

สื่อสหรัฐฯ รายงานว่า ทร.สปจ.จะเป็นกองทัพเรือชั้นนำของโลกในปี ๒๐๒๐

เมื่อวันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙ มีรายงานจาก ศูนย์ความมั่นคงทางทะเลระหว่างประเทศ (Center for International Maritime Security) ซึ่งเป็นหน่วยงานด้านคลังสมองแห่งหนึ่งของสหรัฐฯ ได้แถลงว่า กองทัพเรือจีนจะมีเรือรบ เรือสนับสนุนการส่งกำลังบำรุง เรือดำน้ำ รวมประมาณ ๒๖๕ - ๒๗๓ ลำ ภายในปี ๒๐๒๐ หรือ ๒๕๖๓ ซึ่งจะมากกว่า ทร.สหรัฐฯ ที่มีเรือประมาณ ๒๖๐ ลำ แต่ความเข้มแข็งยังคงเป็นรองกองทัพเรือสหรัฐฯ

จากรายงานดังกล่าวจะทำให้จีนเป็นกองทัพเรือที่ใหญ่เป็นอันดับ ๒ ของโลกภายในไม่กี่ปีนี้ โดยปัจจุบันจีนเป็นอันดับ ๑ ในด้านอุตสาหกรรมการต่อเรือ การประมง และยังเป็นประเทศที่มีจำนวนเรือสินค้า และเรือยามฝั่งอยู่ในอันดับต้นๆ ของโลกด้วย โดยเมื่อประมาณการจำนวนเรือรบที่จะประจำการในกองทัพเรือจีนในปี ๒๐๒๐ จะเป็นกองทัพเรือที่ใหญ่เป็นอันดับ ๒ ของโลก และมีขีดความสามารถในการปฏิบัติการในน่านน้ำระยะไกลเป็นอันดับ ๒ ของโลกด้วย ซึ่งในเวลานั้น ทร.สปจ.จะมีกำลังทางเรือโดยประมาณดังนี้

๑. กองเรือพร้อมที่มีความสมบูรณ์ในด้านการปฏิบัติการทางเรือ ๑ กองเรือ แต่อย่างน้อยมีขนาดเล็กกว่า ทร.สหรัฐฯ ในกองเรือแบบเดียวกัน
๒. เรือดำน้ำโจมตีที่ขับเคลื่อนด้วยพลังงานนิวเคลียร์ ๖ - ๗ ลำ เทียบเท่ากับของอังกฤษและฝรั่งเศส แต่อย่างน้อยกว่าสหรัฐฯ และรัสเซีย
๓. เรือดำน้ำนิวเคลียร์ติดขีปนาวุธทางยุทธศาสตร์ (SSBN) จำนวน ๕ - ๗ ลำ มากกว่าอังกฤษและฝรั่งเศส แต่เป็นอันดับ ๓ ของโลก
๔. เรือบรรทุกเครื่องบิน ๒ ลำ เท่ากับอังกฤษ และอินเดีย
๕. เรือพิฆาตคล้ายชั้น AEGIS จำนวน ๑๘ - ๒๐ ลำ จะเป็นอันดับสองของโลก มากกว่าญี่ปุ่น ๘ ลำ
๖. เรือฟริเกตเอนกประสงค์สมัยใหม่ จำนวน ๓๐ - ๓๒ ลำ ซึ่งจะมีมากกว่าทุก ทร.ในโลก
๗. กองเรือที่เป็นกำลังยกพลขึ้นบกระยะไกล ๑ กองเรือ ที่มีเรือประเภท LPD/LSD ประมาณ ๖ - ๗ ลำ เป็นรองเฉพาะ ทร.สหรัฐฯ เท่านั้น
๘. กองเรือสนับสนุนการส่งกำลังบำรุงที่ทันสมัย เป็นรองเฉพาะ ทร.สหรัฐฯ เท่านั้น
๙. เป็นกองทัพเรือทะเลไกลใหม่ ("new far seas" navy) เนื่องจากเรือทั้งหมดจะเป็นเรือที่ต่อในศตวรรษที่ ๒๑

โดยในส่วนของ กองทัพเรือทะเลไกล คาดว่าจะมีการประจำการเรือที่มีขีดความสามารถทั้งที่เป็นเรือรบ เรือสนับสนุนการส่งกำลังบำรุง และเรือดำน้ำ ใน ทร.สปจ. รวมประมาณ ๙๕ - ๑๐๔ ลำ ในขณะที่ ทร.สหรัฐฯ มีแผนโครงสร้างกำลังทางเรือในปี ๒๐๒๐ ประมาณ ๒๖๐ ลำ ซึ่งกล่าวเฉพาะเรือรบ เรือส่งกำลังบำรุงทางทะเล และเรือดำน้ำ โดยประกอบด้วย

๑. เรือดำน้ำโจมตีขับเคลื่อนด้วยพลังงานนิวเคลียร์ ๕๑ ลำ
๒. เรือดำน้ำติดอาวุธปล่อยประเภทจรวดร่อนโจมตีภาคพื้นขับเคลื่อนด้วยพลังงานนิวเคลียร์ ๔ ลำ
๓. เรือดำน้ำนิวเคลียร์ติดขีปนาวุธทางยุทธศาสตร์ (SSBN) จำนวน ๑๔ ลำ
๔. เรือบรรทุกเครื่องบิน ๑๑ ลำ
๕. เรือยกพลขึ้นบกที่ทันสมัย ๓๓ ลำ
๖. เรือสนับสนุนการส่งกำลังบำรุง ๓๐ ลำ

๗. เรือรบชั้น AEGIS จำนวน ๘๘ - ๙๑ ลำ

๘. เรือ Littoral Combat Ships (LCS) ๒๘ ลำ

แม้ว่า ทร.สหรัฐฯ จะมีจำนวนเรือรบที่น้อยกว่าในเชิงตัวเลข แต่สหรัฐฯ มีกองเรือที่มีคุณภาพที่ได้เปรียบมากกว่า โดยแผนในปัจจุบันหากไม่มีการเปลี่ยนแปลง เรือรบจำนวนร้อยละ ๖๐ ของ ทร.สหรัฐฯ หรือประมาณ ๑๕๖ ลำ และเรือดำน้ำจะมาประจำการในกองเรือแปซิฟิกในปี ๒๐๒๐

ในรายงานได้เพิ่มเติมว่า เมื่อเทียบจำนวนเรือที่ทันสมัยของสหรัฐฯ แล้ว ดูเหมือนจะมากกว่าของ ทร.จีน แต่ในจำนวนเรือของ ทร.สปจ.นั้น จะเน้นไปที่ยุทธศาสตร์การป้องกันด้านเอเชียตะวันออกเป็นสำคัญ ในแนวป้องกัน A2/AD ซึ่งเมื่อพิจารณาแล้วมีความจำเป็นต้องใช้เครื่องบิน ทร. และเครื่องบิน ทอ. จากฐานบินบนฝั่ง รวมทั้งขีปนาวุธต่อต้านเรือผิวน้ำของกองกำลังขีปนาวุธทางยุทธศาสตร์ ร่วมด้วย

แหล่งข้อมูล เว็บไซต์ China Military Online วันที่ ๒๒ ก.ค.๕๙

http://english.chinamil.com.cn/news-channels/pla-daily-commentary/2016-07/22/content_7169666.htm

ข้อสังเกต จีนได้ประกาศนโยบายในปี ๒๐๑๒ ว่า จีนปรารถนาที่จะเป็นประเทศมหาอำนาจทางทะเล และจำพยายามพัฒนากำลังทางเรือให้มีความเพียงพอ สอดคล้องกับการแสดงบทบาทของจีนในเวทีระหว่างประเทศ ซึ่งคาดหมายว่า เป้าหมายดังกล่าวจะเป็นจริงประมาณปี ๒๐๓๐ และจากยุทธศาสตร์ทหารของจีนที่เพิ่งออกมาเมื่อปีที่แล้ว มีความชัดเจนว่า ยุทธศาสตร์ทางเรือมีการเปลี่ยนแปลงจากการป้องกันตามแนวชายฝั่ง ไปสู่การป้องกันระยะไกลในทะเลและจากกรณีการตัดสินของอนุญาโตตุลาการ กรณีพิพาทระหว่างจีนและฟิลิปปินส์ เมื่อวันที่ ๑๒ กรกฎาคม ที่ผ่านมา ทำให้มีแรงกดดันเพิ่มเติมจากประเทศต่างๆ มากขึ้น ทำให้จีนมีความกังวลต่อสถานการณ์ในทะเลจีนใต้มากยิ่งขึ้น อาจเป็นแรงผลักดันให้จีนมีการพัฒนากำลังทางเรือและกลายเป็นมหาอำนาจทางทะเลเร็วกว่าเดิมได้