



乐活,是一个从西方传来的词语,由LOHAS音译而来,意为以健康及自给自足的形态过生活。工作八小时之外,你是否爱旅行、爱宠物、爱电影、爱运动、爱手工,爱一切好玩的东西和欢乐的游戏?那就关注每周三的乐活版,加入乐活一族吧!关注我们的新浪微博@818小生活(<http://weibo.com/xiaorizi602>),或投稿至xdkblh@126.com,将你的“乐活”与我们分享。我们热爱红尘万丈,与你共享乐活人生。

关于怎样接近都教授的几点建议

地球粉丝们,都教授的星球早已无法生存。 都敏俊,你就留在地球吧!



1

历史型粉丝

核实都教授到达时间
万一穿越,抢先告白

都教授是什么时候来到地球的?李旻请粉丝们注意《来自星星的你》开场第一集,在最开始交代故事背景的时候,出现了一个古代天文资料的图片,字幕解释说故事开始于“光海1年,9月25日”。

从维基百科的资料来看,光海君是李氏朝鲜的第15代君主,本名李珲,在位时间是公元1608年至1623年。所以,光海1年应该就是他即位的第一年——1608年。

话说这个光海君虽然听着不熟,但实际上我们见过很多次哦,韩剧《医道》里金承洙饰演光海君,《光海,成为王的男人》里李炳宪饰演光海君,还有最近的《火之女神井儿》里李相仑饰演光海君等等。韩剧实在是很喜欢演绎这个王的故事啊,如果有机会穿越,粉丝们何不去朝鲜看看这个被无数人扮演过的光海君到底长什么样?

不小心扯远了,回到都教授的话题。万一有机会穿越,我们当然要去找外星人都敏俊了,但他在哪里呢?

根据《星星》第1集的交代,日期方面,都教授乘坐的飞碟出现在1608年的9月25日。

地点方面,可以参考第5集,四百年前的官差要去抓女主角的时候说的话:“年方十五就变成望门寡前往汉阳的徐氏姑娘近日自尽,婆家为得到烈女碑向朝廷申报了此事。”所以咱们去汉阳当地打听一下,谁家那么缺德,要娶15岁的徐家姑娘来守望门寡,就可以打听到徐家姑娘娘家的具体方位。在她出嫁的时候偷偷跟上,就可以遇到都敏俊啦。

记住,男女主角在第一次见面的时候,男主角只是为了救人,与女主角之间并未产生感情。身为精神世界丰富到爆的现代人,你一定要寻找时机,跟上都教授,抢先向他表白哦!

粉丝们我只能帮你们到这了



这是都教授来到地球的时间



这是绝对能遇到都教授的地点



都教授对植物感兴趣,你懂的



开普勒超新星爆发后的遗骸



都教授家的天文望远镜

2 科技型粉丝 告诉教授,安心留在地球谈恋爱吧

1608年都教授和他的同伴们为什么来地球,就为了像剧中那样采集植物标本吗?其实,他们很有可能是因为家乡星球陷入了巨大的危机,不再适宜生存,所以不得不来到地球,看这里适不适合做新家园。

这个观点,粉丝们喜欢吗?这不仅仅是幻想,在现实生活中也有天文资料可以支持。

“1604年,曾经有一颗超新星爆

发。它的编号是SN 1604,或称开普勒超新星,距地球约13,000光年。”李旻解释说,超新星其实是某些恒星在演化接近末期时经历的一种剧烈爆炸。这种爆炸极其明亮,过程中所突发的电磁辐射经常能够照亮其所在的整个星系,并可持续几周至几个月。

恒星爆炸后,周围的星球自然也就无法维持原先的生存状态,就

像我们不能没有太阳一样,都教授和同伴们失去了自己的恒星,自然也需要寻找新的家园,那么也有可能会在几年后来到地球。

关于1604年的这颗超新星,其实在我国的《明史》中也有记载:“(万历)三十二年九月乙丑,尾分有星如弹丸,色赤黄,见西南方,至十月而隐。十二月辛酉,转出东南方,仍尾分。明年二月渐暗,八月丁卯始灭。”

3 小清新型粉丝 用都教授同款望远镜看星星……

有些粉丝并不想破坏都敏俊和千颂伊这一对情侣组合。

为此,李旻给予了一些小清新的建议,比如可以用都教授家望远镜差不多款式的设备看星星、看月亮、看太阳,说不定还能看到都教授的家乡。

天文望远镜我们从小就在课本上看过照片,可现实生活中买的人并不多。天文望远镜似乎价格不菲,而且很多人也不知道怎么用。

“其实没那么复杂。望远镜主要分为三个部分,光学系统、光感系统、跟踪系统,便宜的望远镜几千块就能买到。都教授家里那种有赤道

仪的望远镜,价格大约在一万元人民币,只要事先输入星图和目标,它就可以自己找到那颗星星。它的跟踪系统也很不错。斗转星移,望远镜也不能总盯着一个方向,那样过一会就看不见星星了,这样的望远镜可以自动调整帮你始终看到那颗星星。”

此外,教授的望远镜大约是15公分直径的。如果配备了和教授家望远镜差不多的款式,我们对着天空都能看到什么呢?

李旻告诉记者,其实我们可以看到的美景非常多:“第一,可以看火星大冲,离我们比较近。第二可以

看太白金星,也就是日落时西方最亮,日出时东方最亮的那颗星星。西方称其维纳斯,而我国传统文化里它是个老头,这也是非常有意思的。第三可以看土星光环,非常美。第四可以看月亮,提醒大家一下,八月十五的月亮用望远镜看是最不好看的,这跟人脸正面打光拍照不美是一个道理,想看月亮,建议初七初八,可以观察环形山的阴影轮廓。第五还可以看太阳,不过这个需要另外添加专业设备,还需要专业指导。普通爱好者不要尝试,直接用望远镜去看太阳的话不仅望远镜会坏,眼睛也会受伤。”

4 高大上型粉丝 向欧洲南方天文台申请,探测“都教授星球”

不要小瞧粉丝们的实力,因为《来自星星的你》热度不减,有些能干的技术型粉丝早就把教授的家庭底查清楚了。

在第一集交代背景的时候,教授不是圈出了一个星星,说那是自己的家乡,还说那颗星星的编号是KMT184.05吗?其实,国际天文学会根本就没有这个编号,教授圈出的那颗星星,国际编号其实应该是HD190865,位于猎户座的腰带左上

方。

外星人大约也是舍不得家乡,除了在虫洞穿梭和回地球上与千颂伊谈恋爱的时间之外,都教授会不会抽空回家探亲呢(前提是那颗星球还存在)?

想知道这个问题的答案,李旻给大家出了一个非常高贵冷艳的点子,就是——用专业设备探查教授家乡星球是否有生命迹象!

“欧洲南方天文台是非常忙碌

的,但是他们也拥有非常棒的设备。假设有一位特别狂热的粉丝想知道教授是不是在那颗星球上,可以到欧洲南方天文台的官网提出申请,请科学家在某一个时间点,把设备对准都教授的那颗星星,对这颗星的大气光谱进行分析,看是否有生命的证据的存在。”

记者提醒大家,这个点子虽然妙,同时也很贵,大约需要几十甚至上百万元,请勿轻易尝试。