



สุจิตร์

พิธีต้อนรับเรือตัดน้ำแข็งเสว่หลง ๒ (Xue Long 2)

เยือนประเทศไทย

เพื่อเฉลิมพระเกียรติ

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ

สยามบรมราชกุมารี

ทรงเจริญพระชนมายุ ๗๐ พรรษา ๒ เมษายน ๒๕๖๘

และเฉลิมฉลอง

ในวาระครบรอบ ๕๐ ปี ของการสถาปนาความสัมพันธ์ทางการทูต

ระหว่างไทย-จีน ปี พ.ศ. ๒๕๖๘

ณ สโมสรกรมอุทกหารเรือ ฐานทัพเรือสัตหีบ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี

วันอังคารที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๘

(เป็นการส่วนพระองค์)



ความเป็นมาของโครงการวิจัยขั้วโลกตามพระราชดำริฯ

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

โครงการวิจัยขั้วโลกตามพระราชดำริฯ เริ่มต้นขึ้นตามพระราชดำริของ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ซึ่งทรงเป็นพระองค์แรกของประเทศไทยที่เสด็จฯ เยือนทวีปแอนตาร์กติกา เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๓๖ และได้ทรงตระหนักถึงความสำคัญของการส่งเสริมนักวิทยาศาสตร์ไทย ให้มีโอกาสเข้าร่วมการวิจัยในพื้นที่ขั้วโลก อันจะเป็นประโยชน์ต่อประเทศในด้านการพัฒนาศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ วิทยาศาสตร์ และความเข้าใจต่อปัญหาสิ่งแวดล้อมโลก โดยมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริฯ ได้ประสานความร่วมมือกับ สถาบันวิจัยขั้วโลกแห่งจีน (Polar Research Institute of China : PRIC) และสถาบันวิจัย มหาวิทยาลัย ต่าง ๆ ในประเทศไทย ส่งผลให้เกิดการลงนามในบันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์ขั้วโลก เพื่อร่วมกันพัฒนาองค์ความรู้และรับมือกับปัญหาสิ่งแวดล้อมโลกอย่างเป็นระบบ นับตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ จนถึงปัจจุบัน นักวิจัยไทยจำนวนรวม ๑๗ คน ได้เข้าร่วมปฏิบัติการกิจกับคณะสำรวจของจีน ทั้งในภูมิภาคแอนตาร์กติกาและอาร์กติก โดยมีสาขาการวิจัยครอบคลุมด้านวิทยาศาสตร์ทางทะเล สมุทรศาสตร์ ธรณีวิทยา มลพิษทางอากาศ ฟิสิกส์ดาราศาสตร์ ตลอดจนประเด็นที่เกี่ยวข้องกับผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

เกี่ยวกับเรือตัดน้ำแข็ง “เสว่หลง ๒” (Xue Long 2)

เรือตัดน้ำแข็ง “เสว่หลง ๒” เป็นเรือตัดน้ำแข็งรุ่นใหม่ของสาธารณรัฐประชาชนจีน ที่ออกแบบมาเพื่อรองรับการวิจัยทางวิทยาศาสตร์ในภูมิภาคขั้วโลก โดยมีสมรรถนะสูงในการเดินเรือผ่านชั้นน้ำแข็งในสองทิศทาง พร้อมอุปกรณ์วิทยาศาสตร์ล้ำสมัยและห้องปฏิบัติการขนาดใหญ่

- ◆ ความยาว ๑๒๒.๕ เมตร กว้าง ๒๒.๓ เมตร ระบายขับน้ำ ๑๓,๙๙๐ ตัน
- ◆ รองรับนักวิจัยและลูกเรือได้รวม ๙๐ คน
- ◆ พื้นที่ห้องปฏิบัติการวิจัยรวมกว่า ๕๘๐ ตารางเมตร
- ◆ การกิจหลัก ได้แก่ การวิจัยด้านชั้นบรรยากาศ มหาสมุทร ชีววิทยา ธรณีฟิสิกส์ และผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภายในเรือมีการติดตั้งอุปกรณ์วิทยาศาสตร์ชั้นสูง อาทิ ระบบตรวจวัดก๊าซเรือนกระจก (คาร์บอนไดออกไซด์และมีเทน) ระบบเก็บตัวอย่างน้ำทะเลและตะกอนใต้ทะเล ตลอดจนห้องทดลองด้านจุลชีววิทยาและเคมี ซึ่งสามารถดำเนินการวิเคราะห์เบื้องต้นได้แบบเรียลไทม์ในระหว่างปฏิบัติการกิจในทะเล การมาเยือนของเรือ “เสว่หลง ๒” ในครั้งนี้ นอกจากจะสะท้อนถึงความร่วมมืออันแน่นแฟ้นด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีระหว่างไทยกับจีนแล้ว ยังเป็นการส่งเสริมการเรียนรู้ และความตระหนักถึงความสำคัญของการศึกษาวิจัยขั้วโลก พร้อมตอกย้ำบทบาทของประเทศไทยในการมีส่วนร่วมแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมในระดับโลกอย่างยั่งยืน





การมาเยือนประเทศไทยของเรือตัดน้ำแข็ง เส่วหลง ๒ (Xue Long 2)

วันที่ ๑๙ - ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๘

ณ ท่าเรือจุกเสม็ด การท่าเรือสัตหีบ ฐานทัพเรือสัตหีบ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี

เนื่องในโอกาสเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเจริญพระชนมายุ ๗๐ พรรษา ๒ เมษายน ๒๕๖๘ พร้อมทั้งเฉลิมฉลองในวาระครบรอบ ๕๐ ปี ของการสถาปนาความสัมพันธ์ทางการทูตระหว่างไทย-จีน ในปี ๒๕๖๘ “ปีทองแห่งมิตรภาพไทย-จีน” มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ร่วมกับ กองทัพเรือ กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง และสถาบันวิจัยข้าวโลกแห่งจีน ภายใต้การสนับสนุนขององค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และกลุ่มธุรกิจ TCP ได้เชิญเรือตัดน้ำแข็ง (Icebreaker) เส่วหลง ๒ ของสถาบันวิจัยข้าวโลกแห่งจีน ซึ่งอยู่ระหว่างเดินทางกลับประเทศจีน หลังจากเสร็จสิ้นภารกิจการสำรวจวิจัยที่ทวีปแอนตาร์กติกา ให้แวะเทียบท่า ณ ท่าเรือจุกเสม็ด การท่าเรือสัตหีบ ฐานทัพเรือสัตหีบ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี เพื่อให้เยาวชน นักเรียน นิสิต นักศึกษา นักวิจัย และประชาชนทั่วไป ได้เรียนรู้และได้รับแรงบันดาลใจด้านวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์หรืออื่น ๆ ผ่านการสำรวจวิจัยทางทะเลที่เกี่ยวข้องกับข้าวโลกซึ่งเชื่อมโยงกับความหลากหลายทางชีวภาพและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก โดยเรือตัดน้ำแข็งเส่วหลง ๒ (Xue Long 2) มีกำหนดเทียบท่า ณ ท่าเรือจุกเสม็ด การท่าเรือสัตหีบ ฐานทัพเรือสัตหีบ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี ระหว่างวันที่ ๑๙-๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๘ และเปิดโอกาสให้ประชาชนและเยาวชน ได้เยี่ยมชมเรือตัดน้ำแข็งเส่วหลง ๒ (Xue Long 2) เป็นกรณีพิเศษในระหว่าง วันที่ ๒๑-๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๘ พร้อมทั้งจัดกิจกรรมให้ความรู้และสร้างความตระหนักถึงความสำคัญของการศึกษาวิจัยข้าวโลกในโอกาสการมาเยือนประเทศไทยของเรือตัดน้ำแข็งดังนี้

๑. ต้อนรับเรือเส่วหลง ๒ (Xue Long 2) จอดเทียบท่า ณ ท่าเรือจุกเสม็ด

วันที่: ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๘ ณ ท่าเรือจุกเสม็ด การท่าเรือสัตหีบ ฐานทัพเรือสัตหีบ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี

๒. สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินเป็นองค์ประธานพิธีต้อนรับเรือตัดน้ำแข็งเส่วหลง ๒ (Xue Long 2) เยือนประเทศไทย

วันที่: ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๘ ณ ท่าเรือจุกเสม็ด การท่าเรือสัตหีบ ฐานทัพเรือสัตหีบ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี

๓. นิทรรศการ

๓.๑ นิทรรศการก่อนกิจกรรมหลัก: “Xue Long 2” and see the Unseen polar region

วันที่: ๑๔ - ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๘ ณ คริสตัล คอร์ท ชั้น ๒ ศูนย์การค้าสยามพารากอน เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ

๓.๒ นิทรรศการภาพถ่ายชั่วคราว : Antarctic Exploration and The Icebreaker “Xue Long 2”

วันที่: (จะแจ้งให้ทราบผ่านเว็บไซต์ <https://www.nsm.or.th/nsm/>) ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) บริเวณชั้น ๕ ศูนย์การค้าเดอะสตรีทริชดา กรุงเทพฯ และ ในงานมหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ กรุงเทพฯ เดือนสิงหาคม ๒๕๖๘

๓.๓ นิทรรศการแนะนำเรือตัดน้ำแข็งเส่วหลง ๒ “Xue Long 2 : The Icebreaker”

วันที่: ๑๙ - ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๘ ณ พื้นที่พักคอยเยี่ยมชมเรือเส่วหลง ๒ ท่าเรือจุกเสม็ด การท่าเรือสัตหีบ ฐานทัพเรือสัตหีบ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี





๔. การเสวนาระหว่างนักวิทยาศาสตร์ผู้มีประสบการณ์เดินทางไปสำรวจขั้วโลกใต้ ด้วยเรือตัดน้ำแข็ง เสว่หลง ๒ (Xue Long 2) กับเยาวชนไทย

วันที่: ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๘ ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี
(สามารถรับชมการถ่ายทอดสดผ่าน Facebook Live: NSM Thailand)

๕. กิจกรรมเผยแพร่ความรู้ทางวิทยาศาสตร์สู่สาธารณชนของนักวิทยาศาสตร์ไทยและจีนที่เคยเดินทางไปสำรวจขั้วโลกใต้ด้วยเรือตัดน้ำแข็งเสว่หลง ๒ (Xue Long 2)

๕.๑ วันที่: ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๘ (ภาคเช้า)

ณ ศูนย์ฝึกและอบรมเด็กและเยาวชนระยอง อำเภอเมือง จังหวัดระยอง

๕.๒ วันที่: ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๘ (ภาคบ่าย)

ณ โรงเรียนบ้านเนินพลับหวาน อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี

๖. การเปิดให้เข้าเยี่ยมชมเรือตัดน้ำแข็งเสว่หลง ๒ (Xue Long 2)

- วันที่ ๒๑ - ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๘ ระหว่างเวลา ๙.๐๐ - ๑๘.๐๐ น.

- วันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๘ ระหว่างเวลา ๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.

(เวลาในการเข้าชมเรือ แบ่งเป็นรอบ รอบละ ๓๐ นาที จำนวนผู้เข้าชม รอบละ ๔๐ คน)

ณ ท่าเรือจุกเสม็ด การท่าเรือสัตหีบ ฐานทัพเรือสัตหีบ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี

๗. ประชุมวิชาการ: Scientific Symposium "Xue Long 2 and Beyond: Advancing Polar Research and Thailand-China Cooperation in a Changing Climate"

วันที่: ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๘ ณ อาคารจามจุรี ๑๐ ชั้น ๗ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ถนนพญาไท กรุงเทพฯ

๘. การเยี่ยมชมศิลปวัฒนธรรมไทย

วันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๘ ณ สวนนงนุชพัทยา อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี

๙. พิธีอำลาเรือตัดน้ำแข็งเสว่หลง ๒ (Xue Long 2)

วันที่: ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๘ ณ ท่าเรือจุกเสม็ด การท่าเรือสัตหีบ ฐานทัพเรือสัตหีบ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี



กำหนดการ

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา เจ้าฟ้ามหาจักรีสิรินธร
มหาวชิราลงกรณวรราชภักดี สิริกิจการิณีพิรยพัฒน์ รัฐสีมาคุณากรปิยชาติ สยามบรมราชกุมารี
เสด็จพระราชดำเนินไปในพิธีต้อนรับเรือตัดน้ำแข็งเสว่หลง ๒ (Xuelong 2) เยือนประเทศไทย
เพื่อเฉลิมพระเกียรติ

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ฯ สยามบรมราชกุมารี
ทรงเจริญพระชนมายุ ๗๐ พรรษา ๒ เมษายน ๒๕๖๘

และ

เฉลิมฉลองในวาระครบรอบ ๕๐ ปี ของการสถาปนาความสัมพันธ์ทางการทูตระหว่างไทย - จีน ปี พ.ศ. ๒๕๖๘
ณ สโมสรกรมอู่ทหารเรือ ฐานทัพเรือสัตหีบ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี
วันอังคารที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๘
(เป็นการส่วนพระองค์)

เวลา ๐๘.๓๐ น. - สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ฯ สยามบรมราชกุมารี
เสด็จพระราชดำเนินโดยรถยนต์พระที่นั่งจากวังสระปทุม ไปยังกองพลทหารม้าที่ ๒ รักษาพระองค์

เวลา ๐๘.๔๐ น. - รถยนต์พระที่นั่งถึงกองพลทหารม้าที่ ๒ รักษาพระองค์
- ประทับเฮลิคอปเตอร์พระที่นั่ง ไปยังสถานีการบิน กองการบินทหารเรือ กองเรือยุทธการ
อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง

เวลา ๐๙.๒๐ น. - เฮลิคอปเตอร์พระที่นั่งถึงสถานีการบิน กองการบินทหารเรือ กองเรือยุทธการ
- ผู้ว่าราชการจังหวัดระยอง ผู้พิพากษาหัวหน้าศาลจังหวัดระยอง
ผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๑๔ ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดระยอง
และผู้บัญชาการกองการบินทหารเรือ กองเรือยุทธการ เฝ้า ฯ รับเสด็จ
- นายกเหล่ากาชาดจังหวัดระยอง ทูลเกล้า ฯ ถวายพวงมาลัย
- เสด็จ ฯ ไปยังอาคารห้องรับรองสถานีการบิน กองเรือยุทธการ
- เสด็จเข้าห้องรับรอง
- ประทับพักพระราชอิริยาบถ
- เสด็จออกจากห้องรับรอง


เวลา ๐๙.๔๕ น. - ประทับรถพระที่นั่ง ไปยังกรมอู่ทหารเรือ ฐานทัพเรือสัตหีบ อำเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี
(ระยะทาง ๑๓ กิโลเมตร/ใช้เวลา ๑๕ นาที)

เวลา ๑๐.๐๐ น. - รถยนต์พระที่นั่งถึงกรมอู่ทหารเรือ ฐานทัพเรือสัตหีบ
- ผู้อำนวยการอู่ราชานาวีมหิตลอดุขเดช และข้าราชการกรมอู่ทหารเรือ เฝ้า ฯ รับเสด็จ
- เสด็จ ฯ ไปยังพระราชานุสาวรีย์จอมพลเรือสมเด็จพระมหิตลาธิเบศร อดุลยเดชวิกรม
พระบรมราชชนก



- ทรงว่างพุ่มดอกไม้
- ทรงจตุรปูเทียนเครื่องทองน้อยถวายราชสักการะ
- ทรงคม
- ประทับรถพระที่นั่ง ไปยังสโมสรกรมอุทหารเรือ
- รถยนต์พระที่นั่งถึงสโมสรกรมอุทหารเรือ
(ดุริยางค์บรรเลงเพลงสรรเสริญพระบารมี)
- ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี ผู้พิชากษาหัวหน้าศาลจังหวัดชลบุรี
รองผู้บัญชาการทหารเรือ ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดชลบุรี
เจ้ากรมอุทหารเรือ เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนจีนประจำประเทศไทย
กรรมการและเลขาธิการมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
สยามบรมราชกุมารี ปลัดกระทรวงการต่างประเทศ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และเจ้ากรมกิจการพลเรือนทหารเรือ
เฝ้าฯ รับเสด็จ
- นายกเหล่ากาชาดจังหวัดชลบุรี ภริยารองผู้บัญชาการทหารเรือ
ภริยาเจ้ากรมอุทหารเรือ ผู้แทนมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริฯ และผู้แทนจากคณะ
สาธารณรัฐประชาชนจีน ทูลเกล้าฯ ถวายพวงมาลัย
- เสด็จเข้าห้องซิดลม
(ดนตรีบรรเลงเพลงสรรเสริญพระบารมี)
- ประทับพระราชอาสน์
- รองผู้บัญชาการทหารเรือ เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายสูจิบัตร
- นายจตุพร บุรุษพัฒน์ ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายของที่ระลึก
- นายทวีศักดิ์ กอนันต์กุล กรรมการและรองเลขาธิการมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศ
ตามพระราชดำริฯ เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายของที่ระลึก
- นางสาวเฉิน ดันหง (Ms. Chen DanHong) อธิบดีกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายของที่ระลึก
- ศาสตราจารย์ไพรัช รัชชพงษ์ กรรมการและเลขาธิการมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศ
ตามพระราชดำริฯ กราบบังคมทูลสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ และกราบบังคมทูลรายงาน
เกี่ยวกับการมาเยือนประเทศไทยของเรือตัดน้ำแข็งเสว่หลง ๒
- ศาสตราจารย์ศุภชัย ปทุมนากุล ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
กราบบังคมทูลรายงานความร่วมมือทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และการวิจัยข้ามโลก
ระหว่างไทย - จีน



- 
- นายซุน ชูเซี่ยน (Mr. Sun Shuxian) รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ประชาชนจีน กราบบังคมทูลรายงานการมาเยือนประเทศไทยของเรือตัดน้ำแข็งเสว่หลง ๒
 - กรรมการและเลขาธิการมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริ ฯ กราบบังคมทูลเบิกผู้แทน
หน่วยงานร่วมจัดงานและให้สนับสนุน เข้ารับพระราชทานโล่ประกาศเกียรติคุณ ฯ
(จำนวน ๗ ราย)
 - สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ฯ สยามบรมราชกุมารี มีพระราชดำรัส
เปิดงานพิธีต้อนรับเรือตัดน้ำแข็งเสว่หลง ๒ (XueLong 2) เยือนประเทศไทย
(จบพระราชดำรัส/ดนตรีบรรเลงเพลงสรรเสริญพระบารมี)
 - เสด็จออกจากห้องซิดลม
 - เสด็จออกจากสโมสรกรมอุทหารเรือ
 - ประทับรถยนต์พระที่นั่ง ไปยังท่าเรือจุกเสม็ด การท่าเรือสัตหีบ อ่าเภอสัตหีบ จังหวัดชลบุรี
 - รรถยนต์พระที่นั่งถึงท่าเรือจุกเสม็ด การท่าเรือสัตหีบ
 - ผู้บัญชาการฐานทัพเรือสัตหีบ ผู้ควบคุมเรือเสว่หลง ๒
คณะผู้บริหาร และคณะนักวิจัยประจำเรือเสว่หลง ๒ เฝ้าฯ รับเสด็จ
 - ภริยาผู้บัญชาการฐานทัพเรือสัตหีบ ทูลเกล้าฯ ถวายพวงมาลัย
 - เสด็จลงเรือตัดน้ำแข็งเสว่หลง ๒
 - เสด็จขึ้นชั้น ๘ (โดยลิฟต์)
 - ทอดพระเนตรสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับนักวิจัย/นักวิทยาศาสตร์ (เวลา ๕ นาที)
 - เสด็จลงชั้น ๗ (โดยลิฟต์)
 - ทอดพระเนตรโรงพยาบาล คลินิกรักษาพยาบาล และห้องสมุด (เวลา ๕ นาที)
 - เสด็จลงชั้น ๔ (โดยลิฟต์)
 - ผู้แทนวิจัยโครงการความร่วมมือด้านการวิจัยขั้วโลก กราบบังคมทูลรายงาน
ความก้าวหน้าการดำเนินงานวิจัยขั้วโลกใต้ครั้งล่าสุด (เวลา ๕ นาที)
 - เสด็จฯ ไปยังห้องปฏิบัติการภายในเรือเสว่หลง ๒
 - ทอดพระเนตรห้องปฏิบัติการภายในเรือเสว่หลง ๒
 - เสด็จขึ้นชั้น ๕ (โดยลิฟต์)
 - เสด็จขึ้นจากเรือตัดน้ำแข็งเสว่หลง ๒
 - ประทับรถยนต์พระที่นั่ง ไปยังสโมสรกรมอุทหารเรือ
 - รรถยนต์พระที่นั่งถึงสโมสรกรมอุทหารเรือ
 - เสด็จเข้าสโมสรกรมอุทหารเรือ
 - เสด็จฯ ไปยังห้องรับรอง
 - ประทับพักพระราชอิริยาบถ



- เสด็จออกจากห้องรับรอง
- เสด็จฯ ไปยังบริเวณฉายพระฉายาลักษณ์
- ฉายพระฉายาลักษณ์ร่วมกับผู้บริหารของหน่วยงานร่วมจัดงานและให้การสนับสนุนทั้งฝ่ายจีนและไทย คณะผู้บริหารมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริฯ นักวิจัยฯ และหัวหน้าส่วนราชการ (จำนวน ๓ ชุด)
- เสด็จเข้าห้องพรมฟ้า
- ประทับพระราชอาสน์ ณ โต๊ะเสวย
- เสวยพระกระยาหารกลางวันร่วมกับผู้บริหารของหน่วยงานร่วมจัดงานและให้การสนับสนุนทั้งฝ่ายจีนและไทย (กองทัพเรือ จัดถวาย) (ระหว่างเสวยทอดพระเนตรการแสดง)
- พิธีกร กราบบังคมทูลเบิกการแสดง (จำนวน ๔ ชุด)
- การแสดงรำถวายพระพร ในโอกาสทรงเจริญพระชนมายุ ๗๐ พรรษา ๒ เมษายน ๒๕๖๘ โดยนักเรียนโรงเรียนสัตหีบวิทยา (เวลา ๘ นาที)
- การแสดงชุด “ระบำจีนไทยไมตรี” ในวาระครบรอบ ๕๐ ปี ของการสถาปนาความสัมพันธ์ทางการทูตระหว่างไทย-จีน ปี พ.ศ.๒๕๖๘ โดยนักเรียนโรงเรียนสัตหีบวิทยา (เวลา ๖ นาที)
- การบรรเลงดนตรีไทย โดย กองดุริยางค์ทหารเรือ ฐานทัพเรือกรุงเทพ
- การแสดงโขน ตอน “จองถนนอกจับปลา” โดยนักเรียนโรงเรียนสัตหีบวิทยา (เวลา ๑๕ นาที)
- จบการแสดง
- สมควรแก่เวลา
- เสด็จออกจากห้องพรมฟ้า
- เสด็จออกจากสโมสรกรมอุทหาเรือ

เวลา ๑๓.๐๐ น. - ประทับรถยนต์พระที่นั่งไปยังสถานีการบิน กองการบินทหารเรือ กองเรือยุทธการ อำเภอบ้านฉาง จังหวัดระยอง (ดุริยางค์บรรเลงเพลงสรรเสริญพระบารมี)

เวลา ๑๓.๑๕ น. - รถยนต์พระที่นั่งถึงสถานีการบิน กองการบินทหารเรือ กองเรือยุทธการ
- ประทับเฮลิคอปเตอร์พระที่นั่ง ไปยังกองพลทหารม้าที่ ๒ รักษาพระองค์

เวลา ๑๓.๕๕ น. - เฮลิคอปเตอร์พระที่นั่งถึงกองพลทหารม้าที่ ๒ รักษาพระองค์
- ประทับรถยนต์พระที่นั่ง เสด็จพระราชดำเนินกลับวังสระปทุม ถึงเวลา ๑๔.๒๕ น.

การแต่งกาย - ข้าราชการในพื้นที่ แต่งเครื่องแบบปกติคอพับแขนยาว
- ข้าราชการบริหารในพระองค์ แต่งเครื่องแบบปกติกาก็คอพับแขนยาว

Organized by



Supported by



