

## きぼう、みつけた!!

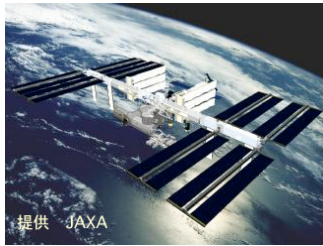
国際宇宙ステーション(ISS)日本実験モジュール『きぼう』を見よう!  
そして、目撃情報を送って、"宇宙飛行士のあしあと"(通過位置)を発見しよう!!

<イベントポータル URL>

[http://www1.hst.titech.ac.jp/club/sci\\_club/event.html](http://www1.hst.titech.ac.jp/club/sci_club/event.html)

ウチュウヒコウシのあしあと

検索



国際宇宙ステーション(International Space Station)は、地球上空400kmを周回する有人の人工衛星です。宇宙飛行士が常駐し、いろいろな実験を行なっています。2008年、ここに日本の実験モジュール『きぼう(Kibo)』が、日本人宇宙飛行士によって取り付けられました。

『ISS= きぼう』なんですよ!

### 『きぼう』を見よう!!

『きぼう』は、地上から肉眼でも見られます。夕方が明け方の空に、明るい星が動いていくように見えます(まるで夜の飛行機にそっくり!)。道具はなにもありません。自宅からでも参加できます。いつでも見られるものではありませんが、見える日時は簡単に調べられます。上記のポータルサイトでは、見方のコツや写真の撮り方(デジカメでもOK)等、詳しく紹介しています。

### 目撃情報を送って、宇宙飛行士のあしあと(きぼうの通り道)を発見しよう!!

みなさんから送っていただいた目撃情報(位置)を日本地図上に着色していくと、太い着色帯が現われます。それが『きぼう』の通過位置、つまり"宇宙飛行士のあしあと"です。

みなさんは、目撃情報を報告するだけでOK!! 日時と都道府県名を教えてください。全国からたくさん報告が集まれば、難しい計算なしで通過位置が描き出せます。誰でもできる方法ですが、おおぜいの協力が大切です。みなさんの力を貸して下さい。(右は2006年8月16日の結果。今回はどんな結果に?!)



### イベントに参加するには、「日時・場所」を報告するだけ!! 申し込みも不要!

ISSを見たら報告を送って下さい。後からでも大丈夫です。くもりでも応援メッセージを書けます。報告は、パソコンからでも、携帯からでもOKです。結果は毎週金曜日に更新しています!!

### 実施期間は、日本人宇宙飛行士搭乗中の夕方の観測チャンス!!

実施期間は『きぼう』の状況によって変わります。ポータルサイトでも、観測日を案内しています。急に変更になることもありますが、観測当日まで、次のサイト等で時々確認すれば安心です。

JAXA・国際宇宙ステーションをみよう <http://kibo.tksc.jaxa.jp/>

### 『全国一斉目撃キャンペーン』で、日本人宇宙飛行士を全国から一斉に目撃!!

列島縦断時、全国からみんなで一斉に目撃して日本地図を塗りつぶそう。応援の証拠を一緒に作ろう!