

Doomsday

An Hoang Trung Tuong 2011-08-26 23:59

Page: 3

LƯU Ý: MỌI SAOCHÉP PHẢI GHI RÕ NGUỒN VÀ TÁC GIẢ
Tận thế Nhiều tháng nay, khi nghiên cứu chợ Vàng Kitco, với biểu đồ
ổng triền miên dốc đứng, Trung Tướng ngò vức rất. Thoạt đầu, Trung
Tướng nghĩ giản dị, các biến động chính trị quốc tế mấy năm liên tiếp, mà
chủ yếu là căng thẳng quan hệ thương mại/tài chính Mèo Tàu Âu, đã
khiến quần chúng cần lao thế giới chuyển dự trữ chiến lược (cá nhân &
tập thể & nhà nước) từ..

COMMENTS

An Hoang Trung Tuong (2011-08-29 21:03) #426

Zì đời.

Đúng là Zì cứ gởi Quán là các cô chưởi nhao chả ra cái thể thống đéo jì
cả. Lộn xà lộn xộn như bọn thất học.

@cô Lừa hỏi về sự việc NASA che giấu Elenin suốt gần 20 năm: Đây là
câu hỏi nghiêm túc và chính đáng, Zì trả lời trước.

NASA biết họ lực bất tòng tâm trong vụ này.

Để zịch quỹ đạo của Elenin đi 50 triệu Km vào tháng 10/2011, thì
NASA cần bắn chừng 10-15 trái bom khinh khí loại mạnh như bom
Tsar của Nga vào Elenin tại thời điểm năm 1991.

Sau chừng 10 năm, đến quăng 2001, thì các trái bom Tsar đó tiếp cận
Elenin, NASA sẽ cho nổ đùng, và lái Elenin lệch đi chút xíu so mới
quỹ đạo gốc của ông.

Các cô nghe thế đã thấy vô vọng rồi còn jì.

Về kỹ thuật, khả năng thành công gần như bằng Zero. Chưa nói nếu zám khẳng định con tàu vũ trụ mang 10 trái bom Tsar có thể hoạt động ngon lành sau 10 năm hành trình tới lúc còn trúng mục tiêu và nổ. Lúc ý, khoảng cách từ Quả Đất tới mục tiêu vào quãng 5.5 tỷ Km.

Về tài chính, zựán như thế tốn chừng 2,000 tỷ Tờn. Dù má các cô biên con số này coi còn zài bầu-nhiều Zeros mà Zì rúc-đầu quá ta hehe.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-29 21:11\) #428](#)

(Tiếp jả-nhời cô Kỳ Lừa về vụ NASA vs Elenin).

Vì biết mình không-thể làm gì, nên NASA một mặt jấu nhem thông tin Elenin, một mặt tìm cách chuẩn bị tư tưởng cho quần chúng cần lao.

Các cảnh báo tiêu cực bắt-đầu ra-đời từ thời bấy. Nầu là thùng tăng ozôn, nầu là hiệu ứng nhà-kính, nầu là ô nhiễm bụi vũ trụ, rồi Y2K.. đại khái để nhân zân quen mới thảm họa cho khỏi bỡ ngỡ.

Thậm chí bản còn fiếm cho một-số con hehe zự đoán về ngài Tận thế (tất nhiên là sai, như vào các năm 1996, 2000, 2005, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014..).

Hehe các cô thấy, ngài Tận thế được nêu ra từ cách nay 5,000 năm. Thế mà sao tận bi-jờ nó mới được nhắc nhiều như vậy? Đặc biệt nhiều zự báo trong khoảng 2011-2014 thế? Có gì ngấunhiên không?

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-29 21:21\) #430](#)

Khoảng 191x (zường-như em Mít có nói zười zười), đã từng có zự báo về vụ quét đuôi của một sao-chổi vào Quả Đất.

Rất tiếc, hồi hồi chưa có NASA, nên zự báo trên là của các thiên văn nghiệp zư, và đeo chính xác.

Các cô nghe thì biết ngại bỗn bỗáo. Nếu một sao-chủi (chắc là loại cũng không quá to-nhớn) mà quệt được đuôi vào Quả Đất, thì chắcchắn là ổng fải đâm vào Quả Đất trước đã hehe.

Và cuối-cùng, vào cái ngại địnhmệnh ý, chả có sao-chủi đéo nầu xuấthiện, chỉ có một ông thiênthạch cỡ nhỏ rớt xuống Quả Đất (thứ nài thì một ngài có chừng vài ngàn ông), ở đâu chỗ vùng Siberia Nga, gây ra một trận mưa-sao bebé. Chấm hết.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-29 21:26\) #432](#)

Bên Nga, đặcbiệt chỗ vùng mọimọi Trung Á, có rất nhiều thiênthạch.

Hồi 198x Zì hay langthang mạn Zec (Azerbaijan), Zin (Gruzia), Ać (Armenia).. suốt ngài bị bọn bảnxứ gạ mua thiênthạch mần kỷniệm.

Thứ đá đó màu đen fa nâu-xám, trông từatựa cục than-đá, lại từatựa cục quặng sắt. Nói-chung là trông như buổi, chả đẹp jì cả, nên Zì hehe đéo mua.

Jờ mới thấy tiếc. Kể-cả mua được một hòn zỏm, thì đó cũng là một kỷvật taonhã.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-29 21:31\) #433](#)

Bọn Tào jờ mua đá thiênthạch rất nhiều & đắt, chắc để mần trangtrí fôngthủy.

Bên Tào cũng hay thấy bán, zưng chỉ bé bằng trái trứng, mà đắt vãi lìn.

Zưng khi các cô nhìn/sờ vào các hòn thiênthạch, cảmjác của các cô nó rất khác-lạ, tựa như mình không thuộc về thếjới nài. Không tin các cô cứ thử.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-29 21:38\) #434](#)

Nếu các cô đam mê Gúc Ớt (Google Earthe), thì sẽ thấy nhiều cái rất haiho.

Chả hạn, có rất nhiều hố tròn-xoe trên Quả Đất, rộng có khi đến cả Km. Đây là vết tích thiên thạch đâm trúng Quả Đất đó.

Nếu một ông thiên thạch để lại một hố đường kính 1Km, thì sức tàn phá của ông bằng 4-5 lần trái bom Tsar nủi-tiếng. Ông sẽ san-phẳng một vùng rộng 400-500Km², và mần cháy-rụi một diện tích rừng gấp 100 lần thế.

Một ông thiên thạch như thế to bằng bầu-nhiều các cô biết không? Hehe thật bất ngờ, ông chỉ có đường kính tầm zăm chục mét.

Trong khi Elenin bự tới 100Km.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-29 21:42\) #435](#)

Đây là một hố zo thiên thạch đâm vào Quả Đất:

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-29 21:48\) #436](#)

Một cú đâm thế nài đã tiêu diệt tuyến bộ khổng long trên Quả Đất. Và đương nhiên có-thể đã có nhiều Doomsday gây-ra bởi các cú đâm tương tự:

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-29 21:54\) #438](#)

Các cô có nghĩ rằng các vụ đâm-và như thế là ngẫu nhiên không?

Nếu các cô giả-nhờ có, thì nhẽ các cô nên rút về bú tí mẹ.

Các vụ đâm-và vũ trụ như thế thường chỉ tập trung vào một-số địa điểm nhất định. Zì gọi là "địa điểm nhạy cảm". Tại-sao và ở đâu thì Zì chình bài lúc khác.

Động-đất hay sóng-thần cũng thế, chỉ tập trung vào các khu vực nhạy cảm.

Xứ Lừa các cô, thực sự là một miền Đất Zữ. Zưng "zữ" ở đây là zữ về Tâm linh. Thực sự quê hương các cô đã bị Ma Ám.

Chứ xứ Lừa hầu như chưa hề bị động-đất hay sóng-thần cỡ nhớn, cũng chẳng thấy có vết dâm-va nẫu hehe.

An Hoang Trung Tuong (2011-08-29 22:03) #440

Các cô có bầu-jờ để ý quê hương các cô quá nhỏ-bé hay không?

Nếu các cô đứng trên nóc một cao ốc quăng 20 tầng ở Gòong, các cô sẽ nhìn rõ núi Bà Đen ở Tây Ninh, giáp giới Miền. Đương nhiên các cô cũng có-thể nhìn thấy Vũng Tàu trong zững ngải trời đẹp.

Còn đứng ở trên nóc tòa Biméhcô, các cô thấy cả Lâm Đồng.

Khi bay mái-bai qua Miền Trung, ở độ-cao quăng chục kilômét, các cô nhìn rõ từ Thanh Hóa tới Quảng Ngãi (thậm chí từ Quảng Ninh tới Nha Trang), và bắt-gặp một Trường Sơn bé tí, khúc ruột Lừa eo-ui sao mà nhỏhỏi.

Đù má, cảmjác gọi là hehe liên tu bất tận bànghoàng.

An Hoang Trung Tuong (2011-08-29 22:15) #444

Các cô có bầu-jờ để ý, đất nước các cô có một hìnhzáng zịzạng có 1 không 2 hay không?

Đù mé trên Quả Đất đéo có lãnh thổ nẫu kìzị như vậy. Ví xứ Lừa mới ông jun như Zì đã từng, tất nhiên đéo đúng. Ví mới đồng cứt cũng đéo đúng. Hìnhzong xứ Lừa các cô thậm chí còn đéo so nủi ngay-cả mới một đồng cứt.

Xứ Lừa nên xé làm đôi, nhẽ khá hơn chẳng?

Nếu Zì mần lãnhtự, Zì tách Lừa thành 2 Bang độclập luôn. Hai bang nài có mọi thứ riêng, từ Quốcca Quốckỳ tới Luậtfáp, Cam, Bộđội, chỉ có nhõn một thứ chung là hệthống caotốc nối liền hehe.

Và tất nhiên cả 2 bang fải nạp thuế để Zì lấy xiền tiêu. Thuế ít thôi, đừng lo.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-29 22:20\) #446](#)

@em Miên

Xứ Lừa không đáng để Thượngđế đem zững thứ caocấp như Động-đất hay Sóng-thần tới, mà chỉ zững thứ liutiu như Lụt, Bão, Sâu-bịnh.. mà thôi.

Hehe đến tainạn mà Lừa cũng đéo được bằng Người.

Còn Chiêm Thành Chân Lạp các cái có bị Sóng-thần hay không thì đó có fải là việc của Lừa đâu? Khi đó Lừa đã làm jì vượn tới đó?

Zì đã bầu là xứ Lừa không nên vãnven như jờ đây thôi.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-29 22:27\) #447](#)

Các cô có để-ý, rằng từ hồi xứ Lừa zài ngoẵng thành hình đồng cứt (sorry Zì ví chưa chínhxác, đồng cứt cũng đéo xấu thế), thì đéo bầu-jờ Lừa có cuộc-sống yênhàn tử tế hay không?

Thoạt-đầu thì fântranh Trịnh-Nguyễn cấuchí nhau mấy trăm năm liền. Cứ vài năm lại xuất-quân một nhát.

Thốngnhất được vài chục năm (by Nguyễn Ánh) thì lại chia làm ba.

Thốngnhất lần 2 (by Ba Zúẩn) với biết bao máu-xương, thì hai miền Lừa cứ như Jãng mới Jời, coi nhau còn quá quân-thù quân-hằn.

Zì nghĩ cái hìnhzạng nài của xứ Lừa là đéo hợp fôngthủy.

Nhế vì thế nên cô Cao Biền mới định vị Xứ Lừa đến Thanh Hóa là hết, chứ thời thời cổ muốn vào sâu nữa thì khó đáo jì.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-29 22:31\) #448](#)

Thôi Zì xuống đường fát. Đì mé bọn hôi nách bắt Zì làm nhảm như con điên.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 00:38\) #458](#)

Zì đơi bọn hôi nách

@em Mít Yêu

Sao-chủi Halley là một ông sao quá quen thuộc mới Quả Đất, tới mức ổng gần như là một fan của hệ Mặt Jời. Nói đến sao-chủi là người-ta nghĩ đến Halley.

Cứ 75-80 năm một lần, ổng lại ghé thăm Quả Đất, đều như hành kinh, mà lần nào cũng sát sạt.

Từ hàng triệu năm nay, Halley thăm các cô không biết là bao-nhiêu lần, mà chả lần nào gây chiến jì sất.

Halley được gọi là Tai họa Vô hại.

Halley có cái đuôi zài tới 250 triệu kilômét (gấp 50 lần Elenin). Đoạn cuối đuôi đuôi rất loãng, gồm tuyền bụi vũ trụ có trọng lượng vô cùng nhẹ.

Quả Đất chui qua cái đuôi đuôi là chiến thường. Tất nhiên nếu chui ở chỗ gần nhân của Halley quá thì cũng bỏ mẹ.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 00:43\) #459](#)

Các cô nên nhớ đuôi của sao-chổi Halley zài gần gấp đôi khoảng cách từ Quả Đất đến Mặt Jời nha. Và độ rộng (ở đoạn cuối) thì cũng chục triệu hehe kilômét, chả kém mấy khoảng cách từ Quả Đất đến Sao Kim (Venus).

An Hoang Trung Tuong (2011-08-30 00:49) #460

@con Lả Lét

Chia Xứ Lừa làm 3 phần cũng được, zưng như thế nhẽ phần vừa hơi nhỏ.

Bắc từ Thanh Hóa jở ra, có hình cái Búa-tạ. Thích hợp cho việc binh đao tấn nhao hehe. Zân Bắc Lừa sẽ chiêu mần bộ đội.

Trung từ Thanh Hóa tới Bình Định, có hình cái Trùy (hoặc Chày). Thích hợp cho việc mần thuê, jà công... Zân Trung Lừa sẽ cho xuất khẩu osin.

Nam từ Bình Định jở vào, có hình Củ Khoai tây. Thích hợp việc mần-ăn, buôn bán, chăn nuôi jồng cấy.. Zân Nam Lừa cho mần nông nghiệp & công nghiệp.

An Hoang Trung Tuong (2011-08-30 01:00) #462

Địt mẹ các cô đéo hiểu đi học kiểu đéo jì mà đéo biết jì về Quả Đất mới vũ trụ vậy?

Nói sơ qua chút.

(1) Quả Đất nằm trong một quần thể hành tinh gọi là Hiệp hội Mặt Jời (hay Hệ đéo jì Zì quên gửi), gồm 9 ông sao nhớn (Kỉu Tinh) và vài ông sao bé (Tiểu Tinh).

Trong 9 ông nài, Mặt Jời bự nhất, sau đó đến Jupiter, Saturn. Các ông sao cỡ trung là Uranus (Lừa kêu là jì nhớ Zì quên mẹ Thiên Vương Tinh à) mới Neptune (Hải Vương Tinh thì fải nhớ đéo đâu). Các ông

còn lại (có cả Quả Đất) đều bé títo.

Vì Mặt Jori là bụi nhất, nên 8 ông còn lại (gồm cả Quả Đất nha) phải quay quanh ông. Cũng vì Mặt Jori bụi nhất, nên ông cũng phải có trách nhiệm chiếu sáng cho cả hiệp hội.

8 ông ngoài Mặt Jori thì đeo ông nàu tự chiếu sáng được.

Mọi hiệp hội hành tinh trong thiên hà đều có cấu trúc như vậy.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 01:07\) #464](#)

Tiếp tục sơ qua chút về Hệ Mặt Jori.

(2) Quả Đất nằm cách Mặt Jori ở tầm trung bình, nên có nhiệt độ vừa đủ cho các cô sống.

Còn các ông sao gần Mặt Jori hơn như Venus (Kim Tinh), Mercury (Thủy Tinh) thì quá nóng, và các ông sao xa Mặt Jori hơn như Mars (Hỏa Tinh), Jupiter (Mộc Tinh), Saturn (Thổ Tinh), Uranus, Neptune, Pluto (Ziêm Vương Tinh) thì lại quá lạnh.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 01:13\) #465](#)

Tiếp tục sơ qua chút về Hệ Mặt Jori.

(3) Khoảng cách từ Mặt Jori tới Pluto (Ziêm Vương), ông sao xa nhất trong Hiệp hội là 6 tỷ kilômét. Đây cũng là kích thước của Hệ Mặt Jori.

Khoảng cách từ Mặt Jori tới Quả Đất là 150 triệu kilômét, gần rất.

Như vậy để chạy bằng tàu-bai siêu tốc của Mèo từ Quả Đất tới rìa Hệ Mặt Jori, thì các cô phải mất 10-12 năm.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 01:21\) #466](#)

Tiếp tục sơ qua chút về Hệ Mặt Jori.

(4) Vì Hệ Mặt Jời khá nhỏ, và Quả Đất lại nằm giữa 2 ông sao to là Mặt Jời & Jupiter (Saturn to gần bằng Jupiter cũng nằm cạnh Jupiter luôn), trong đó một ông cực nóng và một ông cực lạnh, nên các thiên thể langquang vào Hệ (aka Hiệp hội) đều bị hút hoặc vào Mặt Jời hoặc vào Jupiter & Saturn. Ông nàu thích ấm thì chọn Mặt Jời, ông nàu thích mát thì chọn Jupiter mới Saturn.

Hehe chính vì thế mà Quả Đất các cô thoát được hầu hết các cuộc thăm viếng vô tổ chức từ vũ trụ.

Để so sánh, mời các cô góc hình ảnh bề mặt sao Jupiter. Dù má trông ông ổng y-hệt mặt con Zái Ghẻ, tuyền các vết nứt sẹo từ hàng tỷ năm kinh vải lúa. Có vết rộng đến vài chục ngàn kilômét (to bằng mẹ Quả Đất luôn).

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 01:26\) #467](#)

Tiếp tục sơ qua chút về Hệ Mặt Jời.

(5) Mỗi ngày, sao Jupiter & Saturn hăng hàng triệu vụ đâm-chém. Tiếng-động đặc trưng của sao sảo là tiếng ầm ầm như các trái bom Tsar.

Hehe sống trên trên nhẽ cũng chẳng zẽ zàng jì.

Và các cô, lũ lòi rom hôi nách, cần cảm-ơn Jupiter hơn hết thấy các ông sao khác (trừ Mặt Jời hehe tất nhiên).

Mặt Jời cũng bị đâm-chém tương tự, zưng zo ổng quá sáng, nên bọn jà hói đéo chụp được hình cho các cô coi.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 01:31\) #468](#)

Tiếp tục sơ qua chút về Hệ Mặt Jời.

(6) Zưng lũ lợn mọi các cô, zường như chỉ biết đến Mặt Jời, Mặt Jăng, Sao Kim, và Sao Bắc Đẩu. Ngoài ra 99% Lũ đéo biết ông sao nàu khác.

Sao Kim đẹp để vào chiều tối và sáng sớm, zưng thực sự ổng rất tệ. Mời gúc.

Sao Bắc Đẩu thì quá xa, tít tắp ngoài Hệ Mặt Trời. Và Zì cam đoan 99% các cô cũng chỉ mới nghe tên ổng, chứ đéo biết ổng nằm đâu.

Mặt Trăng thì quá gần gũi nên Zì không cần nói thêm nữa. Tự gúc.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 01:32\) #469](#)

Thôi Zì đi ngủ đây bọn súc vật hôi nách.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 10:36\) #482](#)

Zì ơi.

Các cô ngu quá khiến Zì rất phiền muộn. Hầu như ba năm qua Zì đéo zai zổ được các cô chữ nào thì fải?

Thôi jảng tiếp về thiên văn học mới vũ trụ học vài nhát, để các cô biết mình là ai, ở đâu, sẽ ra sao.

(1) Như Zì đã jảng, các ông sao trong vũ trụ sống mới nhao thành quần thể, có chung một lãnh tụ là ông sao bụi nhất sáng nhất hội, và cùng quai tròn quanh ông này.

Các ổng liên kết nhao, júp đở nhao, bảo vệ nhao, jống các ông lợn ông chó, và không jống Lừa hehe.

Các cô sẽ hỏi, vậy các thiên thể lang thang trong vũ trụ từ đâu ra? Các sao-chủ mới các thiên thạch lẻ tẻ từ đâu ra? Tại sao các ổng không zính vào một ông sao nào, một quần thể nào, mà cứ bay vòng vèo mãi như thế. Các ổng quay quanh cái gì mà quỹ đạo cứ đều tăm tắp hàng triệu năm?

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 10:39\) #483](#)

Các cô liu-ý, bài giảng thiên văn học này rất quan trọng, vì ông là tiền đề cho các bài bớt về Fông thủy, Tử vi.. về sao này.

Khi bớt về các vương đề đó, Zì sẽ kiểm tra kiến thức thiên văn của các cô trước.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 10:45\) #484](#)

Tiếp tục về thiên văn học mới vũ trụ học.

(2) Các thiên thể lang thang cô độc trong vũ trụ có nhiều loại.

Loại thì hình thành ngay từ lúc vũ trụ ra đời, như là một thứ quái thai. Loại thì vỡ từ các ông sao sau các cú va đập hoặc tự fát nổ. Loại thì zo nhiều miếng nhỏ zính vào nhao mà nên..

Số các loại loài nhiều như nhao, chứ chẳng có cái nào kém-cạnh cái nào.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 10:55\) #486](#)

Tiếp tục về thiên văn học mới vũ trụ học.

(3) Câu-hỏi các cô cần đặt ra mới Zì là, các thiên thể lang thang cô độc ý, ông có-thể bai ra ngoài một quần thể sao hay không?

Câu giả-nhời của Zì là Có, zưng khá hiếm. Sao-chủi thuộc về số hiếm này, zưng most sao-chủi cũng không ở quá xa một quần thể, mà chỉ ở bên rìa thôi.

Các cô sẽ fải hỏi Zì tiếp (nếu đéo hỏi được hoặc đéo zám hỏi thì cút về mới mẹ đồ súc vật Simacai hôi nách), rằng nếu các thiên thể lang thang có-thể bai khỏi một quần thể, hoặc bai lung tung inside quần thể, thì các ông quai quanh cái đéo gì? Đương nhiên most các ông đéo quai quanh lânhtụ gùi, vì nếu quay quanh lânhtụ như các sao trong quần thể, thì các cổng va vào ông sao nào đó, hoặc va vào nhao, thể đéo nào được.

An Hoang Trung Tuong (2011-08-30 10:57) #487

@em Thi Còi

Đêm nai Zì sẽ hide bài nài cho đến ngày 10-Sep thì mở jở lại đăng các cô kiểmchứng. Nếu doomsday thì thôi hehe it will never appear again.

Đêm Zì sẽ bớt bài mới, "Riô Hungđồ", một bài biên cực zịạng và gây sốc về vướnđề Quáithai & Tâmlinh.

An Hoang Trung Tuong (2011-08-30 11:03) #488

Tiếptục về thiênvăn học mới vũ trụ học.

(4) Các thiên thể lang thang như sao-chủi quai quanh cái đéo jì?

Hehe các ổng quai quanh một ông sao vô hình, bọn Jàhói kêu là Lỗ Đen.

Zì thì đéo thích gọi Lỗ Đen như thế, vì thấy cứ đênđen hehe. Zì thích gọi ổng là Sao Mù Nặng hehe.

Tại-sao Lỗ Đen fải là Sao Mù Nặng? Bởi ổng vô hình và rất nặng.

Tuy vô hình, zưng Sao Mù Nặng bản chất là một ông sao, nên Zì gọi ổng là Sao.

Vì vô hình, nên Zì gọi ổng là Sao Mù.

Và vì ổng rất nặng, nên Zì gọi ổng là Sao Mù Nặng.

Một Sao Mù Nặng (aka Lỗ Đen) có khi chỉ to bằng nắm-đấm, zưng lại có-thể có trọng lượng hơn cả Mặt Jời của các cô.

Chính vì thế mà các Sao Mù Nặng có-thể master các thiên thể lang thang quai mãi quai mãi, bắt chấp tồn tại của các ông sao hữ hình to-bự.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 11:06\) #489](#)

Tiếp tục về thiên văn học mới vũ trụ học.

(5) Trung tâm Thiên hà Galaxy của các cô chính là một Sao Mù Nặng khổng lồ. Zì chưa biết kích thước của ổng, zưng nhể ổng fải to bằng nửa Thiên hà hoặc hehe đéo biết. Trọng lượng ổng cũng khổng lồ vô đối, có thể nặng hơn tất cả các vật thể inside Thiên hà gộp lại.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 11:08\) #492](#)

Tiếp tục về thiên văn học mới vũ trụ học.

(6) Các cô mà lỡ rơi vào một ông Sao Mù Nặng thì xong fin hehe. Các cô sẽ tước khắc biến khỏi không gian 3D, và đi đâu thì Zì đéo biết.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 11:19\) #498](#)

Tiếp tục về thiên văn học mới vũ trụ học.

(7) Được gửi, các cô đã đồng ý mới Zì rằng các thiên thể lang thang như Sao-chủi Elenin quai quanh Sao Mù Nặng.

Vậy Sao Mù Nặng ý ổng nằm đâu? Tại sao Quả Đất không quai quanh ông ổng, mà lại quai quanh Mặt Trời? Mời các cô giả-nhời tự. Động não đi bọn con bò lòi rơm.

Các sao-chủi thường có cấu tạo khá jống nhau, đó là từ băng, thiên thạch, & bụi.

Lõi sao-chủi thường là một khối băng lẫn nhiều thiên thạch rất cứng. Phần sẽ đâm vào Quả Đất các cô tại ngày Doomsday là cái cục băng cứng nài. Còn đuôi ông ổng thì rất bụi mới bụi.

Khi một ông sao-chủi bai bai bai quanh một Sao Mù Nặng, thì trên đường bai các thứ bụi vũ trụ lang thang bám mẹ vào đít ổng, thành cái

đuôi.

Thế nên kích thước của đuôi sao-chủi không cố định, có thể to ra cách bất thường, và càng lúc càng zài & finh rộng. Đuôi sao-chủi zài tới 500 triệu thậm chí cả tỷ kilômét là chuyện thường.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 11:21\) #499](#)

@con Bôn Liêng

Con nài thích bật Zì lấy sớm má nhờ? Lý thuyết Vũ trụ của Zì là Lý thuyết riêng, chả theo con mặt lồn nào cả.

Địt mẹ mang-tiếng bả thú mà fải nghe con Hốc Kinh hay sao hay sao?

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 11:29\) #502](#)

Con Bôn Liêng mần Zì gât bực mình, vì cón bầu Zì theo jả thiết Big Bang.

Bích bích cái buổi Zì ý, Zì theo nó bầu-jờ?

Về hình thành vũ trụ, vắn tắt theo lý thuyết của Zì, thì có một thời điểm gọi là Zero Time để vũ trụ hình thành. Sau đó thì thời gian zãn ra theo hai hướng Âm và Dương.

Tại Zero Time, thì đéo có vụ nổ nào cả. Đơn giản như cái trục tọa độ ý.

Còn Big Bang thì vưỡn đặt trên nền tảng thời gian phổ thông (tức là thời gian chỉ có 1 chiều, từ 0 tới vô cực).

Đã hiểu chưa con mặt lồn bò?

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 11:32\) #504](#)

Địt mẹ các cô không thấy à, nếu theo thuyết Big Bang, thì các cô sẽ đéo hiểu được, trước Big Bang thì vũ trụ là cái đéo gì?

Đã có nhiều Lừa tịt tở vì câu-hỏi nài, bởi nó có-thể khiến cho một nãotrạng thôngthường bị chập-mạch.

Lýthuyết của Zì gặt mẹ nghivấn đó ra khỏi đầu các cô. Thờijan chại theo cả hai hướng Thuận & Nghịch.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 11:38\) #506](#)

Tiếptục về thiênvãnhọc mới vũtrụhọc.

(8) Các sao-chủi thường gặp có quỹđạo hình elíp, nhiều khi rất zệt.

Thựctế nài đặt ra jảthiết, vậy có khi sao-chủi (và các thiênthể langthang khác) đéo quai quanh chỉ một ông Sao Mù Nặng, mà có-thể quai quanh vài ông liền hehe.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 11:40\) #508](#)

@em Miên Yêu

Zì nổ về vũtrụ màn tiềnđề để nổ về sốfạn của các cô đó.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 11:42\) #509](#)

Con Fa ngu vãi lìn câm mồm đi. Địt mẹ thờijan 2 chiều mà bầu là jống Big Bang à? Jống jống cái đầu buổi.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 11:50\) #513](#)

Tiếptục về thiênvãnhọc mới vũtrụhọc.

(9) Sao-chủi Elenin có quỹđạo zài ngót 7 ngàn tỷ kilômếch. Để bai hết khoảng nài, ổng spend 12,000 năm.

Quỹđạo ý có đườngkính max tầm 3,000 tỷ kilômếch, và min tầm 300 tỷ kilômếch.

Trong bài trước, Zì có nói, kích thước Hệ Mặt Jời chỉ nhón 6 tỷ kilômếch.

Vậy Elenin hehe ngoài chút thờijan vài chục năm langthang trong Hệ, fân-nhón hànhtrình ổng ở far from Hệ.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 11:54\) #515](#)

Con Chạn ngu quá, zưng Zì nghĩ đó là tưzuy chung của các cô.

Theo lýthuyết của Zì, thì trước Zero Time là Negative Time các cô rõ chưa?

Còn nếu nói "Big Bang bắt-đầu vũ trụ" thì có nghĩa là Thờijan chỉ có một hướng Thuận như các cô biết thôi, làm đéo jì có hướng Nghịch.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 11:58\) #518](#)

Tiếp tục về thiênvăn học mới vũ trụ học.

(10) Vậy sao-chủi Elenin có lãnhtụ Sao Mù Nặng (có-thể nhiều hơn 1 ông) nằm khá xa Hệ Mặt Jời, zưng chưa xa đến nỗi zính vào một Hệ Sao khác.

Bởi Hệ Sao gần các cô nhất thì hehe cũng cách các cô gát gát nhiều năm Ánhsáng gùi. Mời gúc.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 12:02\) #520](#)

Fịt mẹ mái con mặt \./ bam như con Fa Âm hộ mần Zì mất cả hứng. Gúc đi gùi đến chiều bật Zì.

Địt mẹ chưa biết thì ngồi yêm, hoặc hỏi để Zì jả-nhời, chứ đừng có sửa khơikhơi như ông chó bị thiếu ý.

Zì đi khách đã. Đì mé bọn mặt lìn chỉ có 12h nữa để bàn về đề tài này. Sao đó thì vui lòng cãm mẹ zưng cái mồm bam thối đi.

An Hoang Trung Tuong (2011-08-30 12:05) #524

Ơ cái địt mẹ con Bôn Liêng chứ. Thế Big Bang không zo một thằng người nghĩ ra à mà bầu Zì là đéo tự nghĩ ra 2-dim Time của Zì?

Địt mẹ con nài ziềm-hàng Zì hơi thô lỗ đó, zưng đéo có lý luận cặc jì.

Cút về mới mẹ đi.

An Hoang Trung Tuong (2011-08-30 12:07) #525

Fịt mẹ chiều về Zì sẽ tiêuziệt hết bọn bam sure. Đến ngu như con Chạn Khảm còn đéo zám bam nữa thì các cô đừng có zõn Zì. Con Bôn Liêng liệu hồn. Cố mà nghĩ ra câu-hỏi có tưzuy chút đi.

An Hoang Trung Tuong (2011-08-30 14:10) #551

Zì fải bớt chút thờiijan vàngbạc để zạizõ các cô đây. Ui mùi nách hơi quá đi.

Địt mẹ các cô tưzuy thấp đéo chịu được, hèn nào các cô đéo-thể thành bấthủ như Zì. Thấp như ông vịt ý.

Các cô đéo hiểu thờiijan "chại ngược" là thế-nào à?

Bìnhthường thì pama các cô gặp nhao, tĩn nhao, gửi thụtinh, gửi bõn để các cô, gửi các cô nhõn, đi học, vào Quán Bựa bam, gửi về jà, gửi chết, gửi thành cátbụi.

Đó là thờiijan chại xuôi.

Còn thờiijan chại ngược thì các cô cứ thể tua ngược-lại thôi.

Lúc đầu là cátbụi, gửi các cô chết, gửi các cô jà, gửi các cô vầu Quán Bựa, Quán Bựa lúc-đầu thì có mấy vạn bài, càng lúc càng ít đi, cho đến khi ổng bắt-đầu được Zì mở hehe, gửi các cô đi học, gửi các cô bé zàn,

gửi các cô vào âm hộ Ma các cô, rồi các cô thành tinh trùng Pa các cô, gửi Pama các cô tỉn nhao, gặp nhao, và gửi bốn đực đẻ bởi grandpa & grandma các cô.. and so on.

Thế đã hiểu chưa?

An Hoang Trung Tuong (2011-08-30 14:26) #553

@con Fa Âm hộ

Theo tập quán Quán Bựa, thì các câu-hỏi, nếu không có tình fát-bính, thì không fải là bam, vậy Zì jả-nhời các câu-hỏi của cô như sau:

(1) "Tại-sao Time (aka Thờijan) chỉ có 2-chiều chứ không fải N-chiều?"

Đéo mẹ Zì mới zĩẽntả 2-chiều (thựcchất là 1-chiều, zưng 2-hướng hehe) mà các cô đã đéo hiểu gửi, thì nói đéo jì đến N-chiều.

Sao nài lýthuyết của Zì hoànthiện, gửi có con jàhói cón fátminh, rằng Time fải N-chiều cơ, thì đó sẽ là lýthuyết của cón, đéo fải của Zì. Đạikhái nếu Zì là Ốcolít, thì con kia là Lốcbanốpkì.

Bi-jờ Zì mới cho các cô thấy, Time chỉ có độ-zài, chứ chưa có độ-rộng, và độ-cao (or sâu). Sao nài sẽ có hết hehe khi các cô lảnhhội được. Tóm-lại Zì sẽ fáttriển Time thành 3-chiều, zưng đó là chiện tương lai. Lúc ý, vũ trụ các cô sẽ mặcđịnh có 6 chiều (3 chiều khôngjan và 3 chiều thờijan).

(2) "Tốcđộ Time 2 chiều có bằng nhao không?"

Zì nhắc lại, nên nói "2-hướng thờijan" chứ không nên nói "2-chiều" nghe chưa.

Zưng con nài ngu. Đã là Thờijan thì làm đéo jì có Tốcđộ? Tốcđộ, Zì vưỡn xài khái niệm cổđiển, là thương số của Khoảng cách & Thờijan.

Bởi vậy câu 2 này đeo có jả-nhời, mà chỉ có câu chưởi, địt mẹ con ngu.

Con này hìnhzúng Time tại Zero Time như 2 con xe bus té ra 2 hướng, nên mới hỏi tốcđộ thế-nào hehe. Ngu vãi mả.

Tươngtự, câu-hỏi thứ #3 về "tốcđộ thờijan" là nguxuẩn và chỉ nhận được câu chưởi thay cho jả-nhời.

Địt mẹ lần sao trước khi hỏi thì fải cânnhắc kỹ nhớ chưa con kia.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 14:52\) #558](#)

@em Miên

Zì mới đang jảng về vũ trụ thiênvăn các cái, zưng bọn bam cứ xông vào bắt Zì về các thứ, thế nên mới tòi ra một chút 2-direction Time Theory của Zì.

Chứ thực-ra Zì đã nói kỹ về cái này đâu, nên em thấy khó hiểu là fải.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 15:11\) #563](#)

Khi các cô sống trong thờijan ngược, thì một đoạn văn Bữa sẽ naná như này:

"Gửi anh chém cón một nhát, anh liền rút con zao-fai totướng, thì nhìn thấy con mặt lìn XYZ đang nằm trên jường mới vện anh, khi anh tông cửa vào".

Đấy, thờijan chạy ngược nó như vậy đó.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 16:05\) #582](#)

@con Fa

Trong cái Negative Time ý, bọn khác nó sống chứ không fải Zì mới cô, hiểu chưa hehe con mặt lìn.

Còn bòn đo thờijan bằng cách nầu thì cô quantâm làm đéo jì? Thờijan ở bển zài hay ngắn lâu hay mau cô quantâm làm đéo jì hehe.

Đạikhái, cùng trong vũ trụ nài, zưng các cô đang ở trong một khôngjan Positive Time. Còn một bòn khác thì hehe ở trong Negative One.

Tươnglai của bòn chính là thờiđiểm Zero Time (các cô muốn coi đó là thờiđiểm hìnhthành vũ trụ cũng đượ) hehe, khác mới các cô, Zero Time là quákhứ.

Và vì sự khácbiệt đó, mà các cô mới bòn chưa bầu-jờ gặp nhau cả. Các cô có-thể chui sang bển hay không thì Zì đang nghĩ cách hehe.

Hyvọng các cô sẽ hiểu vướnđề.

Với lýthuyết nài của Zì, mọi thắcmắc về vũ trụ bấy nai sẽ đượ jảitỏa, và các cô có-thể yên tâm đớp no bú sai ngủ kỹ tĩn đêmê.

[An Hoang Trung Tuong \(2011-08-30 16:21\) #585](#)

Zì đi khách tí đì mé các cô chưởi tiếp nha hehe.