4/1	稼働中	50年と0ヶ月	五藤光学	M-1
13	兵庫県	明石市立天文科学館	現役では日本最古のプラネタリウム	常時公開	1960/6/10	稼働中	54年と9ヶ月	カールツァイスイエナ	UPP23/3
19	大阪府	茨木市立天文観覧室	設置は昭和47年、大阪ではいちばん古い現役プラネタリウム	常時公開	1973/1/16	稼働中	42年と2ヶ月	エニカミルタ	MS-8
20	大阪府	大阪市立科学館	1937年にオープンした大阪市立電気科学館に設置された日本最古のプラネタリウム	展示中	1937/3/13	1989/5/31	52年と2ヶ月	カールツァイス	II型
24	山口県	山陽小野田市青年の家 天文館	現役のエニカミルタ製プラネタリウムとしては日本最古	予約時のみ公開	1966/5/8	稼働中	48年と10ヶ月	エニカミルタ	MS-10
25	山口県	宇部市視聴覚教育センター	1967年設置の国産機では最古なプラネタリウム。手動操作で肉声による生解説。現役ばり活躍中。	常時公開	1967/10/17	稼働中	47年と5ヶ月	五藤光学	Venus S-3
33	沖縄県	那覇市牧志駅前ほしぞら公民館	プラネタリウムロビーには1965年製M-1本体と操作パネルが展示してある	展示中	1966/4/7	2011/4/30	45年と1ヶ月	五藤光学	M-1

この表から、現役、引退を問わずに古い順に並べると、ベスト3は、

①明石市立天文科学館:54年と9ヶ月

②大阪市立電気科学館:52年と2ヶ月

③東京海洋大学:50年

となります。また、現役としては、

①明石市立天文科学館:54年と9ヶ月

②東京海洋大学:50年

③山陽小野田市青年の家 天文館:48年と10ヶ月

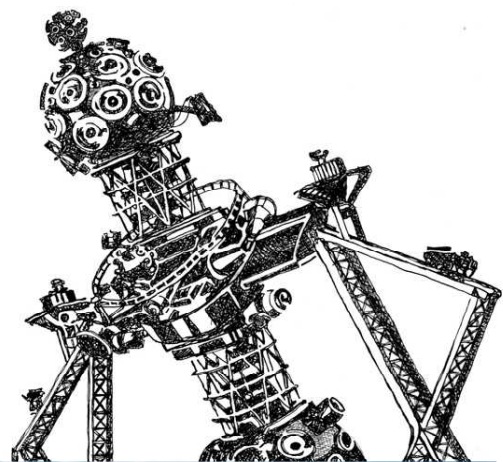
となり、さらに常時公開施設で絞れば、

①明石市立天文科学館:54年と9ヶ月

②宇部市視聴覚教育センター:47年と5ヶ月

③銚子市青少年文化館:43年と8ヶ月

となります。山口県の山陽小野田と宇部は、そろそろ50年に王手！ですわね。



プラレアリウムクイズ(目指せ!プラレアリウム博士)

Q:1 日本で唯一、公開プラネタリウム施設がない都道府県は？

答えは、次号で発表します。