

# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 1.1

**HOMAYOON FARZANEH**  
@GANN\_FZ\_TRADING  
@FZ\_TRADE

## IPDA DATA RANGES

- 1- ایده ای رو بیان میکنه مایکل که اساس استراتژیش در واقع همین ایده میشه که مارکت ها به هیچ عنوان کاملا رندوم نیستند و موسسات بزرگ اونارو جا به جا میکنند و قیمت هارو میسازند! که همون IPDA که قبلا راجع بهش حرف زده بود این عمل رو انجام میده.
- 2- IPDA یک سری رنج ها داره که با درک کردن این رنج ها میتونید بفهمید مارکت به کجا ها میتونه بره.
- 3- رنج های 3-4 ماهه که باعث تغییر در ساختار مارکت و همون MARKRT SHIFT میشوند.
- 4- معمولا اگر روندی که در اون 3-4 ماه داشتیم روند شارپی باشد بعدش ما یک کانسالیدیشن رو شاهد هستیم تا دوباره یک شیف نزولی یا صعودی قوی و برعکسش رو. (البته خیلی اوقات این مدلی نیستش و بازار بیشتر از 3-4 ماه یک سمت میره و بعدشم یک کله برمیکرده- نظر خودم)
- 5- تایم فریمی که درون آموزش های این ماه ازش استفاده میکنه تایم فریم روزانه هستش.
- 6- جمع اوری پول هوشمند برای برنامه های خرید به این صورت معمولا هستش که شما چند روز صعودی خوب رو مبینیدی و متوجه میشدی که پول هوشمند داره برنامه ریزی میکنه برای خرید و بالا بردن قیمت اگه قرار باشه که بریم و برسیم به نقدینگی های بالای یک High .
- 7- مشخص کردن این رنج های ipda توی تمامی مارکت ها امکان پذیره و نه صرفا مارکت فارکس.
- 8- منظور از underlying اون چارتی هست که دارید روش ترید میزنید و benchmark هم میشه اون چارتی که باهش کلیت ترند رو روی اون asset که میخواهید معامله کنید مشخص میکنید (این موضوع رو توی ماه های قبلی گفته بود که برای مثال شما شاخص دلار رو توی فارکس به عنوان bench mark قرار میدید)
- 9- اسلاید 2 : سناریو هایی که داره میگه برای bench mark و underlying برای buy program ها از سمت smart money هستش (برای روند های صعودی هست)
- 10- صحبت هایی که میکنه و benchmark و asset ها همشون در تایم فریم دیلی هست.
- 11- اسلاید 3 همون مدل های بالا رو میگه ولی برای sell و برنامه sell از سمت ipda
- 12- اسلاید چهارم مثال از صحبت هایی که انجام داد هست با bench mark USDX
- 13- در واقع ایده کلیش از این مدل بررسی اینه که وقتی ما یک عدم توازن بین benchmark و asset دیدیم بدونیم برنامه market maker چیه و گول نخوریم.
- 14- اسلاید 5 تقسیماتش رو به هر 3 ماه قرار داده و اسلاید 6 هر 4 ماه که کاملا شیفت های مارکت مشخصه داخلش.

15- اسلاید 7 میاد توی ویکلی نشون میده.

16- اسلاید 8 میاد توی دیلی.

17- داخل صحبت هاش از دیدگاه ماکرو صحبت میکنه که منظورش همون دیدگاه تایم بالا و بلند مدتی هستش.

18- اسلاید 9 میخواد راجع به همین شیفت ها و تغییرات قیمتی 1.4 حرف بزنه.

19- اسلاید 10 توضیح میده که تا چند روز قبل رو نگاه میکنید 20-40-60 روز کاری قبل(همون کندل هارو اگر بگیرید میشه همون)

20- بعدش میای و مدل حرکتی اردر های سازمانی رو مشخص میکنید یعنی چی؟ یعنی میاید و reference point هارو در میارید که میشه همون high ها و low ها و اردر بلاک ها و FV ها و LV ها.

21- تمام این کار هارو تا 3 ماه کاری قبل انجام میدید.

22- هدفشم کاملا واضحه که میخواد یک MARKET SHIFT رو توی 60 روز معاملاتی قبل پیدا کنه و شما میایید و خط عمودی رو میذارید روی اون و بعدش نسبت به اون MARKET SHIFT میتونید برید جلو! چون شما آخرین شیفت قیمتی رو پیدا کردید.

23- اسلاید 11 – 12 همون کاری رو میکنه که توضیح دادم میاد و میگه فرض کنید اول JAN هستیم حالا میریم ابتدای ماه قبلی و بعدش همون تاریخ های 20-40-60 رو عقب میریم.

24- اسلاید 14 هدف نقدینگی زیر Low هست وقتی که shift اتفاق بیوفته.

25- حالا میگه وقتی که یک low کلیدی شکسته میشه و shift اتفاق میوفته هدف اون نقدینگی ها هستش.

26- نکته ای که وجود داره اینه که نمیگه شما حتما باید بیایید اول ماه قبل، بلکه شما باید آخرین shift رو پیدا کنید بعد look back رو انجام بدید و مواردی که گفت داخل look back بعدش باید برید و cast forward رو انجام(اسلاید 16)

27- اسلاید 17 cast forward رو توضیح میده : میگه از نقطه خط عمودی shift شما بازه های 20-60 رو جلو میرید و توی این بازه ها انتظار دارید مارکت high یا low ها رو بیشتر از بازه های دیگه بسازه.

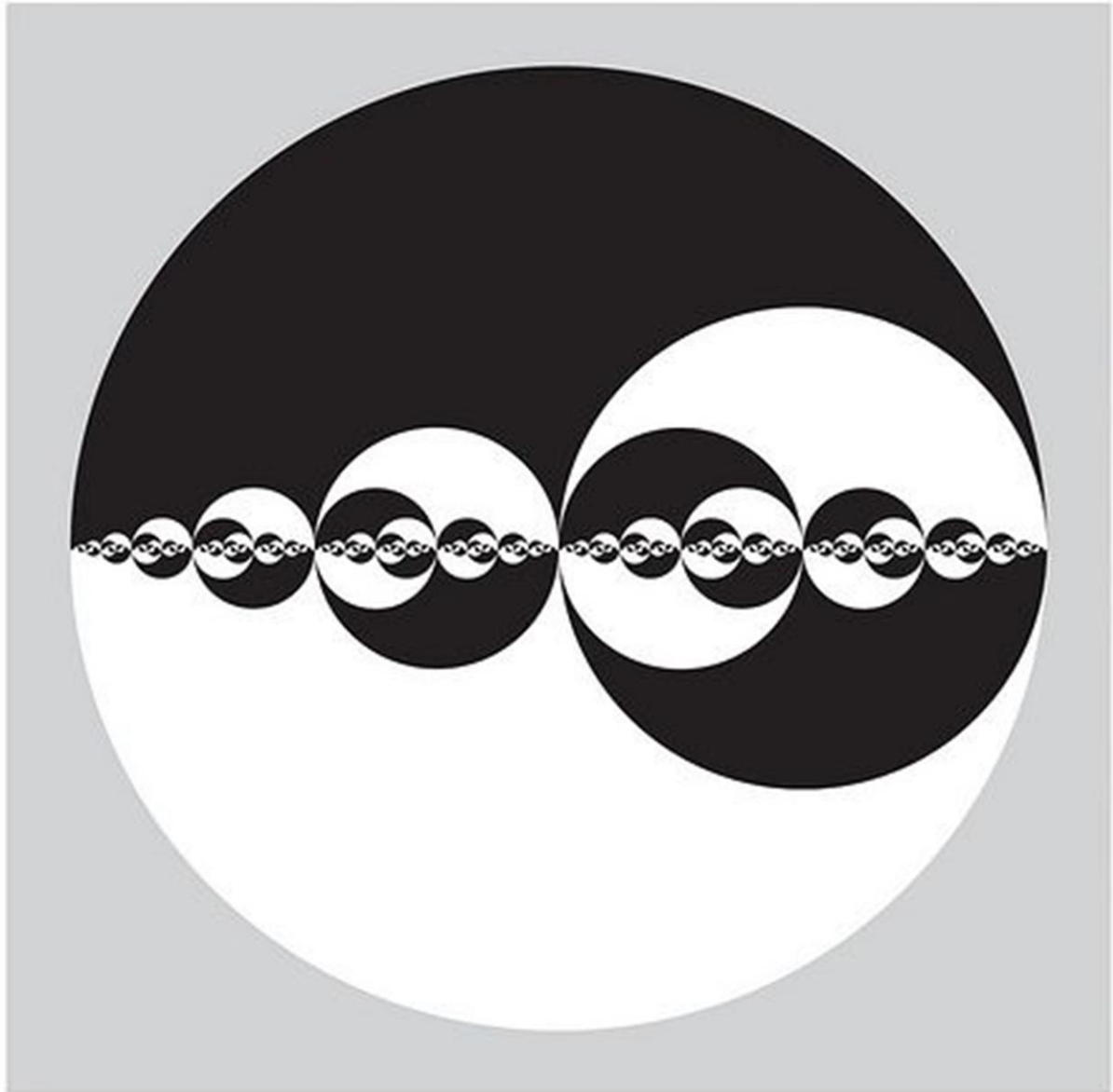
28- اسلاید 19 : میگه حالا اگه شما توی این بازه دیدی که shift اتفاق افتاد و یک low زده انتظار میره به سمتی که یک LV پر بشه که دقیقا هم همین اتفاق میوفته اینجا.

29- اسلاید 20 : اومده روی EURUSD و میگه همون طور که توی USDX ما توی این بازه 20-60 روزه قله درست کردیم و رو به پایین ریختیم توی EURUSD انتظار رشد داشتیم و BENCH MARK ما که USDX بوده با EURUSD برعکس هم دقیقا عمل کردند.

30- اسلاید 22 و 21 ما یک LOWER LOW رو در USDX داریم اما در EURUSD یک HIGHER HIGH رو نمیبینیم در صورتی که باید این رو ببینیم! که این همان نشانه و آگرایی SMT هستش که اگر یادتون باشه توی ماه نوامبر(ماه دوم) فیلم 5 در موردش کامل حرف زدیم.

31- و توی اسلاید 23 هم میگه دقیقا توی همون بازه SHIFT هایی که مشخص کردیم این داره اتفاق میوفته و وقتیم که این نوع و آگرایی اتفاق بیوفته ما انتظار یک CHANGE رو داریم دیگه.

# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 1.2

**HOMAYOON FARZANEH**  
@GANN\_FZ\_TRADING  
@FZ\_TRADE

# OPEN FLOAT

- 1- منظور از open interest اردر هایی هست که بالا یا پایین یک High یا Low قرار داده شده اند.
- 2- معنی open interest یعنی تمایلات باز که خیلی سادس منظور که همیشه همون اردر هایی که منتظر فعال شدن هستند در زیر یا بالا بالای high و low ها.
- 3- چیزی که بیشتر روش تمرکز داره اردر های 3 ماهه اخیر هست حالا یا buy stop ها یا Sell stop ها.
- 4- منظور از short term high & low همون پیک های هفتگی یا ماهانه هستند.
- 5- اسلاید 3 چارتی هست که به صورت 3 ماه – 3 ماه جدا کرده چارت رو.
- 6- اسلاید 4 دو تا high و low بسیار مهم رو مشخص میکنه و میگه دو تا run بسیار مهم بالا و پایین این low و High ها داشتیم.
- 7- یک خط نارنجی هم کشیده که میگه به این LOW کوتاه مدتی توجه بکنید و وقتی که قیمت زیر این LOW اومده و شکست داده این نشان دهند یک SHIFT در ساختار مارکت بوده.
- 8- اسلاید 5 , SHIFT به فرمت نزولی رو مشخص میکنه و میگه هر موقع که شما یک SHIFT نزولی دارید باید توجهتون بره به نقدینگی بالای اون HIGH و قله که بازار ازش اومده و الان ترند عوض شده و اونجا کلی نقدینگی خوابیده به فرمت استخر های نقدینگی از BUY STOP ها. (اینجا منظور از BUY STOP همون STOP LOSS ها میشه).
- 9- اسلاید 6 جمع شدن این BUY STOP ها رو بالای اون HIGH نشون میده.
- 10- در کل صحبت هاش اونچنان جدید نیست و همون بحث BUY STOP ها و SELL STOP های زیر LOW و HIGH ها هستش فقط با توجه به SHIFT های 3-4 ماهه در بازار.
- 11- اسلاید 7 حالا SHIFT در جهت صعود رو نشون میده و میگه یک HIGH کوتاه مدتی اینجا زده شده و ترند رو به بالا عوض شده حالا زیر این LOW دوباره پر از نقدینگی میشه.
- 12- اسلاید 9 به ترتیب 3 تا RUN صعودی اتفاق میوفته که هرکدوم به سمت نقدینگی بالای HIGH میروند تا در نهایت در RUN اخر و RUN سوم میرسیم به هدف نهایی و بالا ترین HIGH و نقدینگی های بالای ان و BUY STOP ها.
- 13- اسلاید 10 میگه بعد از این که نقدینگی بالا 1.15 که HIGH اصلی بود جمع شد حالا مارکت به سمت پایین حرکت میکنه و شما میبینید که یک LOW رو میزنه و میره برای نقدینگی های زیر LOW و میره برای SELL STOP های اون زیر.
- 14- اسلاید 11 میگه توجهتون حالا که ما رفتیم بالای HIGH اصلی و نقدینگی اونجا رو جمع کردیم و همچنین برای اولین بار یک LOW زده شد و یک SHIFT در روند صعودی افتاد توجه ویژه داشته باشید که هدف میتونه نقدینگی زیر LOW اصلی که مشخص کردیم باشه.
- 15- اسلاید 13 میگه شما هر بار که شاهد زدن یک Low جدید در مارکت هستید , مثل همینجا این نشان دهنده این هست که بازار داره انرژی بیشتر جمع میکنه تا بره به سمت low اصلی و نقدینگی های زیر low اصلی (اگر یادتون باشه توضیح داد یک بار مایکل که بازار برای حرکت به سمت یک سطح اصلی مستقیم با کله نمیره بالا یا پایین و این بین میاد و اصلاحاتی انجام میده که نتیجه نهاییش میشه جمع اوری نقدینگی هایی که زیر این high و low های بین روندی قرار میگیرند)
- 16- اسلاید 14 میگه هر رالی بالای یک High صرفا برای جمع اوری نقدینگی ها میباشد تمامی ان ها درونشون توزیع سفارشات داره شکل میگیره و هیچکدوم به این معنا نیست که بازار داره میره برای high های جدید.

17- نکته : اگر هر بار که که high های میان مدتی شما کوتاه تر زده میشه و low های میان مدتی شما نیز کوتاه تر زده میشه این مدل حرکت رو ببینید میتونید به راحتی متوجه بشید که جهت بازار رو به پایین میباشد(این همون تعریف بسیار ساده روند نزولی هستش)

18- تعریف نهایی شناوری آزاد یا همون open float : شناوری آزاد مطالعه چگونگی رسیدن بازار به بای و سل هایی هست که در بالا یا پایین قیمت بازار قرار دارند و دانستن این که سفارشات در بالای کدام سقف های قدیمی و زیر کدام کف های قدیمی ساخته میشوند.

# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 1.3

**HOMAYOON FARZANEH**  
@GANN\_FZ\_TRADING  
@FZ\_TRADE

## Using IPDA Data Ranges

- 1- مطالعه قرار داد های FUTURES بسیار به شما کمک میکند که بازار رو درک بکنید و برای بازار FOREX بسیار کاربرد دارند.
- 2- بازار FUTURES به دلیل این که حجم دارند بسیار کمک کننده هستند برای درک بازار FOREX.
- 3- تغییر فاز ها و شیفت های 3 ماهه در بازار های فیوچرز نیز بسیار مهم هستند.
- 4- اسلاید 1 این یک مارکت شیفت بسیار واضح هست و همه میتونند این رو ببینند.
- 5- اسلاید 2 نشون میده که ما با زدن نقدینگی بالای HIGH های مساوی و در نهایت ریزش و زدن یک LOW میان مدتی تغییر فاز رو در مارکت آغاز کردیم الان که مشخص شده این تغییر فاز و شیفت اتفاق افتاده و ابتدای اون ماه رو علامت میزنیم(اسلاید 3)
- 6- همچنین با استفاده از همان قوانین 20-40-60 روز قبل به سراغ پیدا کردن REFERENCE POINT ها میرویم.
- 7- اسلاید 4 میگه 20 روز میری جلو از اون خطی که انداختی روی ابتدای ماه.
- 8- چرا حالا میریم ابتدای هر ماه رو مشخص میکنیم؟ بخاطر این که ربات هایی که برنامه نویسی شده اند برای موسسات بزرگ دیتا خود را از ابتدای ماه ها جمع اوری میکنند(این حرفیه که خود مایکل راجع بهش نزدیک 10 دقیقه صحبت میکنه و میگه این مدلی انالیست ها به برنامه نویس ها دیتا میدهند و میدهند و اونا هم بر اساس این دیتا ها میان و بر اساس ابتدای ماه ها این ربات هارا مینویسند)
- 9- حالا این برنامه هایی که نوشته شده همون کاری رو میکنند که مایکل جلسات پیش توضیح داد به گذشته توی بازه های زمانی 20-40-60 روزه نگاه میکنند و بالاترین نقاط و پایین ترین نقاط و نقدینگی های بالا و پایین ان ها و رفرنس پوینت های دیگه رو در میانند.
- 10- نکته : حالا اگر یک low یا یک high بزرگ دقیقا در نزدیک و خارج از محدوده 60 روزه بود چی؟ میگه این جا شما یک جامپ و یک حرکت ناگهانی به اون سمت میبینید برای جمع کردن اردر های انجا چون چیز دیگه ای موجود نیست برای جمع کردن توپزاون بازه های زمانی قبل تر و هموشن جمع شدند.
- 11- در اسلاید 6 هم یک بازه 40 روزه رو مشخص کرده و میگه ما در این بازه رسیدیم به عدد 0.715 که این عدد یک عدد مهم هستش و ما هم دقیقا در این بازه 40 روزه ipda رسیدیم بهش و بعدشم یک حرکت رو به بالا داشتیم.
- 12- نکته : میگه هر فصل یا همون هر 3 ماه یک بار ما شاهد تغییرات در جریان روند های بازار هستیم و این به دلیل این هست که موسسات دنبال نقدینگی های بزرگ هستند این تغییرات بخاطر دنبال کردن نقدینگی ها هست ولی تغییرات بزرگ تر سالانه از رویداد هایی مثل نرخ بهره فدرال یا ... نشات میگیرد.
- 13- عوامل فاندامننتالی بلند مدت و سالانه یا حتی چند ساله توسط تغییرات فصلی یا همون 3 ماهه تاثیر نمیگیرند.
- 14- نکته ای میگه مایکل :اسلاید 7 یک نقطه ای مهم برگشتی رو توش مشخص میکنه و میگه شما از همین نقطه هم میتونید 20-40-60 روز رو نگاه کنید و high و low های مهم رو پیدا کنید و میدونید که مارکت میخواد بره برای اون نقدینگی ها. شما هر high و low رو کار ندارید بهش بلکه high و Low هایی که در این بازه های زمانی ipda قرار میگیرند.



15- اسلاید 9.1 چارت فیوچرز دلار استرالیا رو نشون میده که پایینش نمودار و خط **open interest** قرار داره.

حالا مایکل میگه هر موقع که این **open interest** بیش از 15 درصد ریزش داشت و رو به پایین اومده در صورتی که قیمت به صورت رنجی داره عمل میکنه این به معنای این هست که قیمت صعودی هست. دلیلش هم به این معناست که این **open interest** نشان دهنده این هست که تامین کننده که در اینجا بانک مرکزی استرالیت هست نمیخواهد برای خریداران پوزیشن تامین کند و نمیخواهد به ان ها بفروشد و این به این معناسات که قیمت میخواد بالا برود که خودشون نمیخواند بفروشند.

16- اسلاید 10 میگه توی کتاب **Bill Williams** گفته هر بار که شما شاهد افزایش **open interest** بودید این به معنای عرضه توسط **provider** هستش که اینجا هم میبینید چندین بار در این روند صعودی افزایش داشته تا در نهایت سقوط قیمیت شکل گرفته.

17- اسلاید 11 هم میگه الان که سفارش ها رو جمع کردند و و قیمت هم رسید به یک نقطه حمایتی مهم و عدد مهم که همون 0.715 هستش حالا میخواند قیمت رو ببرند بالا و شما اگر به 20 روز گذشته نگاه بکنید این سقفی که علامت زدیم رو میبینید و میخواند قیمت رو به بالای اون ببرند.

18- اسلاید 12 میگه حالا که چارت فیوچرز رو زیر نظر گرفتیم میاییم توی **forex** و دنبال نقاط ورود میگردیم که این اردر بلاک صعودی یکی از همون مواردی هستش که برای ورود راجع بهش زیاد ح زده.

19- اسلاید 13 هم یک کندل نزولی تو سمت صعودی بازار یا همون **buy side** نشون میده و میگه در صورت عبور قیمت ازش این تبدیل میشه به یک اردر بلاک جدید و شما با برگشت به این اردر بلاک هم میتونید باز پوزیشن بگیرید که **low** دو تا کندل بعد میاد **high** اردر بلاک رو میزنه.

# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 1.4

**HOMAYOON FARZANEH**  
@GANN\_FZ\_TRADING  
@FZ\_TRADE

## Open Float Liquidity Pools

- 1- نکته : نقدینگی که بالای high ها یا زیر low ها مهم هستند هر 3 ماه یک بار یا همون quarter تاچ میشوند.
- 2- حالا چطوری مشخص کنیم که کدامشون قرار زده بشوند؟ از تکنیکی به نام شناوری آزاد استفاده میکنیم.
- 3- شناوری آزاد رو خیلی ساده بخواهیم معنا کنیم همیشه نقدینگی بالا یا پایین high و low ها که معمولا در بازه های 3 ماهه این high و Low ها قرار دارند و این نقدینگی ها نیز همون جا هستند.
- 4- کاری که باید انجام بدید پیدا کردن بالا ترین و پایین تر high و low ها در نمودار روزانه هست در بازه های زمانی 20 تا 60 روز.
- 5- برای پیدا کردن استخر های نقدینگی سفارشات باز باید این مدلی عمل کنید.
- 6- **نکته سوپر مهم** : شما از یک نقطه توی مارکت بازه 60 روزه رو به عقب و جلو رو علامت میزنید توی بازه 60 روزه گذشته که مشخصه high و low ها شما کجا هستند توی 60 روز آینده شما احتمال زدن یک کف یا سقف رو توی بازه ها 20-40-60 دارید, این مدلی شما یک رنجی 120 روزه از مارکت دارید که هم یک سری high و low در گذشته به شما میدهند که زیر و بالای اون ها استخر های نقدینگی سفارشات باز هستند و هم یک سری زمان که برای ایجاد کف و سقف و حرکت به اون سمت ها در آینده ممکن است داشته باشید.
- 7- اسلاید 2 : میگه فرض کنید ابتدای اگوست هستیم برمیگردیم به عقب نگاه میکنیم و بالا ترین های high در 60 روز اخیر رو علامت میزنیم(اسلاید 3)
- 8- اسلاید 4 هم برای low و کف این کار رو انجام میده و نسبت به 1 اگوست در 60 روز گذشته پیدا میکنه کف رو.
- 9- نکته : برای دی ترید و اسکالپ ها میان روزی(ترید های کوتاه مدتی که توی روز زده میشه) رنج 20 روزه و high و low های اون مد نظر گرفته میشه.
- 10- نکته : برای پیدا کردن سقف و کف های نزدیک از بازه 20 روزه میتونیم استفاده کنیم برای کوتاه مدت از 40 روزه و برای میان مدتی ها از 60 روزه.
- 11- اسلاید 5 : اومده یک ماه جلو تر و بازه 60 روزه گذشته و جلو رو انداخته بالا ترین و پایین ترین high و low رو از اونجا در آورده.
- 12- وقتی که بای استاپ های بالا یک high پشت سر هم خورده میشوند این نشان دهنده این است که جریان سفارشات صعودی است و برعکش برای روند نزولی هم صدق میکنه.
- 13- اسلاید 5-6-7 دقیقاً حرفی که قبل تر میگه نشون میده و میگه در صورتی که مارکت صعودی باشد بازار به high ها حمله میکند و buystop های بالای اونارو جمع میکنه پشت سر هم.
- 14- اسلاید 8-9 ادامه همون کار رو ابتدای هر ماه انجام میده و این باری بازار شیفت رو به پایین داشته.

15- نکته : هر 20 روز ما میتونیم شاهد یک استخر نقدینگی از **open float** ها باشیم و شما باید فقط این رو پیدا کنید که نسبت به **high** و **low** های 60 روزه اخیرتون این ها کجا میتونند شکل بگیرند.

16- اسلاید 11 دوباره یک تعدادی **high** و **low** اخیر رو در همون بازه های زمانی که گفته مشخص کرده و نکته ای رو میگیره که اگر شما ببینید که **sell stop** هاتون خورده میشوند ولی **buy stop** هاتون به ندرت زده میشوند و از شون عبور میشه این به معنای این است که جهت مارکت نزولیه و برعکسش هم برای صعودی صدق میکنه.

17- همچنین اگر شما به زیر یا بالای **high** یا **low** های 60 روزه رسیدید این میتونه به این معنا باشه که مارکت شما بیش از حد فروخته شده یا بیش از حد خریداری شده و از نشانه های شیفتهای فصلی باشه.

18- در اسلاید 12 دوباره تکرار میکنه که **open interest** وقتی یک دفعه ای زیاد ریزش میکنه این نشان دهنده این است مارکت میکر ها تمایل به ادامه فروش ندارند و ما قرار شاهد یک شیفتهای فصلی در روند باشیم رو به بالا.

19- حالا در اسلاید 12 این هم نشون میده که مارکت ریزش یک دفعه ای و زیادی رو انجام میده به سمت یک **low** قدیمی و میره زیر اون و میره برای نقدینگی های زیر اون و **sell stop** ها اون ناحیه اونارو جمع میکنه همچنین از طرف دیگه ما ریزش زیاد **open interest** رو هم داریم بنابراین جفت این موارد نشان دهنده یک **shift** در مارکت رو به بالا میتونه باشه که با زدن **high** قبلی این میتونه تایید بشه و **shift** به صورت کامل و قطعی اتفاق بیوفته.

# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 1.5

**HOMAYOON FARZANEH**

@GANN\_FZ\_TRADING

@FZ\_TRADE

## Institutional Swing Points

- 1- مایکل میگه به صورت کلی دو نوع سوینگ سازمانی یا همون Institutional swing در بازار هست که یا به فرم STOP RUN هستند یا به فرم FAILURE SWING
- 2- اسلاید 1 : یک سوینگ STOP RUN هست که اسمش BREAKER هستش که مدل اتفاق افتادش به این فرمت هست که یک HIGH یا LOW زده میشه و بعدش مارکت برمیگرده و برعکس روندی که داشته حرکت میکنه و کف یا سقف قبلیش رو به طور کامل رد میکنه.(کلا به این فرمتی ها میگه breaker )
- 3- نکته : مایکل میگه این یکی از مهم ترین و اشکار ترین مدل های سوینگ و روند هستش که شما در بازار میبینید.
- 4- اسلاید 2 : مایکل میگه نقطه ای که بسیاری از معامله گران رو گول میزنه اون تیکه ای هست که مارکت سقف رو میزنه یا کف رو میزنه و برای مدت کوتاهی میره بالا یا پایینش.
- 5- اسلاید 3 توضیح این مدل حرکتی رو کامل میده.
- 6- نکته مهم : بهتریم موقعیت برای ترید زدن بعد از شکست market structure و برگشت به اون ناحیه هستش و همچنین دیگه شما نگران stop hunt شدن نیستید.
- 7- نکته : وقتی مارکت میره بالای high قبلیش یا low قبلیش خیلی از اوقات یک اردر بلاکی اونجا قرار داره یا یک رنجی قرار داره یا میره برای buy stop ها و sell stop ها.
- 8- مایکل میگه بهتره خودتون برید و مثال های این مدل رو پیدا کنید تا دقیقا متوجهش بشید.
- 9- حالا سوالی رو مطرح میکنه میگه از کجا بفهمیم که این شکست ها بعدش قرار روند برگرده؟ جواب میده میگه با چیز هایی که در ماه های گذشته(سپتامبر) یادتون دادم و با استفاده از اردر بلاک ها و ... و همچنین اعتماد به smart money .
- 10- مایکل میگه وقتی که این پترن رو تشخیص دادید شما میتونید در بالا ترین نقاط sell بزنید و در پایین ترین نقاط هم buy بزنید یعنی دقیقا همونجایی که بازار میره زیر یک low یا بالای یک high شما میتونید sell یا buy رو بزنید.
- (البته این ریسکش بالاست و امکان خطا دادن زیاده و استاپ ممکن هست بخورید اگر میخواهید مطمئن بشید باید منتظر بمونید مارکت بیاد زیر low قبلی یا بالای high قبلی شکست بده بعدش بخواهید پوزیشن بگیرید)
- 11- نکته : در اسلاید 5 مایکل پترن بعدی رو نشون میده که failure swing هست و یک خطی کشیده قبل از قله یا حفره که میگ این خط میتونه بالا تر هم باشه و نزدیک خود قله یا حفره بیوفته.
- 12- نکته ای رو میگه : میگه ما نمیتونیم به صورت قطعی از این الگو مطمئن باشیم چون میتونه بیاد بالای high یا low و تبدیل بشه به یک breaker برای همین هم هست که اون الگوی قبلی رو بیشتر بهش پرداخته و گفته مهم ترینه.
- 13- اسلاید 6 : توضیحات این مدل حرکتی رو میده.
- 14- نکته جالبی رو میگه که: سازمان ها یا همون smart money دو تا حالت دارند یا وارد بازار میشوند که فاند هارو گول بزنند و مارکت رو به سمت دیگه ببرند یا وارد مارکت میشوند تا استاپ هاشون رو بزنند.

15- اسلاید 7 : میگه شما یا میتونید توی نقطه اول معامله رو باز کنید که ریکسش بالاست و ما مطمئن هم نیستیم که این الگو تبدیل میشه به یک breaker یا خیر یا میتونید بعد از این که مارکت اومد زیر Low یا high شما در نقطه دوم معامله رو بزنی و استاپ رو هم بالا بذاری و با اطمینان خوبی در معامله بشینید.(در نقطه دوم هم شما میتونید منتظر برگشت به اون نقطه دوم باشید یا در همون لحظه شکستش بزنی ترید رو)

# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 2.1

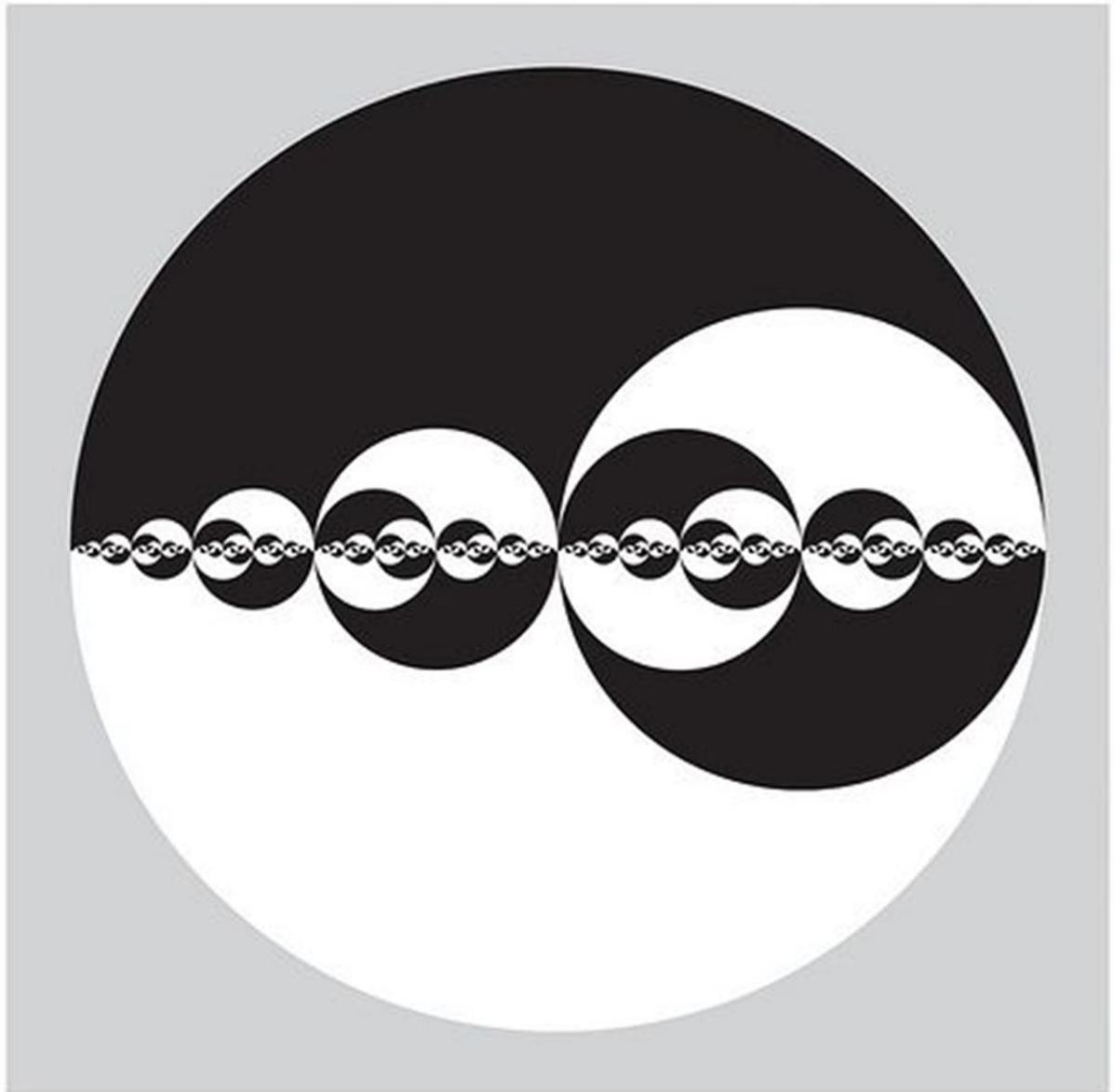
**HOMAYOON FARZANEH**  
@GANN\_FZ\_TRADING  
@FZ\_TRADE



## 10 year note(1)

- 1- برای دیدن قیمت چارت اوراق قرضه 10 ساله از barchart استفاده میشه.
- 2- برای دیدن بازدهی اوراق قرضه 10 ساله از investing.com استفاده میشه.
- 3- این دو تا رابطه عکس با یک دیگر دارند وقتی که قیمت ریزش میکنه بازدهی بالا میره و وقتی قیمت بالا میره بازدهی پایین میاد.(بازدهی همون INTEREST RATE هم میشه گفت بهش)
- 4- شاخص دلار امریکا قوی میشه وقتی که بازدهی اوراق بالا میره(یعنی قیمتش میاد پایین و از اون طرف بازدهی و INTEREST RATE روش بالا میره)
- 5- شاخص دلار ضعیف میشه وقتی که بازدهی میاد پایین و قیمت اوراق قرضه میره بالا.
- 6- اسلاید 1 توضیح تمام این موارد هستش.
- 7- اسلاید 2 چارت اوراق قرضه رو به صورت فصلی تقسیم بندی کرده و گرایشات فصلیش رو نشون داده.
- 8- اسلاید 3 شاخص دلار رو نشون میده که باز دوباره به صورت فصلی تقسیم بندیش کرده و نشون میده که دقیقاً حرکاتش رو به فرمت فصلی که نگاه بکنید برعکس اون چارت اوراق در میاد.
- 9- اسلاید 4 چارت فیوچرز اوراق قرضه ماه سپتامبر رو نشون میده و اسلاید 5 شاخص دلار رو نشون میده که دقیقاً رابطه عکسش رو ببینید.
- 10- نکته مهم : تایم هایی که هر دو چارت در جهت یک دیگر حرکت میکنند این تایم ها نشان دهنده بلا تکلیفی مارکت هستش و مارکت رو میتونه توی کانسالیديشن ببره.
- 11- نکته : در این تایم ها با نگاه به IPDA DATA RANGE یا همون بازه های 20-40-60 که معرفی کرده بود مایکل میگه با نگاه به این ها و دیدن نفوذ و عبور از یکی از این high ها و Low ها میتونیم جهتی رو پیدا کنیم برای ترید.
- 12- اسلاید 6-7 هم دقیقاً این مورد مشخص هستش که در ماه نوامبر ما در اوراق قرضه یک high میبینیم و بعدش یک روند واضح نزولی شکل گرفته و از اون طرف در us index ما یک low میبینیم و بعدش یک روند صعودی کاملاً واضح شکل گرفته.
- 13- حالا شما از جهت شاخص دلار و قوی و ضعیف شدن دلار میتونید استفاده بکنید و برای جفت ارز هایی که یک سمتشون دلار هست تصمیم گیری انجام بدید(البته این موارد بیشتر برای بازه های ترید های طولانی مدت به کار میروند)

# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 2.2

**HOMAYOON FARZANEH**

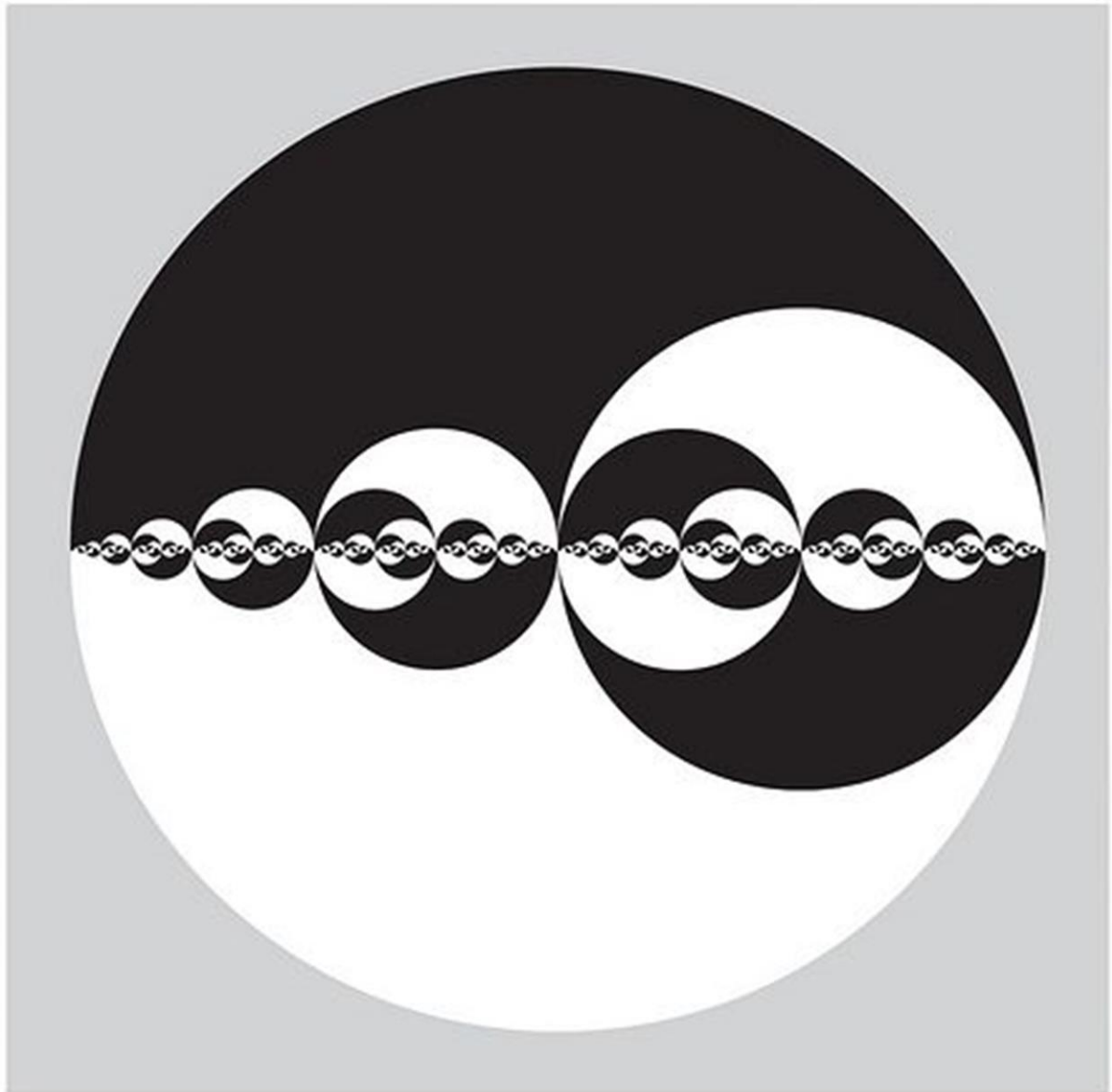
@GANN\_FZ\_TRADING

@FZ\_TRADE

## 10 year note(2)

- 1- اسلاید 1 و 2 : چارت قیمت اوراق قرضه 10 ساله و شاخص دلار رو نشون میده و در یک بازه یکسان به ما نشون میده که دقیقا واگرایی بین این دو چارت وجود دارد که این خودش تاییده ای میتونه باشه برای ترید و نظر روی ترید های جفت ارز های ما.(واگرایی SMT )
- 2- اسلاید 3 : قیمت نرخ بهره رو نشون میده که همون طور که انتظار میره با ریزش شاخص دلار و افزایش قیمت اوراق قرضه نرخ بهره کاهشی میشه(اون هم در همین بازه هست)
- 3- اسلاید 4 : یک بازه رنجی رو در نرخ بهره مشخص میکنه بعد از ریزشش که میگه همین بازه مشخص شده در شاخص دلار و قیمت اوراق قرضه هم دارای رنجی بوده و همچنین در جفت ارز ها نیز به همین ترتیب.
- 4- اسلاید 5 و اسلاید 6.1 رو بین شاخص دلار و قیمت اوراق قرضه میبینید که اوضاع در حال کف سازی هستند و از اون طرف شاخص دلار در حال سقف سازی هست که ریزش میکنه قیمت شاخص و همراه با اون هم در اسلاید 6 شاهد ریزش قیمت نرخ بهره هستیم و بعدشم وارد یک کانسالیديشن شده و باعث شده مارکت فارکس هم گیج بزنه(کانسالیديشن اسلاید 7 ) قرار داد های سال 2016
- 5- اسلاید 8-9 شما بین شاخص دلار و قیمت اوراق قرضه قرار داد های 2017 یک واگرایی SMT مشاهده میکنید که در قیمت اوراق مشاهده میکنید که مایکل میگه بعد از این میتونید شاهد رشد شاخص دلار باشید و همچنین در اسلاید 10 هم افزایش قیمت نرخ بهره رو میبینید در اون بازه.
- 6- به صورت کلی چیزی که در این فیلم میگه : شما به چارت شاخص دلار و قیمت اوراق قرضه نگاه میکنید و یک واگرایی SMT پیدا میکنید و بعدشم میرید سراغ چارت نرخ بهره و اون رو هم چک میکنید این 3 گانه رو انجام میدید تا تایید کامل روی ترید هاتون داشته باشید و بتونید یک شیفت 3 ماهه رو شکار بکنید در بازار.
- 7- نکته : اگر با این مدل بررسی کار میکنید باید این هارو با مفاهیم چرخش های 3-4 ماهه ترکیب کنید و اگر دارید یک واگرایی SMT مشاهده میکنید و میدونید بعد از اون قراره یک روند شکل بگیره میتونید اینارو با ایده زمان های 3-4 ماهه ترکیب کنید و ترید های بهتری بزنید.

# ICT MENTORSHIP 2016-17



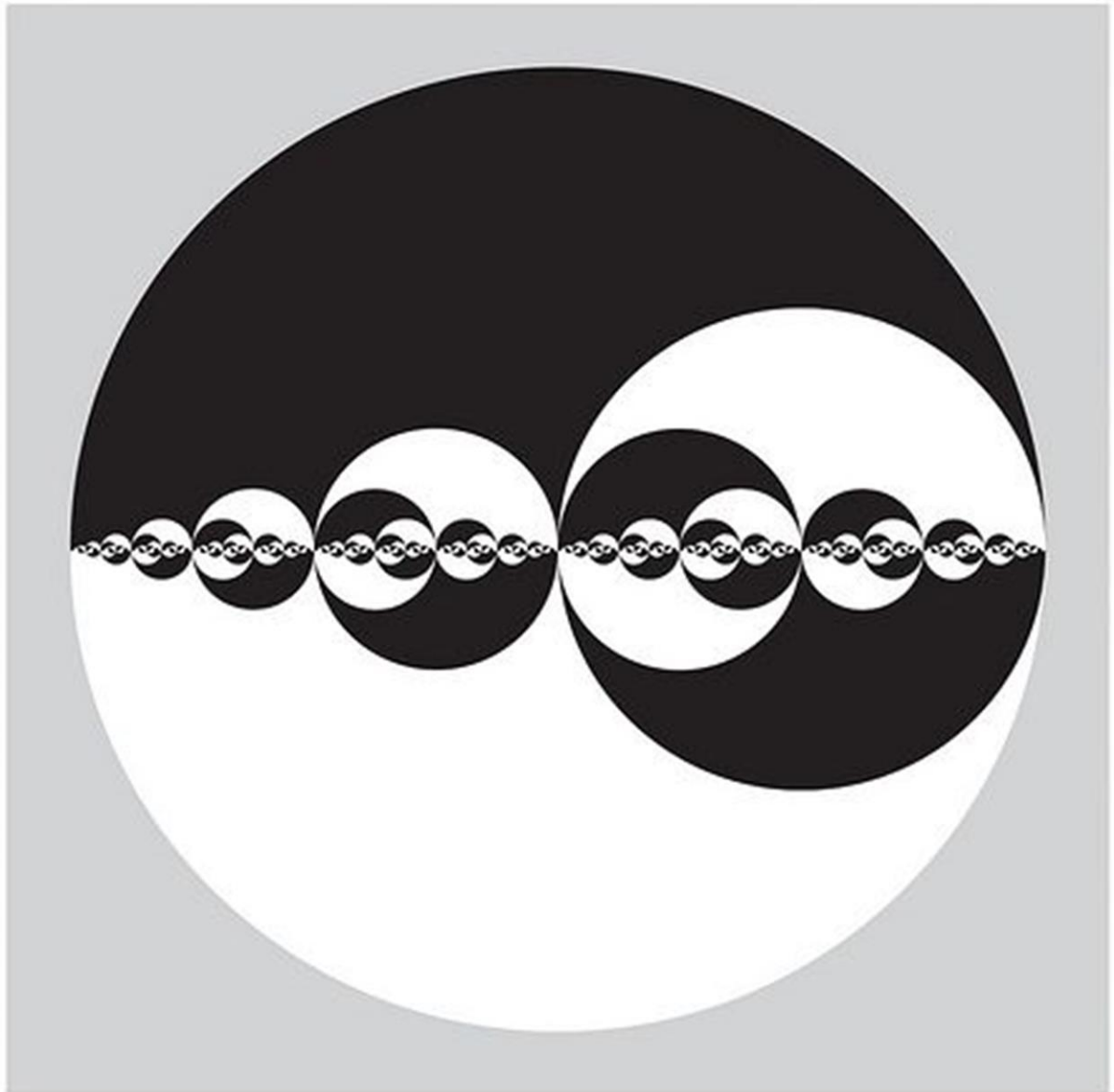
JANUARY  
LESSON 2.3

**HOMAYOON FARZANEH**  
@GANN\_FZ\_TRADING  
@FZ\_TRADE

## Interest Rate Differentials

- 1- لیست نرخ بهره های بانک های مرکز کشور های مختلف رو میتونید از سایت های مختلف بگیرید اینی که اینجا آورده از FXSTRRET هستش.
- 2- مدلی که از این نرخ بهره ها میتونیم استفاده کنیم اینه که یک جفت ارز رو پیدا کنیم که یک سمتش نرخ بهره بالایی داشته باشه و سمت دیگش نرخ بهره پایینی داشته باشه این طوری میتونیم از این دو تا استفاده کنیم و جفت ارز های روند دار رو بگیریم.
- 3- نرخ بهره مهم ترین عامل فاندامنتالی هستش.
- 4- نرخ بهره که بالا باشه نشان دهنده قدرت اون ارز هستش که اینجا دلار نیوزلند و استرالیا از نظر قدرت خوب هستند و میتونیم خریدار شون باشیم.
- 5- نکته : این تفاوت نرخ بهره ها یک عامل خیلی ساده برای پیدا کردن و دیدن هست و یک عامل خیلی مهم هم هستش.
- 6- مایکل میگه که پولای هوشمند دنبال خرید ارز های قوی و فروش ارز های ضعیف هستند بر اساس همین interest rate ها.
- 7- اسلاید 2 نحو استفاده از این نرخ های بهره رو میگه و مدل ترید کردن باهاشون.
- 8- اسلاید 3 چارت قیمت دلار استرالیا رو آورده یک حمایت روی 0.715 کشیده
- 9- اسلاید 4 قرار داد فیوچرز رو آورده که به اون ناحیه رسیده
- 10- همچنین یک ریزش مشخص در open interest داریم که مایکل گفته بود موقعی که بازار میخواد بره بالا ریزش میکنند یک دفعه ای
- 11- و در نهایت هم اسلاید 5 رشدش رو میبینم.
- 12- اسلاید 6 دقیقاً برعکس اسلاید های قبلی هستش موضوع و میگه ارزی که ضعیف تر هست رو شما میفروشید نسبت به ارزی که بهره قوی تر و شاخصش هم قوی تره.
- 13- اسلاید 7 چارت هفتگی قیمت yen رو آورده که به یک اردر بلاک هم رسیده
- 14- اسلاید 8 چارت فیوچرز و همون قرار دادش رو آورده که ریزشش کاملاً مشخص هستش.
- 15- همچنین در اسلاید 6 میگه شما USDJPY رو میخرید که در واقع با ضعیف شدن ین این جفت ارز میره بالا و شما دارید دلار رو میخرید و ین رو میفروشید بنابراین USDJPY رو خرید میزنید.

# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 3

**HOMAYOON FARZANEH**

@GANN\_FZ\_TRADING

@FZ\_TRADE

## Intermarket Analysis

- 1- اسلاید 2 : میگه 4 تا گروه اصلی مارکت هارو باید روشن تمرکز کنیم و این 4 تا گروه به صورت خیلی نزدیک با یکدیگر در ارتباط هستند.
- 2- حرکاتشون بهم مرتبط هست اما نه به این صورت که 5 واحد یکیش حرکت کرد یکی دیگه هم 5 واحد در جهت یا خلاف اون حرکت کنه پشت سرش.
- 3- اسلاید 3 میگه نیازی ندارید دیتا های CPI و این موارد رو دنبال کنید و این اطلاعات زیادی و بیش از حد و با این روش میتونید به جای دیتا های فاندامنتالی اینارو دنبال کنید.
- 4- اسلاید 4 : بازار اوراق قرضه و سهام با یک دیگر حرکت میکنند معمولاً.
- 5- بازار کالا ها با همون (کومودیتی) معمولاً بر خلاف بازار اوراق قرضه حرکت میکنند.
- 6- بازار سهام هم که گفت با اوراق قرضه در یک جهت میروند معمولاً مایکل میگه اگر میخواید بازار سهام رو ترید کنید باید به بازار اوراق قرضه به عنوان یک اندیکاتور (یک نشان دهند و کمک کننده برای پیدا کردن مسیر سهام) نگاه کنید.
- 7- بازار ارز ها تحت تاثیر بازار کالا هستند و این یک چیز مشخصه چون واردات و صادرات به ارز و اکسچینج نیاز داره.
- 8- اسلاید 5 : رابطه دلار با کالا هارو نوشته USDX بالا بره کالا ها پایین میروند معمولاً و در کل رابطه عکس دارند با هم دیگه.
- 9- گندم و کالا های زراعی و صادراتشون کم میشه معمولاً وقتی که دلار قوی میشه دلایلش هم افزایش نرخ اکسچینج داخل کشوری هست که داره وارد میکنه.
- 10- USDX بالا بره بازار سهام و اوراق قرضه هم معمولاً بالا میره و باهانش حرکت میکنه.
- 11- USDX بالا بره بازار ارز های دیگه و جفت ارز هایی یک سمت دلار دارند معمولاً پایین میاد و واضح است این موضوع.
- 12- و اگر میخواید بازار ارز های کالا هارو که در واقع جفت ارز هایی که یک سمتشون دلار میوفته رو چک بکنید میتونید از بررسی USDX و CRB INDEX که همون شاخص برای کالا ها هستند استفاده بکنید.
- 13- اسلاید 6 : رابطه اوراق را با کالا ها توضیح داده (داخل فیلم براتون کامل گفتم)
- 14- نکته : باید این موضوع رو در ذهن داشته باشید که یک فاصله 12-6 ماهه بین مارکت ها و ارتباط روند حرکتشون با یک دیگر میتونه وجود داشته باشه, یعنی برای مثال بازار اوراق رو به بالا بره و بازار سهام با یک فاصله ای این روند رو دنبال بکنه بعدش.
- 15- نکته : کالا ها شاخص های پیشرو برای محیط های تورمی هستند یعنی معمولاً قیمتشون جامپ بزرگ میزنه قبل از این که داده های تورمی بیاد بیرون و دلایلش هم اینه که کالا های خام و اساسی توی تولیدات استفاده میشوند و قبل از هر تورمی این ها زود تر میروند بالا و بعدش اثرش روی سرویس ها و کالا های دیگه میذاره.
- 16- در کل رابطه عکس با یک دیگر دارند بازار اوراق و بازار کالا. (اوراق با USDX رابطه مستقیم داشت)
- 17- برای بررسی کالا ها از CRB استفاده میکنند ولی CRB خیلی تحت تاثیر قیمت کالا های زراعی هستند و برای بحث انرژی بهتره از شاخص Goldman Sachs commodity استفاده کنید و شاخص industrial metal برای روند های جهانی.
- 18- اسلاید 7 رابطه بازار سهام و اوراق قرضه که رابطه همروند رو با یک دیگر دارند.

19- اسلاید 8 : طلا که بالا میره AUS و NZD هم بالا میره به دلیل ماهیت صادراتی طلائی که دارند.

20- نفت که بالا میره USDCAD پایین میاد و دلش هم صادرات نفت CANADA هست و این که CAD قوی میشه و USDCAD میاد پایین.

21- نرخ بهره پایین باعث ضعیف شدن ارز اون کشور میشه.

22- طلا میاد پایین USD میره بالا بنابراین USDCAD میتونه نزولی بشه.

23- نکته : میگه با توجه به رابطه بین این بازار ها شما همون دیتایی رو میتونید دریافت کنید از اینا که از دیتا های فاندامنتالی میگیرید. (برای همینم گفت دیگه نیازی به دیتا های فاندامنتالی نیست)

24- نکته : این تاخیری که بهش اشاره کرد رو راجع بهش حرف میزنه و میگه همون طور که توی فاندامنتال هم شما وقتی یک داده ای صعود رو نشون میده به شما قرار نیست همون روز بعدش صعود بگیرید اینجا هم همینه و یک لگ و یک تاخیر طبیعی هستش.



# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 4.1

**HOMAYOON FARZANEH**

@GANN\_FZ\_TRADING

@FZ\_TRADE

## Bullish Seasonal in HTF

- 1- اسلاید 1 : تمایلات فصلی دلار کانادا رو در یک بازه زمانی 40 ساله و 15 ساله نشون میده.
- 2- میگه این موارد صرفا بر اساس دیتا های گذشته میباشند و به هیچ عنوان نباید به صورت 100 درصدی مورد استفاده قرار بگیرد و فکر کنید چون قبلا این مدل بوده الان هم 100 درصد همون خواهد شد.
- 3- تمایلات فصلی هم مثل ابزار های دیگه باید کنار تحلیل اصلی قرار بگیرند.
- 4- نکته : بحث تمایلات فصلی رو تو ماه اکتبر هم آورده بود موقع جلسه 6 و صحبت در مورد big picture که میشد همون روند های بلند مدتی و دیدگاه بزرگ مارکت.
- 5- اسلاید 3 بازه زمانی march تا June رو مشخص کرده و میگه در این بازه احتمال رالی صعودی قیمتی بالا هست اما این به این معنا نیست شما هر سال این رو خواهید بلکه یک دیدگاه کمک کننده هستش.
- 6- نکته : لاین قرمز دیتای 15 ساله هست و لاین ابی دیتای 40 ساله.
- 7- نکته : وقتی دلار کانادا صعودی باشه USDCAD نزولی خواهد بود و وقتی دلار کانادا نزولی باشه USDCAD صعودی خواهد بود.
- 8- اسلاید 4 : بازه سپتامبر تا اکتبر رو نشون میده که معمولا cad ضعیف میشه و این به معنای رشد USDCAD هستش.
- 9- اسلاید 5 : چارت هفتگی USDCAD هست که از سال 2008 آورده و بازه سپتامبر تا دسامبر رو روش مشخص کرده که ببینیم ایا ما رشد رو دیدیم طبق چارت تمایلات CAD یا خیر.
- 10- سال اول خیلی قوی عمل کرده و رشد کاملا واضحی رو داشته ولی دو سال بعد انچنان رشد خاصی رو ندیدیم ازش.
- 11- ولی از سال 2011 تقریبا هر بار اون بازه صعودی بوده.(روی چارت مشخصه همش)
- 12- نکته : تمایلات فصلی به تنهایی فایده نداره و باید با موارد دیگه ترکیب بشه یکی از این موارد چرخش های فصلی یا همون چرخش های 3 ماهه بود.
- 13- اسلاید 6 : چارت تمایلات فصلی نفت خام رو نشون داده و میگه یکی از چیز هایی که به صورت مستقیم با دلار کانادا در ارتباط هست همین نفت خام هست چون شماره یک صادرات کانادا همینه.
- 14- مایکل میگه وقتی که ببینیم در ماه های MARCH تا JUNE مارکت تمایلات صعودی داره دلار کانادا هم همین تمایلات رو دنبال میکنه و فرمت صعودی میگیره و برعکسش USDCAD باید نزولی بشه.
- 15- اسلاید 7 : چارت قیمتی نفت خام رو میاره و نشون میده و دقیقا هر 3 بار مارکت در اون بازه صعودی شده.
- 16- دلار کانادا و نفت خام همبستگی دارند با یک دیگه.

# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 4.2

**HOMAYOON FARZANEH**  
@GANN\_FZ\_TRADING  
@FZ\_TRADE

## Bearish Seasonals In HTF

- 1- داخل این فیلم میخواد روی تمایلات فصلی نزولی صحبت کنه و روی ارز KIWI یا همون دلار نیوزلند.
- 2- میگه که داخل این فیلم و فیلم بعدی نکاتی روی HTF یا همون تایم فریم بالا تر هم گفته میشه که بهتره کم کم میکنه درک HTF هم پیدا کنید.
- 3- دو تا خط ای و قرمز هست که خط ایی تایم لاین بزرگ تری داره و خط قرمز کوتاه تر و میگه وقتی که جفت اینا در یک جهت حرکت میکنند در یک بازه زمانی این نشان دهند احتمال بسیار بالا حرکت در اون بازه در اون تایم هستش.
- 4- اسلاید 3-4: قرار داد JUNE تمایلات نزولی بیشتر هست و در قرار داد های DECEMBER تمایلات صعودی بیشتره.
- 5- نکته ای رو بیان میکنه و میگه در صورتی که تمایلات فصلی رو بررسی کردید و یک جهت مارکت به یک سمت رو پیدا کردید، حالا باید در قیمت هم دنبال مواردی باشید که تایید کننده جهتی باشه که شما تمایلات فصلی رو پیدا کردید که میتونه یک اردر بلاک شه یا شیفت در ساختار بازار یا ...
- 6- اسلاید 5: هم نقاطی که شما میتونید توش SELL بزنی رو مشخص کرده و هم نقاطی که شما میتونید Buy بزنی و تمام 12 ماه رو مشخص کرده جهاتش رو و این دیدگاه و مسیر کلی بازار هست و ما باید به قیمت نیز توجه کنیم و نقاطی که میتونیم buyer یا seller باشیم درونش رو پیدا کنیم.
- 7- اسلاید 6 تا 14 سال های مختلف رو روی چارت قیمت دلار نیوزلند آورده و در تایم فریم هفتگی آورده و نشون داده که در بازه هایی که تمایلات فصلی نزولی هست بازار به چه فرمت حرکت کرده که تقریباً هر بار نزولش رو انجام داده.
- 8- کلیت چیزی که مایکل میگه اینه که شما با دوستن جهات تمایلات فصلی میتونید در جفت ارزی که اون ارز داخلش قرار داره ترید های خوب بزنی و دیدگاه کلی رو دارید از قبل که در هر بازه زمانی منتظر چه چیز هایی میتونیم باشیم. (یکی از بدرد بخور ترین ابزار هایی که تا الان گفته برای ترید از نظر من همینه هم سادس هم خوب جواب میده و دیدگاه خوبی میده)

# ICT MENTORSHIP 2016-17



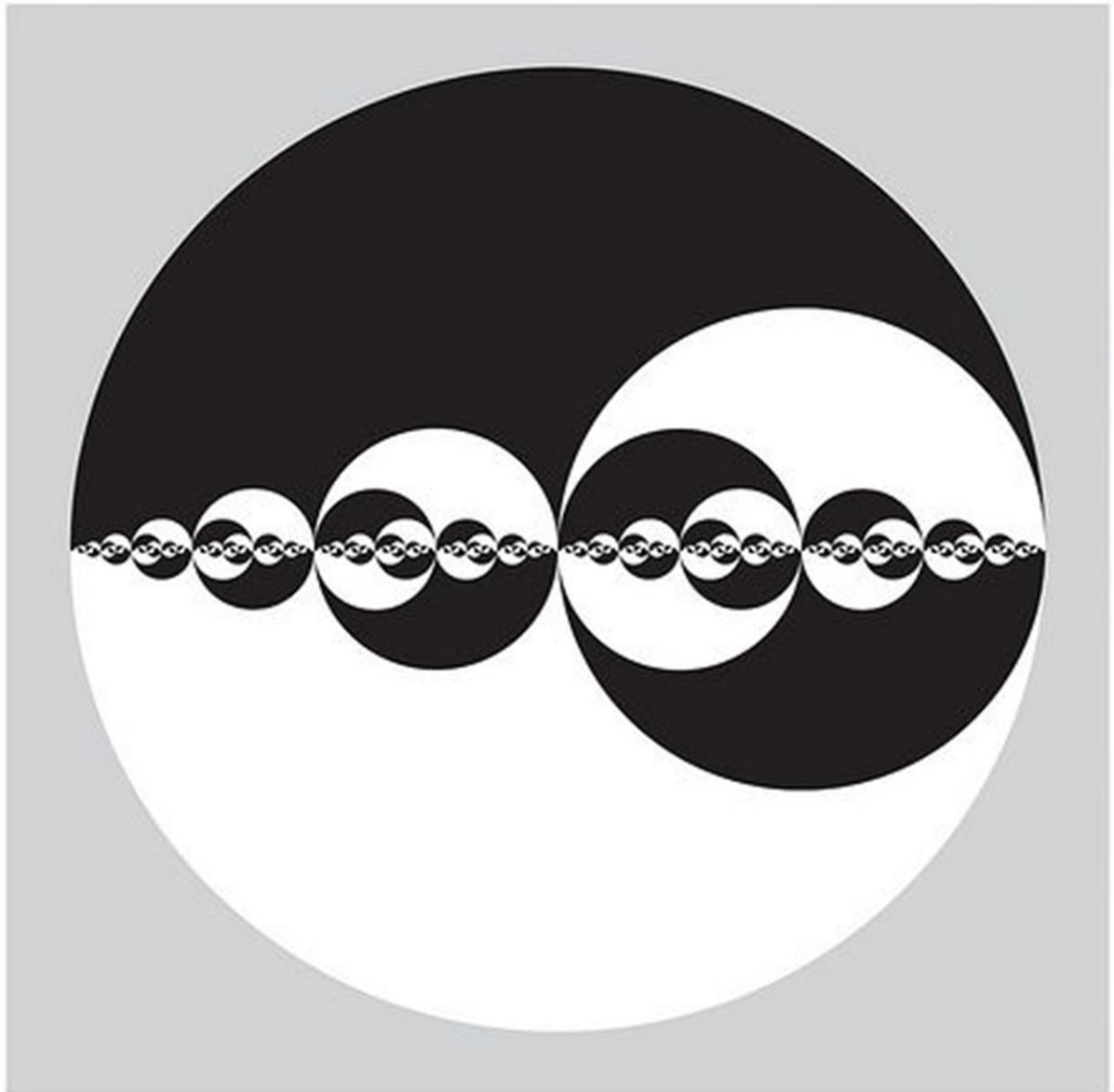
JANUARY  
LESSON 4.3

**HOMAYOON FARZANEH**  
@GANN\_FZ\_TRADING  
@FZ\_TRADE

## Ideal Seasonal

- 1- اسلاید 1 : دو تا چارت از تمایلات فصلی آورده که سمت چپی مال استرالیا و سمت راستی مال دلار امریکا است.
- 2- بهترین مدل برای ترید کردن زمانیه که یک جفت راز تمایلات فصلی هر ارزش بر خلاف یک دیگه باشه.
- 3- اسلاید 2 : همین رو نشون میده, که تمایلات فصلی بر خلاف هم حرکت کردند و این در یک جفت ارز باعث میشه روند راحت شکل بگیره.
- 4- این مدل ها ایده عال ترین استفاده از تمایلات فصلی هستند.
- 5- اسلاید 3: چارت سمت چپ برای نیوزلنده و چارت سمت راست برای دلار امریکا که دوباره توی یک بازه یکسان بر خلاف هم حرکت رو مشاهده میکنیم.
- 6- اسلاید ها 4 تا 8 هم برای جفت های مختلف تایم هایی که تمایلات فصلی ارز هاشون بر خلاف هم بوده رو مشخص کرده و میگه این ایده عال ترین تایم ها هستند برای تمایلات فصلی و مد نظر گرفتن این ها برای ترید.

# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 5

**HOMAYOON FARZANEH**

@GANN\_FZ\_TRADING

@FZ\_TRADE

## Money Management

- 1- اسلاید 1 : توضیحات نحو معاملات و میزان ریسک و توضیحات در مورد مدل معاملاتی و تی پی گذاری.
- 2- اسلاید 2 : در مورد انتظارات شما از مارکت و حرکاتش صحبت میکنه.
- 3- نکته : تردید های انتخابی باید دارای ریسک به ریوارد 1-3 و بالاتر باشند.
- 4- در تایم بالا حداکثر درگیری سرمایه 30 درصد است و ریسک بین 1 تا 2 میباشد.
- 5- توجه به برابری سالانه یکی از مهم ترین چیز هایی هست که شما باید رعایت کنید نه تعداد تردید های سالانه.
- 6- در تردید های فرمت پوزیشن تریدینگ تردید ها کم و ریوارد ها میزان پیپ زیادی است.
- 7- ریسک پایین اجازه ستاپ های بیشتر زدن رو به شما میده.



# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 6.1

**HOMAYOON FARZANEH**

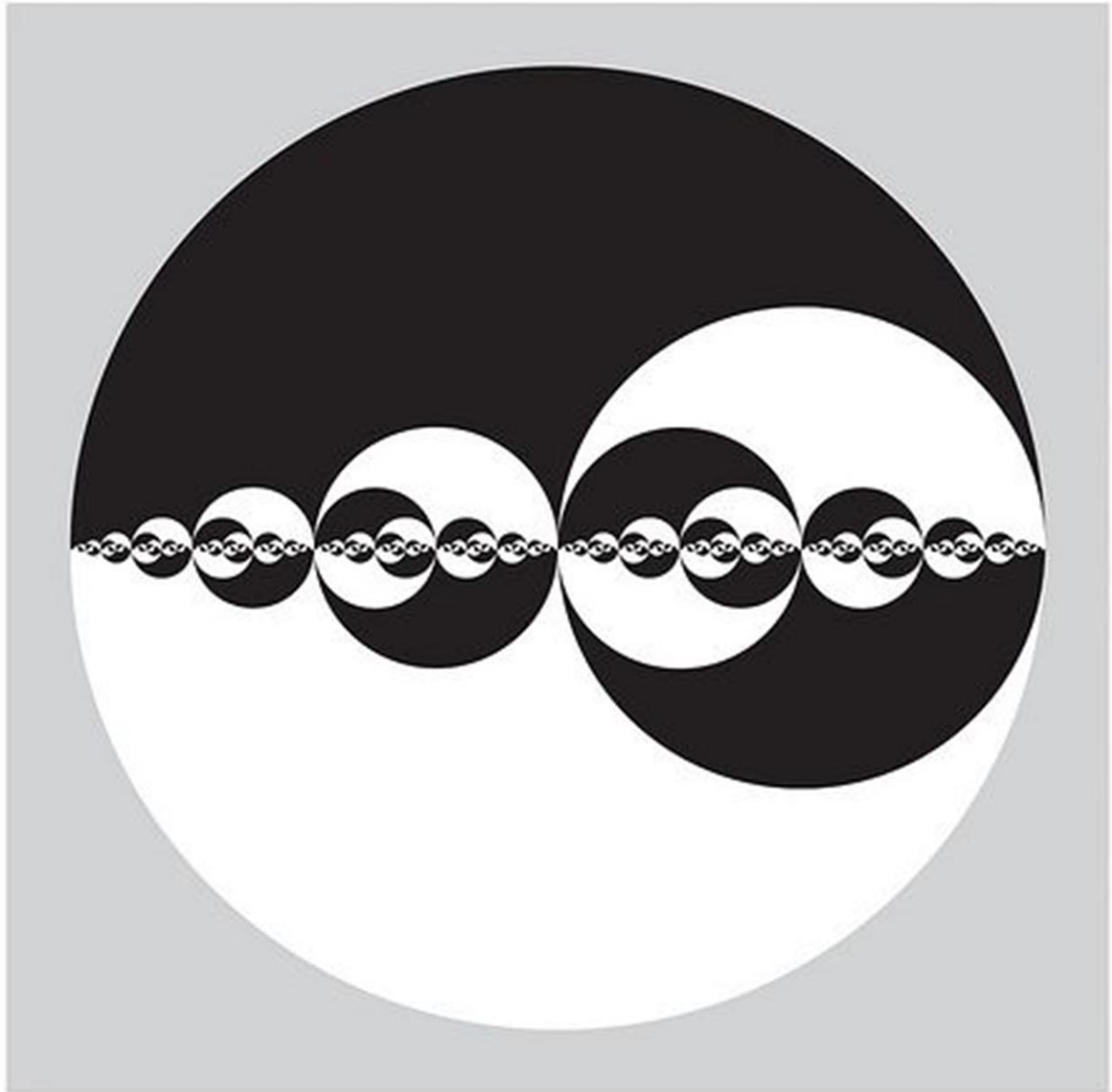
@GANN\_FZ\_TRADING

@FZ\_TRADE

## PD Arrays

- 1- اسلاید 1 : میگه فرض کنید این نمودار ماهانه باشد و در low مشخص شده ما انتظار داریم در تایم فریم پایین تر یک سطح حمایتی ببینیم که این سطح میتونه اردر بلاک باشه میتونه از حفره و قله های قدیمی باشه میتونه چیز های مختلف باشه.
- 2- نکته : شما از چارت های تایم بالا استفاده میکنید تا یک فریم کلی از حرکت مارکت را بدست اورید.
- 3- اسلاید 2 : مارکت میره برای متیگیشن بلاکی که ایجاد شده قبل از high اصلی و به اون برخورد میکنه و میاد پایین.
- 4- اسلاید 3 : مارکت میره به سمت نقدینگی های زیر low قبلی.
- 5- نکته : یک نکته ای روی فصل های قبلی هم گفته بود اینجا هم باز میگه قیمت از یک لول discount به یک لول premium میره و از یک لول premium به یک لول discount میره دوباره و همواره در حال حرکت بین این لول ها هستش.
- 6- بین خط ابی و قرمزی که مشخص کرده روی اسلاید ها , نقطه equilibrium هستش.
- 7- اسلاید 5 : عکس تریدی هست که توی فیلم قبلی راجع بهش صحبت کرده و میگه توی این درس و درس بعدی در مورد این مدل ترید های بلند مدتی میخوایم حرف بزنیم و بنیادش رو بچینیم.
- 8- اسلاید 6-7 قیمت هارو توی premium و discount مشخص میگه کسی نمیدونه چقدر زمان میبره که از یک سطح به سطح دیگه ای برسه اما با پیدا کردن لول ها شما حرکت مارکت رو پیدا میکنید.
- همچنین این که بین دو لول premium و discount سطح های مختلف قرار دارد و هیچ وقت قیمت مستقیم نمیره برسه به اون سطح و میگه توی این فیلم میخوایم همین سطوح رو یاد بگیریم.
- 9- نکته : ریجکشن بلاک های دقیقا در نزدیکی بادی کندل های میوقتنند.
- 10- اسلاید 8 : سطوح و جریان سفارشات و در کل هر چیز مهمی که قیمت میتونه بهش واکنش بده در حین حرکت به سمت discount ها و premium ها رو مشخص کرده
- 11- همچنین به ترتیب از بالا به پایین از مهم ترین سطوح ها چیده شده است و به ترتیب قرار داده شده.
- 12- نکته : وقتی که از این سطوح در دسترس نباشه میریم سراغ سطح بعدی و دنبال اون ها میگردیم توی چارت.
- 13- به این لیست pd arrays یا premium discount arrays گفته میشود که میشه ارایه های premium و discount.

# ICT MENTORSHIP 2016-17



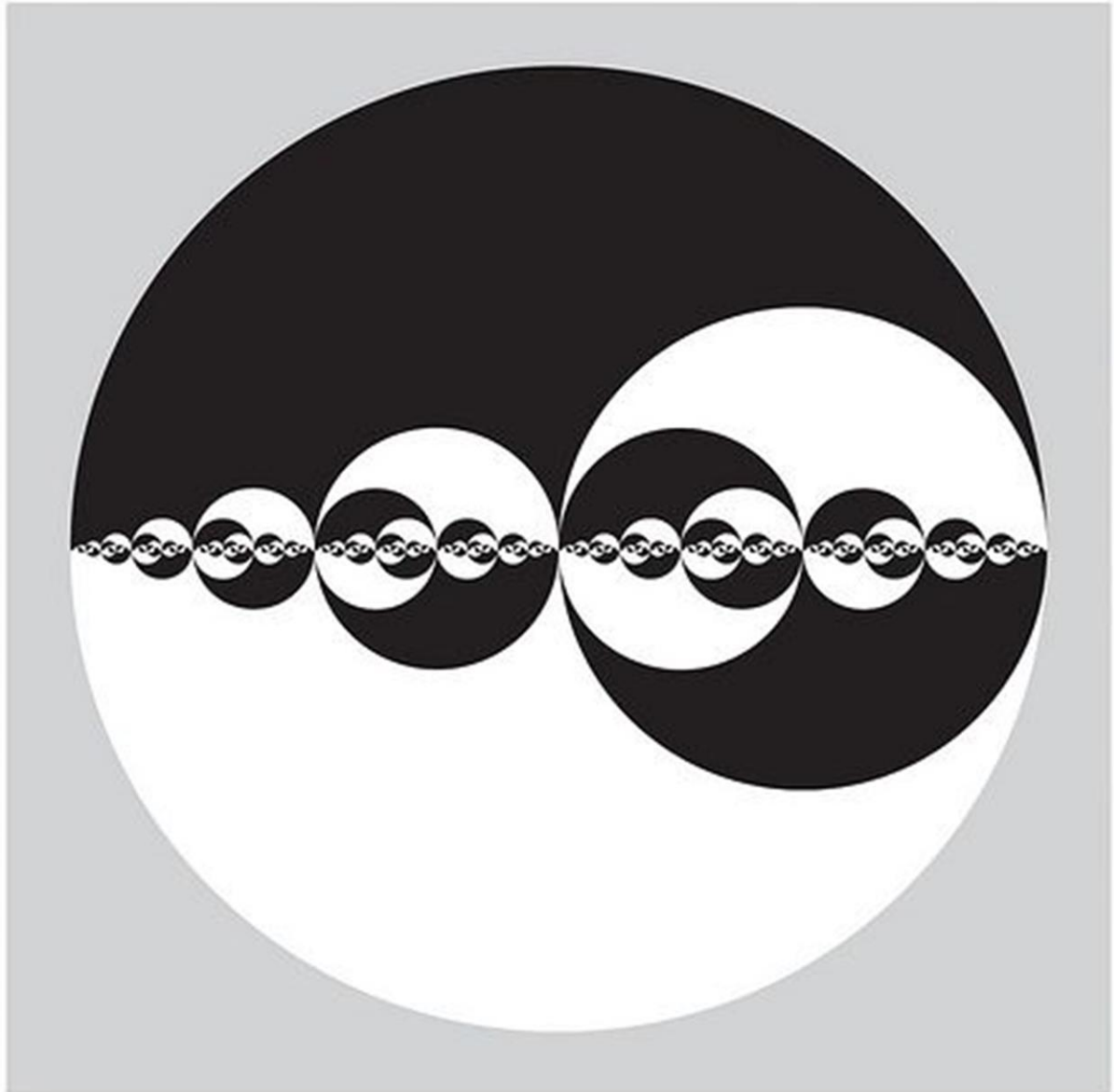
JANUARY  
LESSON 6.2

**HOMAYOON FARZANEH**  
@GANN\_FZ\_TRADING  
@FZ\_TRADE

## Trade Conditions

- 1- اسلاید 1 : میگه وقتی مارکت در discount ها هستش یا در premium هستش تمایل داره برسه به equilibrium و وقتی که در equilibrium هستش تمایل داره بره سمت یکی از premium ها یا discount ها .
- 2- اسلاید 2 : خط قرمز بالا premium هست و خط قرمز پایین رو به عنوان discount گرفته و یک رنج رو مشخص کرده. خط مشکی بالا رو به کندل breaker که مشخص کردم گرفته و انداخته 50 درصد اون و ناحیه سبز پایین هم که کاملاً مشخصه برای order block گرفته شده و همچنین در ناحیه discount monthly هستیم.
- 3- اسلاید 3 : میره توی تایم weekly و ناحیه deep discount پایین رو نشون میده.
- 4- اسلاید 4 : یک اردر بلاک نزولی رو مشخص کرده و همچنین یک اردر بلاک صعودی هم داریم که قیمت بهش شادو زده و رفته بالا دیگه.
- 5- اسلاید 5 هم دو تا اردر بلاک نزولی دیگه رو روی چارت مشخص کرده که به اخری قیمت واکنش داده و ریخته.
- 6- اسلاید 6 : میره تایم فریم دیلی و اردر بلاک هارو نشون میده که شکسته شدن بازار بهش برگشت زده و بعد دوباره رفته بالا.
- 7- نکته مهم : وقتی که یکی از موارد ارایه های PD ( همون لیستی که جلسه پیش گذاشت) در جهت خلاف روند شکسته میشوند (یعنی روند صعودیه حالا یک اردر بلاک تایم دیلی داریم که رو به پایین شکسته میشه) مایکل میگه میرید تایم بالا تر و دنبال ساپورت میگردید.
- 8- نکته : لول های تایم های بالا رو باید همیشه داشته باشید روی چارت حتی اگر تایم پایین ترید میزنید توجه به این لول ها بسیار کمک کننده هست به شما.
- 9- اسلاید 7 : تایم فریم هفتگی و تعدادی اردر بلاک نزولی رو مشخص میکنه روش که از همون سطوح تایم بالا هستند که میگفت.

# ICT MENTORSHIP 2016-17



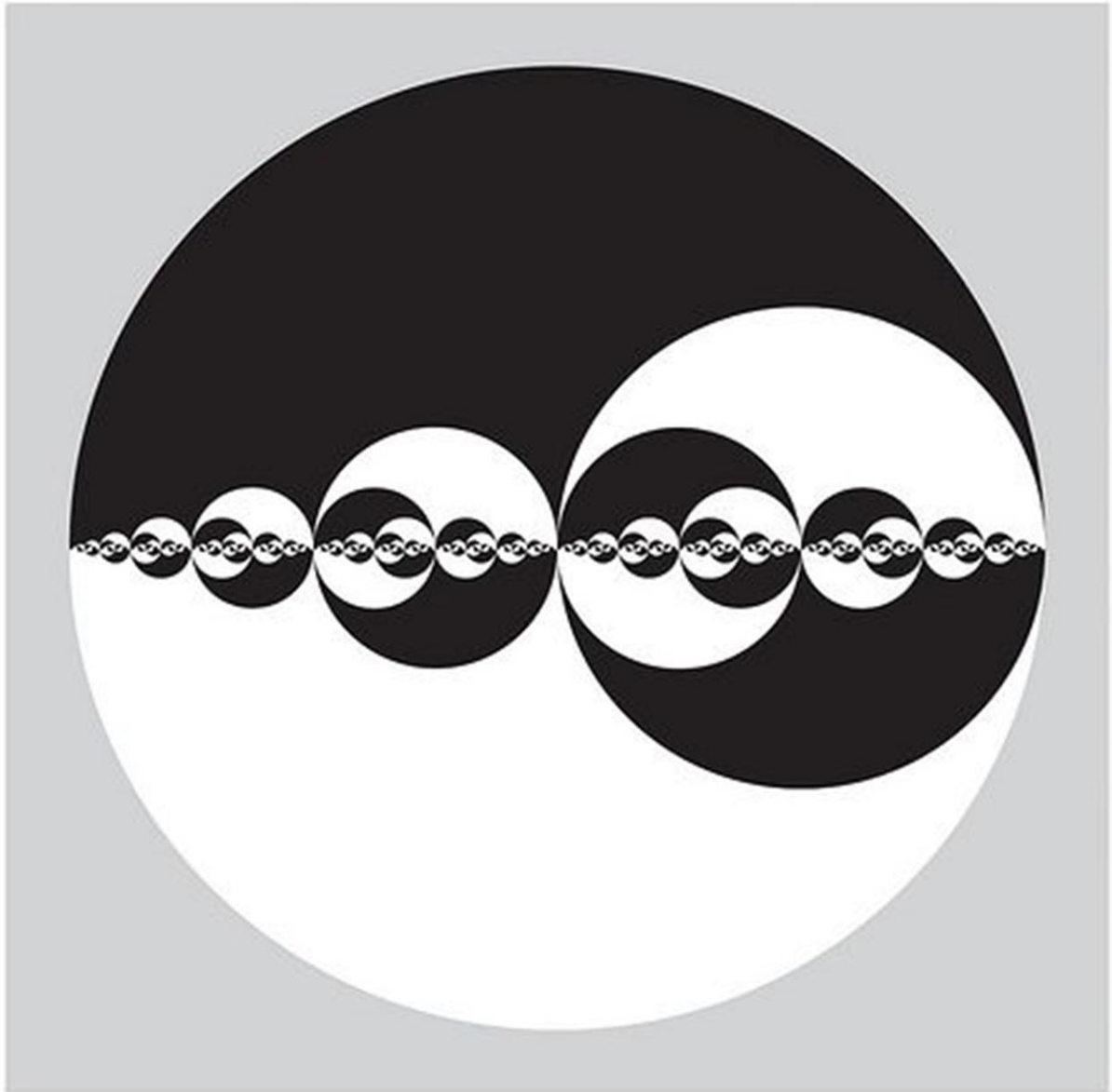
JANUARY  
LESSON 7.1

**HOMAYOON FARZANEH**  
@GANN\_FZ\_TRADING  
@FZ\_TRADE

## Stop Entry For Long Term

- 1- اسلاید 1 توضیح این نوع معامله رو میده و میگه تایم هفتگی و ماهانه باید حرکت به سمت ارایه های pd رو نشون بدن به سمت بالا و تایم دیلی باید یک کندل نزولی بزنه و شما یک buy stop روی اوپن اون کندل میذارید.
- 2- اسلاید 2 نشون دهنده مکان قرار دادن پوزیشن هست.
- 3- نکته : حالا اگر تعداد کندل های نزولی بیشتر زده بشه شما اردر رو میبرید روی کندل نزولی پایین تر.
- 4- اسلاید 3 : دقیقاً برعکس حالت خرید رو برای فروش و SELL میگیریم اینجا.
- 5- اسلاید 4-5-6 چند تا نمونه از کندل های که توش میتونی STOP BUY قرار بدی رو نشون داده.
- 6- اسلاید 7 مکان قرار دادن STOP رو نشون میده توی این نوع معامله که زیر یا بالای SWING قبلی شما هستش.
- 7- اسلاید 9 میخواهد بره مثال نزولی بزنه که اول تایم فریم ماهانه رو نشون میده که برخوردی اول به یک HIGH قدیمی و دوم به یک اردر بلاک قدیمی داشته و مارکت رو به پایین حرکت کرده و از اینجا فرمت کلی حرکت مارکت رو در میاره.
- 8- اسلاید 10 هم تمامی اون نقاطی که فلش زده و کندل صعودی بودند رو گفته میتونسید SELL STOP بکارید برای ورود SELL
- 9- نکته : در کل ریسک این معامله بالاست و خیلی اوقات هم ممکن هست اصلاحات در روند شما زیاد باشه و راحت STOP بخورید.

# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 7.2

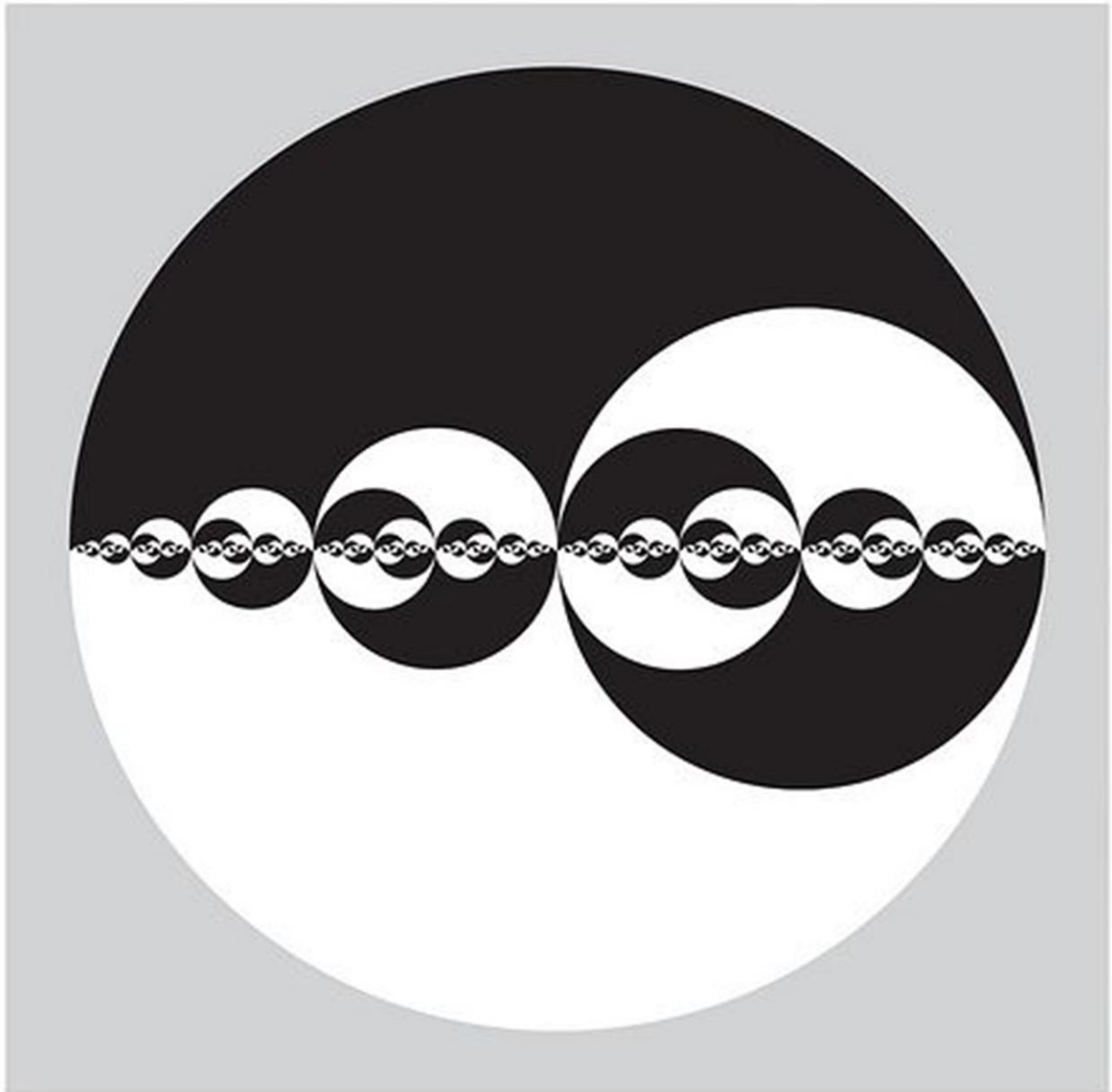
**HOMAYOON FARZANEH**  
@GANN\_FZ\_TRADING  
@FZ\_TRADE

## Limit Entry For Long Term

- 1 اسلاید 1 توضیحات ورود با بای لیمیت ها هستند که ما بای لیمیت رو روی کلوز کندل خلاف جهت روند میذاریم و تمامی شروطی که برای buy stop ها رعایت میکردیم اینجا هم باید رعایت شوند.
- 2 بازار باید صعودی باشد و تایم بالا باید این رو نشون بده که میخواهد بره ارایه های pd رو تاچ کنه.
- 3 اسلاید 3 همین رو برای sell زدن توضیح داده و میگه چطوری باهش sell بزنی و اردر sell limit رو روی close کندل صعودی بکاریم.
- 4 نکته ای رو بیان میکنه : میگه حتی اگر شما تایید تایم بالا رو داشته باشید نمیرید همینطوری با هر کندلی که خلاف ترند هست sell limit یا buy limit بکارید، و حتما باید توجه به ارایه های pd رو در تایم دیلی هم داشته باشید.
- 5 اسلاید 5 : یک اردر بلاک صعودی در تایم ویکلی USDJPY نشون میده و یک اردر بلاک نزولی هم بالای مارکت و میگه مارکت میخواهد به اون سمت بره.
- 6 اسلاید 6 : میاد در تایم دیلی و نقاطی که شما میتونسید با buy limit وارد بشید رو نشون میده و هدف هم که اردر بلاک نزولی تایم بالا هستند.



# ICT MENTORSHIP 2016-17



JANUARY  
LESSON 8

**HOMAYOON FARZANEH**  
@GANN\_FZ\_TRADING  
@FZ\_TRADE

## Position Management

- 1- اسلاید 1 | نحو مدیریت معامله رو در پوزیشن های صعودی نشون میده به ما.
- 2- اولین چیزی که باید بهش توجه بشه تمایلات فصلی هستش یا همون seasonal tendency.
- 3- تحلیل های بین مارکت ها (intermarket) و بین دو تا ASSET و BENCH MARK.
- 4- بررسی نرخ بهره و قیمت اوراق قرضه.
- 5- بررسی HTF و تایم فریم های بالا تر.
- 6- بررسی تغییرات 3 – 4 ماهه و یا همون quarterly shift ها.
- 7- بررسی تارگت های ارایه های PD روزانه-هفتگی-ماهانه.
- 8- ورود بر اساس BUY STOP ها یا BUY LIMIT ها که در BUY STOP ها احتمال فعال شدن ترید بالا تر است اما فاصله بین ورود و STOP زیاد هستش در LIMIT ها احتمال فعال نشدن و از دست دادن ترید ها بالا میره اما STOP بهتره (در صورتی که ریسک درست انجام بید BUY STOP ها نیز اوکی هستند)
- 9- نکته: بیش تر از 1 درصد حساب ریسک نکنید.
- 10- استاپ شما زیر 40 LOW روزه اخیر مارکت باشد، زیرا اگر مارکت صعودی هستش احتمال استاپ خوردن زیر سطح 40 روزه بسیار پایینه. (نظر من: این کار رو نمیتونید همیشه انجام بید البته چون ممکنه STOP خیلی بزرگ بشه و STOP بیش از حد بزرگ هم بی معنی میشه و عملا یا ریسک رو باید زیاد کنید یا معامله نزنید)
- 11- وقتی که بیش از 50 درصد رنجی که برای TP مد نظر گرفتیم بازار حرکت کرد مثلا 250 پیپ در یک بازخ 500 پیپ حرکت کرد استاپ رو میاریم زیر 20 LOW روز اخیر.
- 12- نکته: صحبت هایی که اینجا داره برای ترید در تایم روزانه هست.
- 13- اسلاید 3: چارت ویکل USDJPY رو نشون میده یک رنج از HIGH تا اردر بلاک پایین میکشه و میگه وقتی مارکت شیفقت کرد رو به پایین هدف اونجاست.
- 14- اسلاید 4: میره توی دیلی و میگه وقتی که اون low شکست شد و مارکت برگشت با ارایه pd در تایم هفتگی و دیلی که دیلیش اردر بلاک نزولی هست و هفتگی هم همون طور اردر بلاک میتونید سل کنید.
- 15- اسلاید 5: میگه یا limit بکارید که رسید خودش sell کنه بالا یا sell stop پایین بذارید که ریخت بره تو Sell و stop شما هم ناجیه خاکستری بالا که 40 high روز اخیر هست میشه.
- 16- اسلاید 6: نوبه ریسک به ریوارد نشون میده که یک چیزی حدود 8 برابر استاپش ریوارد نهاییش بوده استاپ هم حدود 2500 پیپ میشده.