

しし座流星群のお知らせ



先日あった渡部先生の講演に行った方は、もうご存じでしょう。しし座流星群について知らない人に説明しておきましょう。これは渡部先生風に言う「お星々を見る」中で最もレアな「流れ星がたくさん空から降ってくる」ということなんです。去年の「しし座流星群」はくもりのため、ほとんど見えませんでした。今年はどうでしょう。

●流星観測簡易マニュアル●

・参加者全員が北斗七星の方向を見て、指定された10分間のあいだに視野の中を流れる流星の数を数える。

目的●

- ① 流星物質の量(数)を調べる。
- ② 流星物質が地球に飛び込む前の軌道を調べる。
- ③ 流星物質の成分を調べる。
- ④ 流星の発光の仕組みを調べる。

流星の数を調べるということも最も大切にします。



*②～④は研究者が専門的な機械を馬区使して行っております。

今年も、星とともに輝く理科部 ♡

- 日程: 11月17日(水)～11月18日(木)朝まで
- 場所: 平尾台旧丸和ランド跡地(にて、キャンプしながら)

※なお平日でするので、ちゃんと授業はありますので、体かに自身がある方参加希望の方はちゃんと出ましょう。高2の人は、修学

文化祭と超忙しい折ではありますが、流星群はここの都合で共有できなくて残念、おしく……

今年ほどの程度流星が流れくれば(予め、理科部の方で見れる天体ショー、今から楽しみます。立川

眠れど戦いながら、美しい天体ショーに期待してあります。去年は「空さ」(印象に残りませんでした、平日ですが、心に残る、観測を実施しよう!!

私は去年7つも星のくず、大気圏突入模様を見ることができた。今年こそは…と思うが、僕達・私達はロケットから帰国したばかりです。あ、ちーまーちーまー。羽島

水島 旅行から帰って、PM 10:00くらいまでに来て下さい。温かいお茶と夜食と(拓見)テントと人々が待っています。

立川 参加するかどうかは、10月27日まで聞きますので、親とも話し合ってください。

磯野 決めて下さい。

部長 参加したら、とってもきれいな星空が見れます。