

โหราศาสตร์ภารตะ 3

ดาวพุธ และ ดาวศุกร์

โดย เสธฐวิทย์ ชีรวินิจ

สองตอนที่แล้ว ผมได้พูดถึง พระอาทิตย์ และ พระจันทร์ ซึ่งถือว่าเป็นดาวที่มีความสำคัญมาก ในทางดาราศาสตร์ และในทางโหราศาสตร์

ในตอนนี้ ผมจะเอาสองดาวที่มีความสำคัญลดหย่อนลงมาหน่อยมาเล่าสู่กันฟัง คือ ดาวพุธ และ ดาวศุกร์

ก่อนที่จะพูดถึงดาวพุธ และ ดาวศุกร์ ผมคงจะต้องพูดถึงระบบสุริยะจักรวาลเสียก่อน (ดังในภาพ)



ระบบสุริยะจักรวาล จะมีดวงอาทิตย์เป็นศูนย์กลาง และมีดาวเคราะห์ 9 ดวงเป็นบริวาร เรียกว่า ดาวเคราะห์ (นพ แปลว่า 9) เรียงลำดับตามที่แสดงในภาพก็คือ ซ้ายสุด คือ ดวงอาทิตย์ ถัดออกมาก็คือ ดาวพุธ ดาวศุกร์ โลก ดาวอังคาร ดาวพฤหัสบดี ดาวเสาร์ ดาวยูเรนัส ดาวเนปจูน และ ดาวพลูโต

จะเห็นว่า ดาวพุธ เป็นดาวเคราะห์ที่อยู่ใกล้ดวงอาทิตย์ที่สุด ถัดออกมาก็คือ ดาวศุกร์

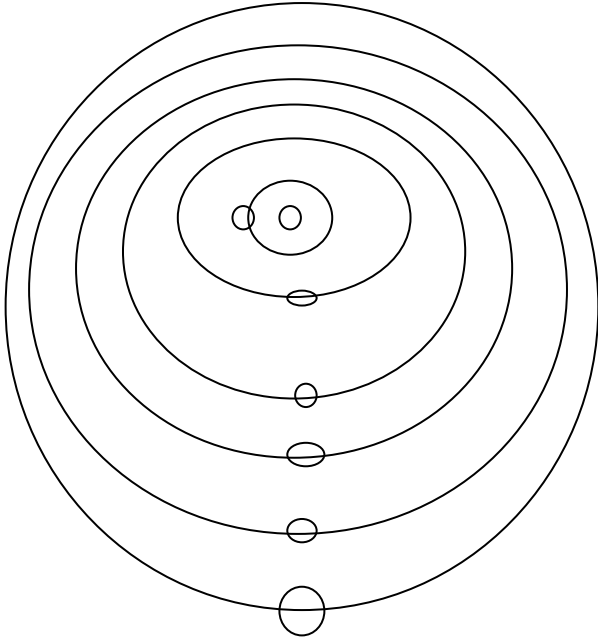
ถ้ายึดเอาโลกเป็นหลัก ดาวพุธ และ ดาวศุกร์ อยู่ทางด้านที่เข้าหาดวงอาทิตย์(ด้านซ้าย) จึงเรียกดาวเคราะห์ทั้งสองว่า ดาวพระเคราะห์วงใน

และนับจากโลกไปทางด้านขวา ดาวเคราะห์ทั้งหมดนั้นเรียกว่า ดาวพระเคราะห์วงนอก

ดาวพระเคราะห์ทั้งหมด จะโคจรรอบดวงอาทิตย์

แน่นอนว่า ดาวที่อยู่ใกล้ดวงอาทิตย์ที่สุด จะต้องเคลื่อนที่เร็วกว่าดาวที่อยู่วงนอกออกไป เพราะระยะทางที่ใกล้กว่า ทำให้ระยะของรัศมีสั้นกว่า ทำให้เส้นรอบวงก็สั้นกว่าตามไปด้วย

ตามตัวอย่างในภาพ



วงกลมที่อยู่ในสุด คือ ดวงอาทิตย์ ขยับออกมาทีละวงก็จะเห็นว่า ดาวที่อยู่วงในสุดย่อมจะใช้เวลาในการโคจรรอบดวงอาทิตย์ในเวลาที่สั้นกว่าดาวที่อยู่วงนอกสุด

ดังนั้น ดาวพุธ (จะใช้เลข ๔) กับ ดาวศุกร์ (จะใช้เลข ๖) จึงเป็นดาวที่เคลื่อนที่เร็วมาก โดยดาวพุธ หมุนรอบตัวเองใช้เวลา 58 ถึง 59 วัน และ โคจรรอบดวงอาทิตย์ใช้เวลา 88 วัน เปรียบเทียบกับโลกที่โคจรรอบดวงอาทิตย์ต้องใช้เวลาจนถึง 365 วัน

ดาวพุธ(๔) มีชื่อเรียกเป็นภาษาอังกฤษว่า Mercury เป็นชื่อที่ใช้เรียก สารปรอท ที่มีความไวในการตอบสนองต่อความร้อนมาก ซึ่งตรงกับบุคลิกของดาวพุธ(๔)ที่เคลื่อนที่เร็ว

ถัดจากดาวพุธ(๔)ออกมาก็คือดาวศุกร์(๖) ซึ่งภาษาอังกฤษเรียกว่า Venus

ตามตำนานปรัมปราของพวกโรมัน บอกว่า Venus ก็คือ พระธิดาของเทพซุส ประมุขแห่งเทพเจ้าทั้งปวง Venus ได้รับการยอมรับว่า เป็นเทพเจ้าแห่งความรัก และ ความสวยงาม

เนื่องจากดาวศุกร์(๖) อยู่ถัดออกมาจากดาวพุธ(๔) ดาวศุกร์(๖)จึงโคจรช้ากว่าดาวพุธ(๔) คือ ใช้เวลา 224.7 วันในการโคจรรอบดวงอาทิตย์

ดาวศุกร์(๖)มีขนาดเกือบจะเท่ากับโลก และมีความสว่างเป็นอันดับ 3 รองจากดวงอาทิตย์ และ ดวงจันทร์ เราจึงสามารถเห็นดาวศุกร์(๖)ได้ด้วยตาเปล่า

ถ้า ดาวศุกร์(๖)ปรากฏให้เห็นทางขอบฟ้าด้านตะวันตกในเวลาใกล้ค่ำ เราจะเรียกว่า ดาวประจำเมือง หรือ Evening Star

ถ้า ดาวศุกร์(๖)ปรากฏให้เห็นทางขอบฟ้าด้านตะวันออกในตอนเช้ามืด เราจะเรียกว่า ดาวรุ่ง หรือ ดาวประกายพรึก หรือ Morning Star

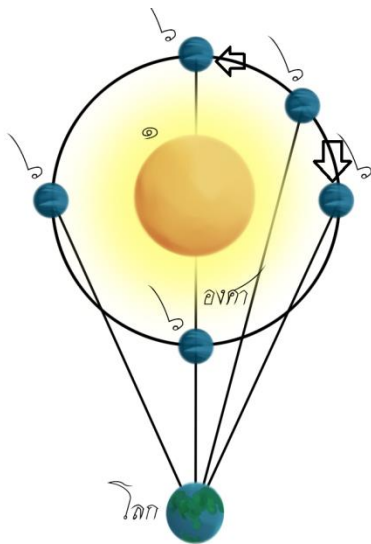
ในทางโหราศาสตร์ จะให้ความสำคัญกับดาวศุกร์(๖) ในฐานะตัวแทนความหมายของ ความรัก และ ศิลปะ เป็นหลัก และให้คำจำกัดความแก่ดาวศุกร์(๖)ในตอนที่มีแสงมากๆ 2 แบบด้วยกัน คือ

ดาวศุกร์(๖)เพ็ญ หรือ มีแสงมากในตอนหัวค่ำ จะเรียกว่า อสูรสนธยา และ ดาวศุกร์(๖)เพ็ญ หรือ มีแสงมากในตอนเช้ามีด ว่า เทวะสนธยา

“อสูรสนธยา” เกิดขึ้นหลังอาทิตย์ตกดิน มนุษย์กลับบ้านแล้ว บางคนก็ไปกินเหล้าเมายา บางคนก็ไปเที่ยวกลางคืน มันเป็น **“อสูร” ดาวศุกร์(๖) ในเวลานี้จึงเป็น “ดาวแห่งกามกิเลส”**

แต่ถ้าเป็น **“เทวะสนธยา”** เป็นช่วงที่แสงเงินแสงทองจับขอบฟ้า นกกาออกหากิน รวมทั้งมนุษย์ก็ ออกทำมาหากินด้วย เทวดาจะรักษา จึงเรียกว่า **“เทวะสนธยา”** ดาวศุกร์(๖) ในช่วงเวลานี้ จะไม่ค่อย ออกไปในทางกามกิเลส **ไม่ค่อยมีเรื่องควาโลกีย์แบบ ดาวอสูรสนธยา**

ข้อมูลของสมาคมดาราศาสตร์แห่งประเทศไทยระบุว่า ด้วยเหตุที่วงโคจรของดาวพุธเล็กกว่าวงโคจรของโลก ดาวพุธ จึงจะปรากฏอยู่ห่างจากดวงอาทิตย์ได้ไม่เกิน 28 องศา ในขณะที่ดาวศุกร์จะปรากฏอยู่ห่างจากดวงอาทิตย์ได้ไม่เกิน 47.8 องศา ให้ถึง 48 องศา (ตามภาพ)

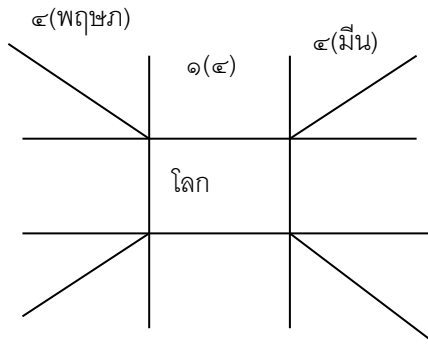


ในภาพ ซึ่งแสดงตำแหน่งของดาวศุกร์(๖) กับดวงอาทิตย์(๑) ดาวศุกร์ที่อยู่ทางขวาของดวงอาทิตย์(ลูกศรชี้) นับไปจนถึงจุดกึ่งกลางของดวงอาทิตย์ (ตรงที่ลูกศรชี้ดาวศุกร์(๖)ตรงกลางด้านหลังดวงอาทิตย์(๑)) แล้ววัดเป็นองศาจากมุมมองที่มองไปจากโลก นั่นคือ องศาความห่างของดาวศุกร์ และ ดวงอาทิตย์

เช่นเดียวกันกับ วิธีการมององศาความห่างระหว่าง ดาวพุธ และ ดวงอาทิตย์ ซึ่งมีค่าความห่างเพียง 28 องศา เท่านั้น

นี่คือข้อมูลจริงในทางดาราศาสตร์ คราวนี้ผมจะให้ดูข้อมูลในทางโหราศาสตร์ภารตะ ว่าอ้างอิงความจริงทางวิทยาศาสตร์ดาราศาสตร์อย่างไร

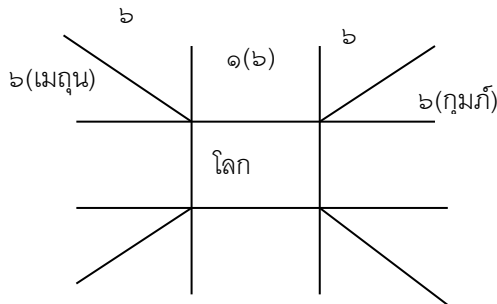
รูปจักรราศีที่แสดงอยู่นี้ ในแต่ละช่องราศี จะมีอาณาเขต 30 องศา



ถ้าดาวอาทิตย์(๑) อยู่ที่ราศีเมษ ดาวพุธ(๔) ก็จะอยู่ห่างจากอาทิตย์(๑) ได้เพียงแค่ว่าราศีมีน ซึ่งถือว่า พุธ(๔)มีแสงมาก หรือ เพ็ญ หรือ พุธ(๔) อยู่ที่ราศีพฤษภ ก็เป็นพุธ(๔)มีแสงมาก หรือ เพ็ญ (ไม่เกิน 28 องศา)

แต่ถ้าพุธ(๔) ไปอยู่ร่วมกับอาทิตย์(๑) จะทำให้พุธ(๔) แสงน้อยลง หรือ จนกระทั่ง เป็นพุธ(๔)ดับ หากองศาใกล้กันมากๆ หรือ เท่ากัน

เช่นเดียวกับดาวศุกร์(๖)



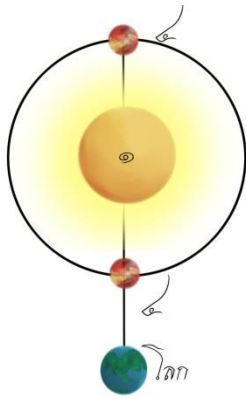
ดาวอาทิตย์(๑) กับดาวศุกร์(๖) จะอยู่ห่างกันได้มากที่สุดไม่เกิน 48 องศา หรือ ไม่เกิน 3 ราศีเท่านั้น เช่น หากพระอาทิตย์(๑) อยู่ที่ราศีเมษ ดาวศุกร์(๖)จะอยู่ห่างจากอาทิตย์(๑) ได้มากที่สุดก็เพียงแค่ว่าราศีกุมภ์ หรือ ราศีเมถุน เท่านั้น

ถ้าเหลี่ยมตรงกลางนั้น เราถือว่าเป็นโลก จะสังเกตเห็นว่า เมื่อมองจากโลกไปที่ดาวศุกร์(๖)ที่มีแสงมากที่สุด หรือเพ็ญสุดที่ราศีกุมภ์ เปรียบเทียบกับเมื่อมองจากโลกไปที่ดาวพุธ(๔)ที่มีแสงมากที่สุด หรือเพ็ญสุดที่ราศีมีน มุมของดาวศุกร์(๖)จะกว้างกว่า เพราะมีองศาที่ 48 องศา ในขณะที่มุมของดาวพุธ(๔)จะแคบกว่า เพราะมีองศาเพียง 28 องศาเท่านั้น

นี่คือเครื่องพิสูจน์ว่า โหราศาสตร์ไม่ได้มั่ว เพราะมีการอ้างอิงโดยตรงมาจากวิชาดาราศาสตร์ ที่เป็นวิทยาศาสตร์

ดาวศุกร์(๖) เมื่อเข้าไปใกล้อาทิตย์(๑)มากเท่าไร ดาวศุกร์(๖)ก็จะยังมีแสงน้อยลงเท่านั้น จนกระทั่ง เมื่อศุกร์(๖)ไปอยู่ร่วมกับอาทิตย์(๑)ในราศีเดียวกัน และอยู่ในองศาที่ใกล้กันที่สุด หรือ เท่ากัน

นั่นคือ พระศุกร์(๖)ดับแสง



อันที่จริง เมื่อดาวพุธ(๔) และ ดาวศุกร์(๖) อยู่ร่วมกับดวงอาทิตย์(๑) แบบทับองค์กันนั้น แม้ว่า จะถือว่าเป็นดาวดับ หรือ ดาวไร้แสง ทั้งคู่ ตามภาพที่แสดงข้างบนที่แนวของโลก กับดาวพุธ(๔)หรือศุกร์ (๖) และดวงอาทิตย์ อยู่ในแกนเดียวกัน

แต่ในทางโหราศาสตร์ภารตะ มีคติที่แตกต่างกันคือ ดาวพุธ(๔) หรือ ศุกร์(๖) ที่เป็นดาวดับใกล้ โลก จะให้คุณแก้ดวงชะตา ในขณะที่ดาวดับที่อยู่ไกลโลก จะไม่ให้คุณแก้ดวงชะตาเลย

หากดาวศุกร์(๖)ของใครดับแสงแบบไกลโลก หรือ ศุกร์(๖) เป็นนวางค์มรณะ หรือ เป็นตรียางค์ มรณะ หรือ ดาวศุกร์(๖) ถูกทำร้ายมากๆ ท่านว่า ในขั้นต้นความรักของผู้นั้นจะไม่ค่อยดีนัก จนกระทั่ง อาจจะไม่เสียไปเลยก็ได้

ลองตรวจดวงดวงของตัวเองดูนะครับ ว่าศุกร์(๖)เป็นอย่างไร

หรือ จะคุยกับผมดูก็ได้ ยินดีครับ