

# 冬の夜空 の物語

講師

香西 洋樹  
Kousai Hiroki



鳥取市さじアストロパーク  
佐治天文台 台長

概略

明るい星が少なかった秋の夜空に比べ冬の夜空には明るい星が多く見られます。全天で20個ある1等星の殆どを見ることができるのです。何故なのか考えてみることにしましょう。まず、夜と昼とではどちらの方が遠くまで見えるでしょう？普通ならば昼間との答えが正解ですが天文学では不正解。星はすべて光源なのです。最も近い恒星でも光に乗っても4.2年。最近では百何十億光年の遠方にある銀河も発見されています。オリオンやすばるに代表される、冬の夜空の明るい星達に話を聞いてみましょう。

略歴

元国立天文台助教授。

旧東京大学東京天文台時代から東京、東京近辺や岡山、さらに長野県木曾の観測所で彗星や小惑星の観測と研究に専念。

1個の新彗星とおよそ100個の新小惑星を発見し、命名。例えば、福山市神辺の菅茶山、山陽地方に関係する頼山陽など。

青年期から親しんだ「シェイクスピア」の37作品に含まれる天文現象などを天文学で解説して「シェイクスピア星物語」を講談社より出版。

2017年

12月16日(土)

14:00~15:30

(開場 13:30)

会場 福山市立大学 大講義室 (研究棟2階)

参加 無料

定員 先着200名 \*11月1日から申し込み受付開始

主催=福山市立大学教育研究交流センター

後援=福山商工会議所

お申し込み

講座名, 名前(ふりがな), 住所, 電話番号, Fax番号をご記入のうえ, Fax, E-mailまたはハガキで、福山市立大学教育研究交流センターへお送りください。

交通アクセス [福山駅からバスで]

- ・②番のりば「手城経由鋼管病院線」▶「福山市立大学」下車すぐ。
- ・⑩番のりば「まわローズ」▶「リーデンローズ入口」下車、徒歩10分。

駐車場

大学から市道福山港沖野上線を挟んで東側に約60台分、身体障がい者用2台分。

\*駐車台数に限りがありますので、なるべく公共交通機関をご利用ください。



福山市立大学教育研究交流センター

〒721-0964 広島県福山市港町二丁目19番1号

Tel 084-999-1115 (平日 9:00~16:00) Fax 084-928-1248

E-mail koryu@fcu.ac.jp URL <http://www.fcu.ac.jp/info/lecture/index.html>



福山市立大学教育研究交流センター 公開講座 参加申込書

講座名 知の深化⑦『冬の夜空の物語』	No. _____	*
ふりがな _____	ご住所 〒 _____	
お名前 _____	Tel ( _____ ) _____ - _____	Fax( _____ ) _____ - _____

\*印欄は教育研究交流センターで記入します。

ご記入いただいた情報は、受講票の送付や定員オーバーの際の連絡、講座のご案内に利用します。