

国際宇宙ステーション(ISS)の飛行を見たよっ～！ (3/5)



条件が揃えば、ぜひ一度ご覧下さい

今夕、18時01分～18時07分の間、国際宇宙ステーション・きぼう(ISS)の飛行を見た。

上の写真は同じ地区のメル友が3月3日の18時49分に撮影(ISO800、30秒露出)し、添付送信いただいた飛行の航跡。

HPIに掲載しますので、添付送信いただいたものからちょっとサイズを縮小しています。

その折、昨日、今日の仙台からISSの飛行が見られる時間、方向、角度等を教えてくれましたが、昨日はあいにくの曇り空でしたが、今日は晴れていましたので近くの上空の見通しの良い公園から見る事が出来た(^o^)

この光を発しているISSに宇宙飛行士:野口さんがいると思えば見ると、感動ものでした。

カメラ好きの自分ですが、性能のいいデジカメがないので、メル友のような撮影は無理、(T_T)

ISSは完成するとサッカー場くらいの大きさになるとか。

天候、飛行ルート、飛行時間等の条件が揃えば、日本のどこかで日の出前と日没後の2時間ほどの間に日本の地上から肉眼で見ることができます。

その情報案内サイトは宇宙ステーション開発機構のHP(<http://kibo.tksc.jaxa.jp/>)です。

明るく輝き、上空を僅か5分ほどで通り過ぎるスピードの飛行が見られますよ。

夜間飛行する飛行機のように光が点滅しながらの飛行でなく、太陽の光を受けてずっと白く輝いての飛行ですので、見つけ易いと思います。

左の写真は今日見てきた吊り雛(秋保:里センター)ですが、ISSを見たからか、宇宙を飛んでいるように見えますよね。