

MERIDIAN MAP

子午线地图



1 蜻蜓的标志
(1930年)



2 人丸前站的子午线
(1991年)



3 国道2号线的标志
(1933年)



4 最初的标志
(1910年)



5 纪念碑“刻”
(1989年)



6 蜻蜓的标志
(复制品)
(1984年)



※ () 内为完成年份

INFORMATION

利用指南

★ 休息日 星期一、第二个星期二、年末年初
星期一、第二个星期二恰逢法定假日及节日时，照常开馆，休息日改为次日。

★ 开馆时间 上午9点30分~下午5点(入馆截至下午4点30分)

★ 参观费

	大人
一般	700日元
团体(30人~99人)	630日元
团体(100人以上)	560日元
全年通票	2000日元

※高中生、中学生、小学生以及学龄前儿童免费。
※全年通票从购买日起一年有效，可多次反复使用。
但是，有时不能用于演奏会等活动。
※老年人(65岁以上)及残疾人可享受折价优惠。

★ 交通 在JR明石站下车，向东约1公里(步行约15分钟)
在山阳电铁人丸前站下车，向北约0.2公里(步行约3分钟)
驱车从国道2号线人丸前交叉路口向北约0.2公里
驱车从第二神明高速 大藏谷IC向西南约3公里

★ 停车场 普通轿车、小型客车(约90辆):
2小时之前200日元(之后每小时100日元)
大型客车(8辆):一次1500日元

★ 星象馆放映指

	第1次	第2次	第3次	第4次	第5次
平日	9:50 <small>(仅限有团体预约时)</small>	11:10	13:10	14:30	15:50
星期六、日、节日	9:50	11:10 <small>(儿童观赏节目)</small>	13:10	14:30	15:50

※放映时间约50分钟。
※学校放长假时，平日第一次也从9:50开始放映。
※平日第一次放映仅限有团体预约时。
(如有空位，一般人也可入场。)

中文



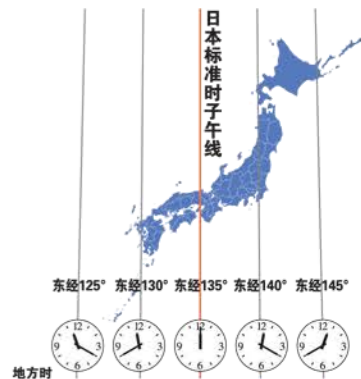
何谓子午线

古代时人们用地支来表示方位和时刻，正北称为“子”，正南称为“午”。子午线就是指这正北与正南的连线，也叫作经线。在日本普遍将明石誉为“子午线之都”，其原意来自“日本标准时间以明石市所在位置东经135度的子午线为基准”。



日本标准时子午线与明石市立天文科学馆

将太阳升到正南位置时作为正午，那么，日本各地到达正午的时刻(地方时)，如图所示其经度各有不同。随着交通及通信的发达，各自使用地方时将会带来很大的麻烦，因此，1888年1月1日起，日本全国开始统一使用东经135度子午线上的地方时，并将此定为日本的标准时间。明石市立天文科学馆建于1960年，是座落于东经135度子午线正上方的“时间与宇宙博物馆”。高达54米的高塔，如实展现日本标准时子午线的时标。位于塔顶的直径6.2米圆盘大钟，始终显示着准确的时间。



J.S.T.M.?

是Japan Standard Time Meridian (日本标准时子午线)的略称。

<http://www.am12.jp/>

明石市立天文科学馆

AKASHI MUNICIPAL PLANETARIUM
〒673-0877 兵库县明石市人丸町2番6号
电话: +81-78-919-5000
传真: +81-78-919-6000
Twitter @jstm135e



国家指定注册有形文化遗产

明石市立天文科学馆

AKASHI MUNICIPAL PLANETARIUM