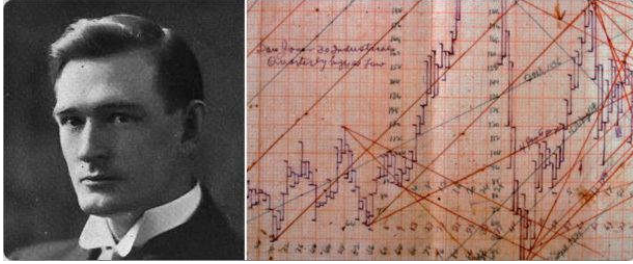


TRADING CONCEPT ตอน Gann's Theory

วันก่อนมีแฟนคอลัมน์ทักมาว่า จารย์ตีเจียนเรื่องมาจะ 300 ตอนแล้ว ไม่เห็นกล่าวถึงเซียนเทคนิคจอร์จแห่งต้นศตวรรษที่ 20 ซักที วันนี้เลยนำมาเล่าให้ฟังตามสัญญาครับ



William Delbert Gann (W.D.Gann)

นักดาราศาสตร์ผู้หยั่งรู้อนาคต

แกนนี เด็กน้อยจากพื้นไร่ฝ้ายในเท็กซัส ผู้หลงใหลการโคจรของดวงดาว ด้วยวัย 24 เขาเข้าสู่ตลาดหุ้น พร้อมกับ**ความรู้ด้านดาราศาสตร์และความชำนาญในคณิตศาสตร์ยุคเก่า**

แกนนีสร้างชื่อจากการทำนายล่วงหน้า 1 ปี สำหรับเหตุการณ์ Black Friday ปี 1929 และ จากนั้นเขาแนะนำให้เข้าซื้อได้ที่จุดต่ำสุดของ Dow Jones ในช่วง ม.ย.-ก.ค. ปี 1932

ต่อมาในปี 1935 แกนนีเขียนเทคนิคการพยากรณ์ราคาของเค้าผ่านบทความเล่มหนึ่ง พร้อมกับการเดินสายให้ความรู้จนชื่อเสียงของเขาโด่งดังติดหูนักลงทุนแทบทุกคนในยุคนี้

เครื่องมือที่แกนนีสร้างขึ้นมีมากมาย จารย์ตีเลือกเอามาพอให้เห็นสไตล์การวิเคราะห์ของแกนนี และจะลงรายละเอียดเทคนิคที่คิดว่าสามารถนำมาประยุกต์ใช้ได้ไม่ยาก ไปดูกันครับ

คณิตศาสตร์ ดวงดาว และตลาดหุ้น

แกนนี มองการเคลื่อนที่ของราคาสินค้าเกษตร (ยุคนั้นเทรดสินค้าเกษตรกันเป็นหลัก) เปรียบเทียบ กับการโคจรของดวงดาว

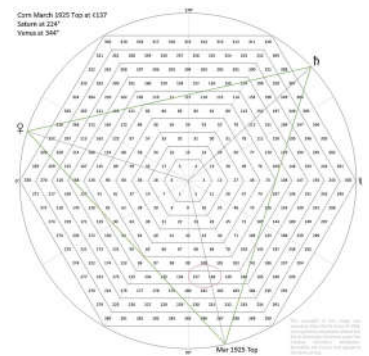
สินค้าเกษตรแต่ละประเภท ก็มีดวงดาวประจำตัว (เหมือนราศีประจำตัวคน)

ตย. ราคาฝ้ายแล้ว จุดกลับตัวใหญ่ จะเกิดเมื่อมีการเรียงกันของดวงอาทิตย์กับดาวพุธ (Mercury) คล้ายสุริยุปราคา ที่เป็นการเรียงตัวแนวเดียวกันของดวงอาทิตย์ และดวงจันทร์

เมื่อเห็นมิติของเวลาแล้ว ต่อไปที่ ดูการหาระดับราคากันบ้าง

แกนนีใช้แผนภาพกันหอยหรือแผนภาพหกเหลี่ยม เขียนเลข 1 ที่กลางภาพ แล้วไล่วนทวนเข็มนาฬิกา

จากภาพด้านขวาเป็นการหาแนวรับแนวต้านของราคาข้าวโพด ซึ่งขึ้นกับการทำมุมของดาวศุกร์และและดาวเสาร์ ซักคล้ายการลงลึกนาราศีของบ้านเราเสียแล้วละสิครับ



Gann angles เครื่องมือยอดฮิต

สายดาราศาสตร์ จารย์ตีไม่ได้ทางนี้จริงๆ หากใครสนใจ ต้องไปหาข้อมูลเชิงลึกเพิ่มเอาเองนะครับ

มาดูเครื่องมือสายวิทย์กันบ้าง แกนนีมองกราฟ ราคา-เวลา เหมือน แผนที่ท้องฟ้า แบ่งเป็นช่องๆ ตามระยะที่กำหนด เช่น ดัชนี 100 จุด คือ 1 หน่วย และ 1 เดือนคือ 1 หน่วย

ลากเส้นตรงจากจุดต่ำสุดไปถอยมุมตารางหน่วย จะเกิดเป็นเหมือน trend line มุม 45 องศา (1x1 เส้นสีวาง)



จากนั้นเพิ่มเส้นเป็นจำนวนเท่าคือ 1x2 (เส้นสีแดง), 1x4, 1x8 และ 2x1 (เส้นสีเขียว), 4x1, 8x1 เป็นต้น

จุดอ่อนของวิธีนี้คือ **แค้ยึด/หดรกราฟ ไม่ว่าจะแนวตั้งหรือแนวนอน ระดับต่างๆ ก็เคลื่อนไปเรื่อย** (แถมเฉพาะกราฟใน ASPEN ที่คงค่าให้) จารย์ตีว่า หากนำไปใช้ ห้ามยึดติดกับสัดส่วน/องศา หรือแนวรับ/แนวต้าน อาจใช้แค่บอกระดับการเปลี่ยนความแรงของแนวโน้ม

Gann Hilo activator เครื่องมือที่ไม่ต้องมโน

คราวนี้ มาดูเครื่องมือของแกนนี ประเภทที่ไม่ต้องพึ่งฝีมือการมโนในการวิเคราะห์กันบ้าง เอาแบบที่ว่า ไม่ว่าใครหน้าไหน เปิดกราฟมา จะยึดหรือขยายอย่างไร ต้องวิเคราะห์ได้แบบเดียวกัน

รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยข้อมูลเท่าที่ปรากฏและเชื่อว่าเป็นที่น่าเชื่อถือได้แต่ไม่เป็นการยืนยันความถูกต้องและความสมบูรณ์ของข้อมูลใดๆ โดยบริษัทหลักทรัพย์ ยูโอบี เคย์ ไฮเอน (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ผู้จัดทำขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงความเห็นหรือประมาณการต่าง ๆ ที่ปรากฏในรายงานฉบับนี้ โดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า รายงานฉบับนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจของนักลงทุน โดยไม่ได้เป็นการชี้นำชักชวนให้นักลงทุนทำการซื้อหรือขายหลักทรัพย์ หรือตราสารทางการเงินใดๆ ที่ปรากฏในรายงาน

เครื่องมือนี้ต่อยอดมาจาก Gann Swing chart ที่พยายามหาจุดกลับตัวของราคา เพื่อใช้เป็นจังหวะเข้าออก ดังเดิมเลยจะใช้การนับรูปร่างของแท่งราคา 4 ชนิด คือ Up/Down Bar และ Inside/Outside Bar

จารย์ต้องข้ามมาเล่าส่วนที่เรียกว่า **Gann Hilos activator** ก็แล้วกัน คือ แทนที่จะนับรูปร่างแท่งราคาให้วุ่นวาย ก็ทำการ**สร้างเส้นค่าเฉลี่ย 2** เส้นมาช่วย โดยเส้นแรกสร้างจากราคาสูงสุดของแต่ละแท่ง ส่วนอีกเส้นสร้างจากราคาต่ำสุด

ดังเดิม ใช้ค่าเฉลี่ย 3 วัน แต่เพื่อให้ดูง่าย จะแสดงกราฟของค่าเฉลี่ย 5 วันแทน



จากภาพจะเห็นว่าสิ่งที่ได้ เป็นเหมือน **กรอบบน/ล่าง** ที่วิ่งล้าไปกับราคา โดยเส้นบนสีเขียว แทนค่าเฉลี่ย 5 วันของราคาสูงสุด เมื่อใดก็ตามที่ราคาปิดเหนือเส้นบน แสดงว่า **ราคากลับตัวเป็นขาขึ้น**

เส้นล่างสีแดง ค่าเฉลี่ย 5 วันของราคาต่ำสุด **หากราคาปิดต่ำกว่าเส้นนี้** เป็นอันจบแนวโน้มขาขึ้น มีหุ้นอยู่ที่ขายออกไปก่อน

ข้อสังเกตก่อนใช้ Gann Hilos activator

1. เครื่องมือนี้ เคลี้ยงๆ **เข้าใจง่าย ตีความได้ตรงไปตรงมา** ไม่เหมือนเครื่องมืออื่นๆ ของแกนนั้ ที่มีสับสนตอนใช้งาน
2. เครื่องมือนี้ คล้ายคลึงกับ เครื่องมือ MA Envelope ที่ใช้กรอบ เพื่อหน่วงสัญญาณ กำจัด noise แต่เครื่องมือนี้ดีกว่า เพราะ MA Envelope กำหนดระยะห่างระหว่างเส้นด้วย % คงที่ เช่น +/- 3% จาก MA เส้นกลาง แต่ Gann Hilos activator แยกใช้ค่า High, Low วัคนละเส้น ทำให้เมื่อราคาแกว่งตัวแรง (High, Low ต่างกันมาก) **เส้นทั้งสองปรับตัวอัตโนมัติ จะต่างออกจากกันมากขึ้น**
3. ค่าเดียวที่ต้องปรับคือจำนวนวันที่ใช้คิดค่าเฉลี่ย ยิ่งใช้วันมาก ยิ่งตัดสัญญาณรบกวนดี จากการลองทดสอบใช้ค่า 1 เดือน หรือ 25 วัน เทียบ SET Index ตั้งแต่เปิดตลาด **ได้ผลตอบแทนเฉลี่ย 13% ต่อปี มากกว่าการซื้อแล้วถือที่ได้เพียง 6% ถึงเท่าตัวเลยทีเดียว**

มีเรื่องซุบซิบ จิตแย้งในกลุ่มกูรูเทคนิค ด้าน Dr. Alexander Elder ก็อ้างคำบอกเล่าจากลูกชายแกนนั้ว่า เงินใช้จ่ายในครอบครัวของแกนนั้ **ไม่ได้มาจากการเทรด แต่มาจากการขายคอร์ส...!!!**

ส่วน Richard Wyckoff ยกย่องแกนนั้ว่าเป็นตำนาน จากความแม่นยำในการทำนายแต่ละครั้งของเค้า

จารย์ที่ว่า อะไรที่ subjective มาก บางครั้งก็ฟังธงยากครับ เขาเป็นว่า **ถ้าใช้แล้วดูจริตกับเรา ทำอะไรได้ ก็จัดไปครับ...**จารย์ดี

คำคมเซียนหุ้น



วิลเลียม เดลเบิร์ต แกนนั้ (William D. Gann)

**“เวลา...สำคัญกว่าราคาเสียอีก
หากเวลาหมดลง
ราคา...ย่อมต้องกลับตัว”**

**“Time is more important than price.
When time is up price will reverse.”**

รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยข้อมูลเท่าที่ปรากฏและเชื่อว่าน่าเชื่อถือได้แต่ไม่ถือเป็นการยืนยันหรือการรับประกันความถูกต้องและความสมบูรณ์ของข้อมูลใดๆ โดยบริษัทหลักทรัพย์ ยูโอบี เคย์ ไฮเนน (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ผู้จัดทำของสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงความเห็นหรือประมาณการณั้ต่างงาที่ปรากฏในรายงานฉบับนี้ โดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า รายงานฉบับนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจของนักลงทุน โดยไม่เป็นการชี้นำชักชวนให้นักลงทุนทำการซื้อหรือขายหลักทรัพย์ หรือตราสารทางการเงินใดๆ ที่ปรากฏในรายงาน