

Applied economics (Kinh tế học ứng dụng) #6

An Hoang Trung Tuong 2013-07-04 10:00:00

Page: 1

Thông báo triển khai học phần FMBA Marketing Ứng dụng

Photo Unknown. Source Somewhere In The Net

Lớp Fast-MBA Khóa Một đã hoàn tất học phần No1 Kinh tế học Ứng dụng, và chuẩn bị triển khai học phần No2 Marketing Ứng dụng, trong tuần tới.

Văn công nào đã thanh toán học phí cho học phần Marketing vui lòng thuxếp thời gian để học trình diễn biến xuôn xẻ. Thư mời Invitation sẽ được gửi đến các cô soon sau vài ngày nữa.

Trung Tướng trích đây một đoạn từ bài #6 của học phần Kinh tế học Ứng dụng. Mời văn công tham khảo.

Photo Unknown. Source Somewhere In The Net

Kinh tế học ứng dụng

(1.6.2) Chính sách tiền tệ

Photo Unknown. Source Somewhere In The Net

[3] Tiền tệ có các hình thái chính:

(i) hóa tệ (commodity money),

(ii) tín tệ (token money),

(iii) bút tệ (bank money),

(iv) điện tệ (electronic money).

Hóatệ là tiền bằng hàng hóa, như trống đồng, vỏ hến, thóc tươi, aka bản thân chúng có giá trị tiêu dùng thực thụ.

Hóatệ chia hai nhóm:

- (i) kim loại (metallic commodity money), aka kim tệ,
- (ii) không-kim loại (non-metallic commodity money), aka phi kim tệ.

Vỏ hến đương nhiên là hóatệ không-kim loại, còn trống đồng là hóatệ kim loại.

Hóatệ kim loại vẫn thông dụng so-far, chủ yếu vàng/bạc/bạch kim.

Tín tệ là tiền quy ước bởi những mệnh lệnh, thỏa thuận, hoặc cam kết. Bản thân tín tệ đó có giá trị tiêu dùng, nhưng nhân dân vẫn okay chấp nhận.

Tín tệ chia hai nhóm chính:

- (i) kim loại, aka xu (coin),
- (ii) giấy (bank notes).

Tiền kim loại, hay tín tệ kim loại, khác hóatệ kim loại ở chỗ giá trị vật chất của đồng-xu (tín tệ) chỉ định đáng giá tới số tiền in trên nó như kiểu của cục vàng (hóatệ).

Photo Unknown. Source Somewhere In The Net

Tiền giấy lại chia hai nhóm con:

- (i) khả hoán (convertible paper money),
- (ii) bất khả hoán (inconvertible paper money).

Tiền giấy khả hoán có thể vác đến ngân hàng đổi lượng vàng tương đương giá trị quy ước của nó.

Tiền giấy bất khả hoán là giấy xịn hehe, đó đổi được vàng.

Đây giấy bất khả hoán:

Photo Unknown. Source Somewhere In The Net

Bút tệ, aka tiền ghisổ, là tiền lưu chép trong sổ sách và máy tính của ngân hàng. Nó có thể là giấy (chả dụ cheque, money order, etc), chuyển đổi thành tiền giấy dễ dàng, và cũng thường gọi là tiền-mặt (cash) như tiền giấy, nhưng an toàn tiện dụng hơn nhiều.

Điện tệ, aka tiền điện tử, là tương lai của chúng ta.

[4] Thanh khoản (liquidity) của một hình thái tiền tệ là khả năng tiêu pha của nó.

Tiền càng dễ tiêu (trong lưu thông, thanh toán, etc), thì thanh khoản nó càng cao.

Dựa tính chất thanh khoản, người ta phân nhóm tiền tệ thành năm lớp M_0 , M_1 , M_2 , M_3 , M_4 . Đôi khi some lán tụt không xài M_4 .

Tiền-mặt thực thụ (cash-on-hand) lưu thông ngoài hệ thống ngân hàng thuộc lớp M_0 . Đây là tiền thanh khoản tốt nhất.

M_0 gọi là tiền lưu thông (money in circulation), gồm cả xu nhôm và hào giấy everything.

Tiền-mặt ủy thác (cash-in-bank), aka những khoản tiền ký gửi trong ngân hàng có thể tiêu bằng séc hay ủy nhiệm chi, hợp với lớp M_0 thành lớp M_1 .

M_1 gọi là tiền hẹp (narrow money), hoặc tiền giao dịch (transaction money), hoặc tiền mạnh (high-powered money).

Nhân dân mua bán đếm chác chủ yếu loanh quanh lớp tiền mạnh M_1 .

Giátê (pseudo-money), gồm tiền tiếtkiệm sốlượng nhỏ, tiền kýgửi thịtrường tiềntê ngắnhạn hay hợpđồng mualại ngắnhạn (aka quaddêm), etc, hợp-với M1 thành M2.

Tiền tiếtkiệm sốlượng lớn, tiền kýgửi thịtrường tiềntê dài hạn hay hợpđồng mualại dài hạn, côngtrái, tráiphieu, hợp-với M2 thành M3.

Các khoản tiền kýgửi khác (other deposits) hợp-với M3 thành M4.

Các lớp M2/M3/M4 gọi-là tiền rộng (broad money).

Đạikhái như này:

Photo Unknown. Source Somewhere In The Net

$M0 = \text{CashOnHand},$

$M1 = M0 + \text{CashInBank},$

$M2 = M1 + \text{ShortCreditDeposits},$

$M3 = M2 + \text{LongCreditDeposits},$

$M4 = M3 + \text{OtherDeposits}.$

[5] Chínhsách tiềntê (monetary policy) của lãnhtụ chỉ đơngiản là loayhoay tínhtoán sốlượng và tỷtrọng M0/M1/M2/M3/M4, và thờidiểmtung chúng vào nền kinhtế phòphạch.

Đạikhái như này:

Photo Unknown. Source Somewhere In The Net

[6] Ngân hàng trung ương (central bank, or reserve bank) là:

(i) quản lý quốc gia về tiềntê,

(ii) ngân hàng pháthành tiền,

(iii) ngân hàng của lãnhtụ,

(iv) boss của các ngân hàng.

[7] Dự trữ bắt buộc (required reserve, or reserve requirement, aka RR) là lượng tiền-mặt mà ngân hàng thương mại bắt buộc phải ký gửi tại ngân hàng trung ương.

Tỷ lệ dự trữ bắt buộc (required reserve ratio, or cash reserve ratio, aka RRR) của các ngân hàng thương mại do ngân hàng trung ương quy định là một phần hiểm hóc của chính sách tiền tệ.

RRR tính bằng tỷ số giữa lượng tiền-mặt ngân hàng thương mại nắm giữ, và lượng tiền-gửi nó nhận từ khách hàng.

Dự trữ bắt buộc RR nhằm đảm bảo thanh khoản của tiền-gửi trong ngân hàng thương mại.

RRR của Việt Nam hiện nằm quanh 3%, cực nhỏ nếu so sánh với mức của một số nước khác, tầm 10%.

Chúng ta sẽ quay lại sau.

[8] Dự trữ tùy chọn (optional reserve, aka RO) là lượng tiền-mặt mà ngân hàng thương mại giữ tại quỹ, nhằm đáp ứng nhu cầu chi trả cho khách hàng nó.

Dự trữ tùy chọn có thể gồm luôn dự trữ dư thừa (excess reserve), để phòng những trường hợp nguy hiểm.

[9] Dự trữ thực tế (actual reserve, aka RA) là tổng hai khoản dự trữ bắt buộc RR và dự trữ tùy chọn RO above.

$$RA = RR + RO$$

[10] Cung ứng tiền tệ, aka cung-tiền (money supply, aka MS), là lượng tiền trong nền kinh tế.

Lượng cung-tiền phụ thuộc sâu sắc vào tỷ lệ dự trữ bắt buộc và tỷ lệ dự trữ nói chung.

Chúng ta sẽ quay-lại sau.

[11] Vay chiết khấu (discount loan), aka cho vay chiết khấu, là phương pháp vay mượn mà tiền-lãi (interest) bị trừ mẹ luôn vào tiền-gốc (principal) khi được vay.

Lãi suất vay chiết khấu (discount interest rate) là lãi suất áp dụng trong vay chiết khấu.

Chẳng hạn các công ty vay chiết khấu 100 triệu, thời hạn 01 năm, lãi suất 7%, thì các công ty chỉ được nhận 93 triệu. Cuối năm, các công ty phải trả 100 triệu gốc.

Tái chiết khấu (rediscount) là hành vi các ngân hàng (thương mại hoặc trung ương) mua-lại các chứng từ-có-giá (valuable papers) của nhau.

Chẳng hạn ngân hàng các công ty có xấp xỉ trái phiếu mệnh giá 100 tỷ, thời hạn thanh toán 2015, lãi suất 50%.

Cấn tiền-mặt, đầu năm 2013 các công ty vác mẹ xấp xỉ trái phiếu qua thẳng bạn, gán lấy 120 tỷ, không chờ 150 tỷ nữa, tái chiết khấu đấy.

Nhưng các thuật ngữ lãi suất chiết khấu (discount rate, or base rate, or bank rate) và lãi suất tái chiết khấu (rediscount rate, or repo rate) lại chẳng ăn nhập với hành vi vay chiết khấu hoặc tái chiết khấu, thế mới tởm.

Lãi suất chiết khấu, đôi khi cũng gọi-là lãi suất tái chiết khấu, là mức lãi suất mà ngân hàng trung ương của ngân hàng thương mại khi cho bọn này vay tiền, thường để bù đắp số dự trữ bắt buộc chúng thiếu hàng ngày.

Chẳng hạn, chiều thứ bảy, ngân hàng các công ty đột ngột thiếu 1,000 tỷ dự trữ bắt buộc.

Ngân hàng trung ương viết mẹ cho các cô 1,000 tỷ. Khoản này hoàn toàn ảo-tung-chảo nha vancông.

Sáng thứ hai, các cô phải trả trung ương 1,000.7 tỷ tiền-mặt (ngoài số dự trữ bắt buộc đcm), aka biểu trung ương 0.7 tỷ, là tiền-lãi của hai đêm cuối tuần, tại mức lãi suất chiết khấu 13%/năm.

Vấn đề đầu đây đeo phải quả 0.7 tỷ trung ương chém các cô, mà phức tạp hơn:

(i) Khi lãi suất chiết khấu thấp hơn lãi suất thị trường, thì các ngân hàng thương mại cứ thoải mái bơm tiền cho khách hàng, vì nếu hụt tiền-mặt dự trữ bắt buộc, chúng sẽ vay trung ương. Cung-tiền thị trường hiển nhiên tăng.

(ii) Nhưng khi lãi suất chiết khấu cao hơn lãi suất thị trường, thì các ngân hàng thương mại phải cố gắng kìm giữ lượng tiền-mặt của mình ở mức dồi dào tương đối, tránh vay trung ương vỡ mẹ mồm. Cung-tiền thị trường giảm.

Vậy cùng với quy định tỷ lệ dự trữ bắt buộc, thì quy định lãi suất chiết khấu cũng là đòn căn bản của chính sách tiền tệ, đặc biệt hữu hiệu trong kiểm soát cung-tiền.

Tại Lừa, quãng 2-3 tháng lần lượt điều chỉnh lãi suất chiết khấu một lần. Thời biểu này càng dày, đời các cô càng lắm than khổ nạn.

Khoảng huy hoàng từ tháng 4/2001 tới tháng 1/2005 chiết khấu Lừa thay đúng một lần (8/2003). Ngược-lại, riêng năm 2008 chiết khấu mùa 9 nhất, dao động loạn bậy 6% sang 13%.

[12] Tái cấp vốn (refinance) là hành vi các ngân hàng mua-lại các khoản cho vay (loan/lend) hay nợ nần (debt) của nhau.

Tái cấp vốn không khác tái chiết khấu bao nhiêu, ngoài vấn đề hình thức chứng từ.

Nhưng tại Lừa, tái cấp vốn thường được hiểu-là hành vi đặc quyền của ngân hàng trung ương, thế mới hãm.

Lãi suất tái cấp vốn (refinance rate) của Lừa, bởi vậy, cũng do ngân hàng trung ương Lừa quy định.

Ảnh hưởng của lãi suất tái cấp vốn tới lượng cung-tiền trong nền kinh tế cũng tương tự lãi suất tái chiết khấu. Dao động hai thông số này căn bản y chang nhau.

[13] Lãi suất cơ bản (prime rate, or prime lending rate, or funds rate) là vũ khí No3 của chính sách tiền tệ, cùng vũ khí lãi suất chiết khấu và lãi suất tái cấp vốn.

Ngân hàng trung ương thường chủ động đặt mức lãi suất cơ bản để các ngân hàng thương mại tham khảo khi tính toán cho vay.

Theo luật Lừa, lãi suất cơ bản chỉ áp dụng cho nội tệ aka tiền Cự, và các ngân hàng không được cho vay Cự với lãi suất quá 150% lãi suất cơ bản.

Tại Lừa, lãi suất cơ bản thường ít biến động hơn lãi suất chiết khấu và lãi suất tái cấp vốn, nhưng cũng tồn tại những ngoại lệ. Năm 2008, lãi suất cơ bản mùa 12 nhất.

Tại Mèo 2008, FFR (fed funds rate, tương đương lãi suất cơ bản Lừa) mùa 7 nhất. Suốt từ bấy, FFR giữ nguyên.

Năm 2005 FFR mùa còn khiếp hơn, 8 nhất.

Tháng 6/2006 FFR Mèo đạt đỉnh cao 5.25%. Đó hầu như là nổi kinh hoàng.

Tại Anh quốc, quần chúng dùng món LIBOR (London interbank offered rate, aka lãi suất liên ngân hàng thủ đô) thay lãi suất cơ bản hoặc FFR. Khác FFR, LIBOR biến động hàng tháng.

Tháng 6/2006 LIBOR Anh quốc đạt đỉnh cao 5.77%.

[14] Lượng cung-tiền của nền kinh tế, aka tiền thuộc lớp M1, về-mặt toán học, bằng tổng lượng tiền-mặt trôi ngoài hệ thống ngân hàng và lượng tiền-mặt & tiền-gửi trong hệ thống ngân hàng.

$$MS = M1 = CC + DD$$

Trong đó:

(MS) là tổng cung-tiền,

(CC) là tiền-mặt ngoài ngân hàng (currency in circulation),

(DD) là tiền-mặt & tiền-gửi trong ngân hàng (demand deposits).

[15] Cơ sở tiền tệ (monetary base, or base money, or high-powered money) là tổng lượng tiền-mặt trôi ngoài hệ thống ngân hàng và lượng tiền-mặt dự trữ của hệ thống ngân hàng.

$$MB = CC + RA$$

Trong đó:

(MB) là cơ sở tiền tệ, aka tiền mạnh,

(CC) là tiền-mặt ngoài ngân hàng,

(RA) là tiền-mặt trong ngân hàng (actual reserve, aka dự trữ thực tế).

[16] Số nhân tiền tệ (money multiplier), aka số nhân M1 (M1 multiplier, or M1 money multiplier, aka MULT), là chỉ số đo lường mức độ cung ứng tiền của hệ thống ngân hàng thương mại.

Số nhân tiền tệ phản ánh lượng tiền luân chuyển được tạo bởi một đơn vị tiền mạnh (high-powered money) của hệ thống ngân hàng.

$$m = MS/MB = (CC + DD)/(CC + RA)$$

Trong đó:

(m) là số nhân tiền tệ,

(MS) là tổng cung-tiền,

(MB) là cơ sở tiền tệ, aka tiền mạnh,

(CC) là tiền-mặt ngoài ngân hàng,

(DD) là tiền-mặt & tiền-gửi trong ngân hàng,

(RA) là tiền-mặt trong ngân hàng, aka tiền-mặt dự trữ thực tế của ngân hàng.

Mỗi quốc gia xác định số nhân tiền tệ tùy chiến lược nó. Cuối 198x, MULT của Mèo đạt đỉnh cao 3.15. Đến 2009, chúng ép MULT còn tròn trềm 1.00. Hiện tại (2013), MULT Mèo quanh quẩn 0.79.

MULT China hiện tại 0.55.

MULT Lừa 2005 mới 4.00, hiện tại 4.90, và sẽ tăng sớm.

Khi số nhân tiền tệ lớn, nền kinh tế được bơm nhiều tiền hơn bình thường và được kích thích tốt, nhưng thanh khoản của tiền-gửi thấp, hệ thống ngân hàng dễ sụp đổ.

Ngược-lại, khi số nhân tiền tệ nhỏ, nền kinh tế được bơm ít tiền hơn bình thường và trở nên kém năng động. Bù-lại, thanh khoản của tiền-gửi cao, hệ thống ngân hàng vững chắc.

Khi nhân dân đeo muốn gửi tiền vào ngân hàng, aka (DD) nhỏ, thì lãnh tụ hạ mẹ tỷ lệ dự trữ bắt buộc, kéo (RA) nhỏ theo, nhằm duy trì số nhân tiền tệ, và đảm bảo lượng cung-tiền cần thiết.

Và ngược-lại.

Hành vi điều chỉnh lãi suất chiết khấu cũng đem hiệu quả tương tự. Lãi suất chiết khấu thấp sẽ khiến lượng tiền dự trữ bắt buộc giảm, tức

(RA) giảm, số nhân tiền tệ tăng, cung-tiền tăng. Và ngược-lại.

Photo Unknown. Source Somewhere In The Net

(1.6.5) Bài tập

[1] Tìm hiểu chính sách tài khóa Lừa 2008-2013.

[2] Dự đoán chính sách tài khóa Lừa 2014-2015.

[3] Tìm hiểu chính sách tiền tệ Lừa 2008-2013.

[4] Dự đoán chính sách tiền tệ Lừa 2014-2015.

[5] Ước lượng cung-tiền Lừa 2013.

[6] Ước lượng cung-tiền China 2013.

[7] Ước lượng M2 và M3 của Lừa 2013.

[8] Nếu dự trữ bắt buộc Lừa tăng lên 10%, sẽ có chuyện gì?

[9] Nếu MULT Lừa tăng lên 7, sẽ có chuyện gì?

[10] Hiện tại thị trường tiền tệ Lừa có cân bằng không?

[11] Phân tích cán cân thanh toán Lừa/Nga và Lừa/Thái 2013.

[12] Căn cứ đâu lãnh tụ nói cán cân thanh toán Lừa 2013 thặng dư trên 10 tỷ Tờn?

[13] Năm 2014 Lừa có thể phá-giá VND mạnh mẽ không?

Photo Unknown. Source Somewhere In The Net

(@2013)

COMMENTS

[An Hoang Trung Tuong \(04/07/2013 17:33\)](#)

[fo: color="#FF0000"]Bắtử

[/fo]

(1) Cá là loài Bắtử, các cô biết gòi. Chính xác thì Ông Cá không bâujờ mắc tật bệnh, cũng không bâujờ jà hoi.

Ông Cá có thể bị lây nhiễm vi khuẩn, bị ký sinh, và bú thuốc trụi sinh. Về nguyên tắc, đó không hẳn là tật bệnh, đó là tai nạn.

Lếu không zính tai nạn, Ông Cá đương nhiên Bắtử.

Zững tai nạn của Ông Cá thì nhiều: bị đánh, bị cắn, bị sấn, bị va đầu lâu vào đá, bị thiếu zưỡng khí, bị đói, bị rét, bị nhiễm trùng nhiễm khuẩn, etc.

Lếu không zính tai nạn quá thường xuyên như các cô vườn thấy, các Ông Cá sống cả ngàn năm là thường.

Còn có zững loài súc sinh khác các cô hay bắt gặp sống lâu hơn Cá, là bởi các ông ý ít zính tai nạn, zo có thể có cấu trúc đặc biệt, hoặc sinh nhai trong môi trường đặc biệt, ví dụ Ông Gà, Ông Hến, Ông Trai.

Ngoài bể có zững Ông Trai mà trái ngọc trong ổng to bằng nắm đấm. Để có trái ngọc ngỗng, các ông ít nhất hẳn sống 500 năm. Ông Trai có vỏ cứng, sống zưới nước sâu, hiếm khi zìchỉn vất vả, và cần bú cũng đơn giản, nên các ông ý ít zính tai nạn.

Ông Người thì không jống Ông Cá Ông Trai. Ông Người luôn bị lão hóa, bằng chứng là zazẻ nhăn nheo, tóc bạc, mắt mờ, mất trí nhớ, hay đái-zầm, và tham-ăn.

Vậy Ông Người có thể jống Ông Cá Ông Trai không?

[An Hoang Trung Tuong \(04/07/2013 17:43\)](#)

(2) Ông Người có thể jống Ông Cá Ông Trai không?

Muốn jống Cá, quá trình trao đổi chất trong cơ thể Ông Người cần jống Cá. Quá trình trình khiến các mô tế bào được cập nhật aka bầutrì thường xuyên và đặc biệt mỗi khi có hồng hóc, như con Hà Lộc đã mentioned.

Các cô mua một con xe Honda. Lếu đéo bầutrì, con ý chỉ thọ zăm năm. Zưng lếu bầutrì đúng cách, con ý sống zai như Cá mác hoặc thậm chí Lý Thường Kiệt. Còn chỉ tèo khi các cô chán đéo muốn bầutrì nữa.

Vậy Ông Người có khả năng tự bầutrì cơ thể, jống Ông Cá, hay không?

[An Hoang Trung Tuong \(04/07/2013 17:48\)](#)

(3) Vậy Ông Người có khả năng tự bầutrì cơ thể, jống Ông Cá, hay không?

Zì jảnhời luôn, là Có.

Các cô hãy xem cách các hainhi fáttriển trong bụng mama. Về lý thuyết sinh học, hainhi chính là một phần của cơ thể mama. Mama cắn thịt và bú sữa, gòi mần hainhi nhớn zần nhớn zần. Từ một viên trứng títeo, ông ý mọc đủ mắt, tai, chún, tim, não, và buồi.

Vậy tại sao, cơ thể Ông Người có khả năng sản sinh một hainhi aka một Ông Người hoàn chỉnh khác, lại đéo có khả năng tự sản xuất fùtùng thiết bị cung cấp cho chính mình?

[An Hoang Trung Tuong \(04/07/2013 17:49\)](#)

(4) Đã hết 4 cồng. Zi đi chẵn bò.

Từ jờ Zi chỉ biên mỗi lần 4 cồng.

[img=http://en.mercopress.com/data/cache/noticias/29287/0x0/aberdeen.jpg]

An Hoang Trung Tuong (05/07/2013 23:54)

(5) Tại sao Ông Cá có thể tự bầu trừ cơ thể, không bị lão hóa, không zính tật bệnh, và therefore, [fo: color="#FF0000"]bắt tử[/fo]?

Vì ông ý:

(i) có máu-lạnh

(ii) sống zưỡi nước

Cơ thể súc sinh vốn có cơ chế tự bầu trừ sửa chữa nâng cấp, kể cả Ông Người.

Zưng zững loài súc sinh máu-nóng, aka zững súc sinh thân nhiệt cố định, trong đó có Ông Người, thì khả năng tự bầu trừ đó bị hỏng, zo chúng tốn quá nhiều năng lực nhằm zuy trừ thân nhiệt (aka jữ máu luôn nóng).

Địt con mẹ một cái máy-xúc-đất thì không thể kiêm máy-nướng-bánh, có fong? Cơ thể đã mất hầu hết sức lực để jữ thân nhiệt thì làm đéo jì còn sức tái thiết tế bào.

Không chỉ Ông Cá, mà các ông máu-lạnh đều có khả năng như ông ý. Thằn lằn cụt đuôi thì mọc lại đuôi. Tôm cua cụt chun cũng mọc lại chun. Nhện bị moi sạch mắt gòi mắt lại trôi lên mới to. Thậm chí trai hến bị cắn 2/3 thịt vườn đéo chết và ma chóng tự bù đắp số thịt bị cắn.

Tóm lại các ông súc sinh máu-lạnh thì đéo bị bịnh tật, và tự sản sinh được fù tông thay thế cho cơ thể.

Ông Cá sống zưỡi nước, thì iu điểm của máu-lạnh càng được fát huy. Lý do là nhiệt độ nước hầu như cố định quanh năm ngoài tháng. Ông Cá thậm chí đéo fải hạ hay tăng thân nhiệt theo môi trường.

Chả ziêng Ông Cá, ông đéo nầu sống zười nước cũng bắtử.

Đây là ông tôm-hùm ngàn tuổi:

[img=http://www.esquire.com/cm/esquire/images/BX/esq-giant-lobster-062011-xlg.jpeg]

[An Hoang Trung Tuong \(06/07/2013 00:07\)](#)

(6) Trong cuốn Bể Ở Đái ([fo: color="#FF0000"]The Sea On His Heart[/fo]), Trung Tướng mô tả đái bể tuyền zững súc sinh sống từ thời Tiền Cổđại.

Zững ông Bạch tuộc 10,000 tuổi, zững ông Ốc Vằn 100,000 tuổi, và zững ông Lươn Mù thậm chí 2,000,000 tuổi.

Chúa sinh muôn loài theo cách y chang nhao. Tại sao một Ông Đá như nài có thể sống 10,000,000 niên:

[img=http://www.photo-dictionary.com/photofiles/list/10009/13547wet_stone.jpg]

Mà Ông Cua như nài thì không:

[img=http://www.paranormalstories.com/images/crab1.jpg]

Chỉ vì Ông Đá không zính tainạn, còn Ông Cua có.

Các phần tử của Ông Đá, tạm gọi là tế bào vô cơ, cũng chả khác đéo gì các tế bào hữu cơ của Ông Cua. Cũng vận động, chuyển dịch, và được bắttri thai thế liên tục liên tục.

Gọi ông ý [fo: color="#FF0000"]bắtử[/fo].

Ông Cua cũng, lếu đéo zính tainạn.

[An Hoang Trung Tuong \(06/07/2013 00:19\)](#)

(7) Vậy là, lếu muốn [fo: color="#FF0000"]bắtử[/fo], Ông Người cũng cần có máo-lạnh, aka thânnhiệt thayđủi theo môi trường.

Khi được như vậy, các cô cứ việc cửi-trần chơi Bắc Cực, hoặc chui vào lò-gạch mà ngủ-trưa. Cơ thể các cô sẽ lạnh như đá-bia hoặc nóng như cá-rán, mà đéo sao hết.

Luyện vài ngàn năm như vậy, thì cơ thể các cô sẽ tự biết cách hòiphục các tế bào bị thương tổn sút mề, loại bỏ thaithể các tế bào yếu ớt mong manh. Buổi sáng các cô có thể vật mẹ tai (hands) mình để cấn cho vui, đến chiều nó mọc mẹ lại như cũ.

Và các cô [fo: color="#FF0000"]bắtử[/fo].

Nhưng [fo: color="#FF0000"]bắtử[/fo] để làm đéo gì? Các cô là cái đéo gì ở đời mà đòi [fo: color="#FF0000"]bắtử[/fo]?

[img=http://cdn1.arkive.org/media/6C/6CE0347B-D8C9-469B-8394-061967DB5FAC/Presentation.Large/North-Pacific-giant-octopus-cat-ching-shark.jpg]

[An Hoang Trung Tuong \(06/07/2013 00:20\)](#)

(8) Đã hết 4 cồng. Zì đi chẵn ngựa

[img=http://www.slrobertson.com/images/south-america/argentina/os-glaciares/estancia-christina/estancia-horses-1-b.jpg]

[An Hoang Trung Tuong \(06/07/2013 00:28\)](#)

Quên mẹ mất, mời các cô tiềm đọc cuốn triết học [fo: color="#FF0000"]Cellular Memory[/fo] ([fo: color="#FF0000"]Bộ nhớ Nhân sinh[/fo]) của Zì vĩ đại nha

An Hoang Trung Tuong (06/07/2013 21:28)

(1) Hiện [fo: color="#FF0000"]kimtệ SJC[/fo] của Lừa đã chuẩn bị thành kimtíntệ aka Tíntệ Kimloại, aka Đồng Xu, aka [fo: color="#FF0000"]Monetary Coin[/fo].

Kimtệ chuẩn:

[img=http://nutrangtantien.com/uploadwb/F85E360C-4F67-4E4F-8E24-B21E1A5C280C-7443-00000072A6A5813E_zpsfa9c5346.jpg]

(Nguồn: Vàng Lá Kim Thành 19xx Somewhere)

Kimtíntệ SJC zo lánhtụ Lừa fáthành:

[img=http://laisuat.vn/Images/FCKimg/ngung-mua.jpg]

(Nguồn: Vàng Lá SJC 2013 Somewhere)

Theo địnhnghĩa trong Bài, Kimtệ Kim Thành là đồng xèng vàng đíchthực, với đủ giátrị của vàng-lá đíchthực, cân-nặng 1 lạng-ta aka 1.2 troy-ounce.

Zưng Kimtíntệ SJC đáo còn là đồng vàng đíchthực nữa, zù nó vưỡn mang hìnhzạng của một miếng vàng. Nó đang trởthành Đồng Xu đíchthực. Hiện nó vẫn cân-nặng 1 lạng zưng chả có cái đáo jì khiến nó khôngthể nhẹ hơn.

Thờiđiểm nài, kimtíntệ SJC đã có giá đắt hơn 20% giátrị vậthất của chính nó (+7 trệu Cự/lạng). Nhưvậy cóthể nói, lạng vàng-lá SJC đang đáo nặng đủ 1 lạng, mà chỉ 0.8 lạng thôi.

Kếhoạch của lánhtụ biến kimtệ SJC thành kimtíntệ SJC đã có từ lâu. Các cô hãy nhiên kỹ số series trên mỗi miếng SJC, và condấu nổi in ở ngoài cái bao nhựa của nó.

Đó chính là đồn biến kim tệ (aka vàng đích thực) thành kim tít tệ (aka tiền vàng).

Các cô làm rách cái bao nhựa bọc-ngoài miếng SJC thì sao? Thì bị zìm giá 2 triệu Cự đấy ạ lũ vãng công mồm buồi ạ.

[An Hoang Trung Tuong \(06/07/2013 21:51\)](#)

(2) Theo các định nghĩa trong Bài, kim tít tệ aka Tiền Xu sẽ có giá trị kinh tế càng-ngài-càng-xa giá trị vật chất của nó. Bởi nó đéo còn là hàng hóa nữa. Nó đã là Tiền, chính xác là Tít tệ.

[img=http://thecoinspot.com/1ds/2000-S%20Sacagawea%20Dollar%20Rev.png]

Tít tệ là các quy ước & mệnh lệnh, các cô còn nhớ không?

Quy ước thì làm đéo gì có giá trị vật chất thực thụ. Tờ giấy bổn nhiệm bộ trưởng chỉ đáng giá 1,000 Cự về vật chất kể cả mực-in và phong bì, zưng để mua nó, các cô phải trả 10,000,000 Ông Tôn cash-prepaid.

Đặc trưng cao cấp nhất của tít tệ là mong muốn làm-jả ([fo: color="#FF0000"]counterfeit[/fo]) nó.

Chính vì giá trị tài chính của tít tệ vượt xa giá trị vật chất nó, nên quần chúng chỉ nhầm nhẹ counterfeit.

Làm-jả tiền xu SJC có khó không? Theo mục An Hối bạn Zì jảng trong lớp FMBA, thì khó đéo gì đâu. Zì cũng công nhận. Vướng đề là, chênh lệch giữa giá trị tài chính và vật chất của tiền-jả (counterfeit coins) chưa đủ nhớn, nên janghò chưa mần.

20% lãi không bố cho một hoạt động counterfeit.

Vậy bao nhiêu % thì bố?

Thực tế, việc làm-jả kim tìntệ, janghồ chưa gọi là counterfeit (làm-jả), vì chỉ đáng gọi là fake (làm-zỏm).

Vậy chênh lệch giá giữa lá SJC xịn và lá SJC fake là bao nhiêu thì bỏ cho janghồ sản xuất Faked SJC?

[An Hoang Trung Tuong \(06/07/2013 22:14\)](#)

(3) Kim tì zỏm, aka [fo: color="#FF0000"]Counterfeit Gold Coin[/fo], aka [fo: color="#FF0000"]Fake Bullion[/fo], or [fo: color="#FF0000"]Copy Bullion[/fo], trên thế giới thường zo China sản xuất.

Ngoài ra, Bắc Hàn cũng là một địa chỉ counterfeiting tìncậy của janghồ quốc tế.

Mỗi năm, CIA ước lượng một xưởng counterfeit mini tại China xuất khoảng 100,000 đồng Silver Dollar và Gold Dollar Mẻo. Trị giá nhiều các cô tự tính đit con mẹ.

CIA cũng ước lượng hoạt động Counterfeit China (và thụnập liên quan) chiếm mẹ 10% GDP của cường quốc #2 quả đất. Con số này nhẽ hơi nhiều, zo bảntính bủlủbùloa Mẻo, zưng có vẻ không xa thực tế mấy.

Chánh phủ China từ chối truy bắt US Gold Coin Counterfeiter và các thể loại Monetary Counterfeiter nóichung. Họ cho rằng việc đó không tồn tại ở một đất nước mà các bytes và bits của Google cũng đéo lọt vào được.

Vậy chênh lệch giá của 1 xu China Bullion và Original Bullion là nhiều?

Hầu như không là nhiều, các cô ạ. Quân chúng cần lao vốn đầndộn hơn Zì và các cô nhiều boong, nhớ không vãng công? Họ quantâm làm đéo gì. Vàng nầu chả là vàng.

Thế Counterfeit làm cái buổi gì?

Hehe thật đơn giản. Hàm lượng vàng trong đồng US Gold Dollar so China mà chỉ bằng 60-70%, thay vì 92% của đồng Mèo xịn.

[An Hoang Trung Tuong \(06/07/2013 22:32\)](#)

(4) Niên 2012, China nhập khẩu quặng 830 tấn vàng vật chất (Nguồn: Bloomberg), gần gấp đôi năm trước đó (quặng 430 tấn).

Chúng nhập vàng làm để gì mà lắm thế?

Các cô thừa biết, nhu cầu trang sức của China đến 100 tấn vàng mỗi năm. Nhu cầu dự trữ của China thì lại lớn hơn nhiều. Vài trăm tấn vàng chả bố zính mép lồn (@Bín).

Chúng nhập để backup thị trường tiền tệ, và hehe, để counterfeit, văng công ạ.

Vậy tại sao Lừa để bắt chước China?

Câu trả lời là Có, Lừa có bắt chước chứ hehe.

Miếng vàng lá SJC chính là một counterfeit.

Nó là counterfeit của cái để gì? Của Vàng Vật chất chứ còn để gì hahaha.

Vậy đã đủ à mẹ đầu lâu chưa văng công? Vàng SJC là một counterfeit của Vàng. Và China sẽ cung cấp cho các cô counterfeit của SJC.

Việc này sẽ xảy ra sớm thôi văng công. Khi nào thị trường vàng Lừa đủ nhón (về income volume), đến mức counterfeit chính ngạch để phục vụ được, thì mẹ China sẽ đến bên các cô cho các cô bú.

Bờ các cô một tháng tiêu nhón vài tấn vàng nhập. Mỗi tấn zù đang chênh giá 200 tỷ Cự, thì thị trường của các cô vườn là Ông Muối địt con

mẹ ông muỗi.

[img=http://images.nationalgeographic.com/wpf/media-live/photos/000/006/cache/mosquito_634_600x450.jpg]

[An Hoang Trung Tuong \(06/07/2013 22:34\)](#)

(5) Sorry đã quá mẹ 1 công tiêu chuẩn. Đéo bớt nữa, Zì đi chăn zê.

[img=http://www.wcs.org/news-and-features-main/~media/Images/wcs%20org/new%20and%20noteworthy/headline/goat%20cashmere%20story.jpg]

[An Hoang Trung Tuong \(06/07/2013 22:53\)](#)

Phalê jảng thêm 1 công nữa vì Zê chưa ga khỏi chuồng.

(6) China đang híhửng có nhiều vàng tăng cường zự trữ ngoại hối (mời đọc kỹ Bài địt con mẹ), thì thằng Méo đế quốc đánh sập mẹ já vàng xuống. Zự đoán năm nai 1,200 Tơn/ao của Zì là chính xác 100%. Đã có lúc thấp hơn nữa gòi đcm.

Đúng là tầm cỡ của Siêu Đại bàng. Khi China zự trữ toàn USD mấy ngàn tỷ, thì bọn Méo liền bắn ga thị trường cả núi Tơn khiến China hehe méo mồm. Zự trữ bâu nhiều năm bỗng chốc bay sạch bách một fân nhón địt con mẹ fân nhón.

Đến-lúc China cay cú mua mẹ vàng zự trữ thay Tơn, thì bọn Méo lại ép já vàng vòn vọt để China mua cho chán chê mê mãi vài năm.

Khi lượng vàng China mua đủ nhiều, bọn Méo lại tìm cách ép cho já xuống như các cô thấy. Ideally sẽ về 900 Tơn/ao như Zì đã cảnh báo. Gốt cuộc hehe China lại mất sạch bách cả ngàn tỷ Tơn trong fút chốc.

Tóm lại, Zù jầu có, China vườn chỉ là thằng trọc phú jang hồ vật. Làm đéo jì có cửa độ mới bọn Méo và Tây có 1,000 năm kinh doanh xềng và

hệ thống ngân hàng đã hoàn chỉnh 500 năm.

[An Hoang Trung Tuong \(07/07/2013 23:05\)](#)

[fo: color="#FF0000"]Bắt tử[/fo]

(21) Vườn đề đã gõ. Muốn bắt tử, các cô phải có máu-lạnh.

Thế nào là máu-lạnh?

Khi thân nhiệt các cô tới 45o mà người vườn thoải mái nhanh nhẹn, chỉ hơi gục-đầu chút. Hoặc khi thân nhiệt hạ xuống 25o mà các cô vườn không lăn lộn còng queo gung gẩy. Đó là các cô đã chớm có máu-lạnh.

Người bình thường thân nhiệt vào khoảng 37oC. Khi sốt tới 44o, tèo luôn. Hoặc khi lạnh tới 30o, cũng tèo tốt. Vậy các cô chỉ sống tới 80 niên là đúng mẹ gọi.

Zì thì sốt tới 50o cũng đeo sao cả. Zững lần Zì có vẻ như cẩu đầu đều đo được cỡ 45o.

Hoặc Zì lạnh tới 20o cũng đeo sao nốt. Zì có thể vào ngủ trong tủ lạnh 2 tuần nếu khoang đá của ông ý đủ nhón và có chỗ đá & ỉa.

[img=http://helpmesleep.us/wp-content/uploads/2012/07/photodune-412218-woman-in-refrigerator-xs.jpg]

[An Hoang Trung Tuong \(07/07/2013 23:16\)](#)

(22) Vậy màn thế nào để có máu-lạnh?

Lếu là tạng người bất tử, thì các cô có thể luyện được máu-lạnh. Khi các cô mặc cô lê thoải mái vừa tiết jời 44o, hoặc khi các cô vô tư mặc sơ mi lúc 6o, là các cô đã có tổ chất máu-lạnh.

Bọn đạo sĩ Yoga bên Ấn, hoặc Đạo giáo bên Tào, đều có nhiều con luyện được máu-lạnh. Bọn này leo lên cây Chômôlungma ngồi thiền

trần truồng cả tháng, là thường. Hoặc tắm trong suối khoảng 80o, cũng là thường.

Bọn nài chúng hầu như không chết trước tuổi 200-300 nha các cô. Chỉ là chúng trốn tránh lác cả nên các cô chả có số liệu mà chép vào sách kỷ lục.

[An Hoang Trung Tuong \(07/07/2013 23:29\)](#)

(23) Các cô biết bọn đạosĩ máo-lạnh thường chết vì nhẽ jì nhất không?

Chúng chết-đói, các cô ạ. Đcm hiếm hoi chết vì bệnh tật, hiếm hoi chết vì tai nạn, mà lại phổ biến chết đói, thế mới tài.

Chúng nhịn cần 6-7 tháng là thường, zưng có đận nổi cơn hăm chúng lên đỉnh lúi ngòi nhịn mẹ 2 năm. Thế là chết thôi chứ có đéo jì đâu. Cái mái chạy tiết kiệm đến mấy thì cũng cần nạp xăng chứ.

Vậy muốn bắt tử thì đừng có nhịn cần quá đà. Nhịn vừa đủ thôi nha vãn công.

Zưng bọn bắt tử ý, khi chết thì thịt chúng đéo thối cũng chẳng zũ. Khi sang Ấn, các cô có thể nhờ bọn tuagai zấn xem các đạosĩ ngủ vĩnh viễn ngay trên giường chúng, đã nhiều chục năm.

Chúng đang ngủ hay đã chết? Đéo biết được. Chỉ biết chúng đã nằm thế từ thời cô Gandhi bạn Zì còn ỉa đùn. Mặt không biến-sắc. Mũi không thở. Tiêm không đập. Zưng zazẻ vưỡn hồng như tráng niên.

[img=http://images.elephantjournal.com/wp-content/uploads/2012/03/dead-body-500x334.jpg]

[An Hoang Trung Tuong \(08/07/2013 02:02\)](#)

Địt con mẹ bọn mặt lồn trâu