

สารบัญ

หน้า

การบรรยายครั้งที่ ๑ วันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๘

๑. ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับระบบศาลของประเทศไทยญี่ปุ่น	๑
๒. ประวัติศาสตร์และพัฒนาการของปัญหาสิ่งแวดล้อมและนโยบาย ด้านสิ่งแวดล้อมของญี่ปุ่น	๒
๒.๑ ฉบับแปลภาษาไทย	๒
๒.๒ ฉบับภาษาญี่ปุ่น	๓
๒.๓ ภาพประกอบการนำเสนอ (Powerpoint)	๓
๒.๓.๑ ฉบับแปลภาษาไทย	๓๑
๒.๓.๒ ฉบับภาษาอังกฤษ	๔๗
๓. ประเภทและแนวโน้มการฟ้องดำเนินคดีสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยญี่ปุ่น	๖๓
๓.๑ ฉบับแปลภาษาไทย	๖๓
๓.๒ ฉบับภาษาญี่ปุ่น	๗๔
๓.๓ ภาพประกอบการนำเสนอ (Powerpoint)	๗๓
๓.๓.๑ ฉบับแปลภาษาไทย	๗๓
๓.๓.๒ ฉบับภาษาอังกฤษ	๗๔
๓.๔ ภาคผนวก: เอกสารประกอบอื่นๆ	๑๑๓
๔. ปัจจัยด้านสังคม เศรษฐกิจ การเมือง การปกครอง และวัฒนธรรมของไทย ที่มีอิทธิพลต่อกระบวนการยุติธรรมของไทยโดยเฉพาะที่เกี่ยวข้องกับ กฎหมายสิ่งแวดล้อมและการใช้กฎหมายสิ่งแวดล้อมจากอดีตถึงปัจจุบัน	๑๔๓
๔.๑ ภาพประกอบการนำเสนอ (Powerpoint)	๑๔๓
๕. สรุปการอภิปรายเป็นคณะ เรื่อง “กฎหมายสิ่งแวดล้อม การใช้กฎหมาย สิ่งแวดล้อมในทางปฏิบัติ และผลกระทบที่มีต่อสังคม : กรณีศึกษา คดีญี่ปุ่นและคดีไทยที่ใกล้เคียง”	๑๗๐

สารบัญ

หน้า

การบรรยายครั้งที่ ๒ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๕๒

๑. ประสบการณ์ของญี่ปุ่นเกี่ยวกับกระบวนการยุติธรรมทางคดีที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายสิ่งแวดล้อม : กรณีศึกษาเกี่ยวกับบริการและกระบวนการทางกฎหมาย เรื่อง ผู้สิทธิ์ฟ้องคดี ภาระในการพิสูจน์ และการชดเชยค่าเสียหาย	๑๙๑
๑.๑ ฉบับแปลภาษาไทย	๑๙๓
๑.๒ ฉบับภาษาญี่ปุ่น	๒๑๗
๑.๓ ภาพประกอบการนำเสนอ (Powerpoint)	๒๔๓
๑.๓.๑ ฉบับแปลภาษาไทย	๒๔๓
๑.๓.๒ ฉบับภาษาอังกฤษ	๒๕๗
๑.๔ เอกสารประกอบการบรรยาย	๒๗๑
๑.๔.๑ ศาลฎีกาของญี่ปุ่น (Supreme Court of Japan)	๒๗๑
๑.๔.๒ คณะกรรมการแก้ไขข้อพิพาทด้านสิ่งแวดล้อม (Environmental Dispute Coordination Commission)	๓๑๖
๒. การฟ้องคดีเกี่ยวกับสิทธิของธรรมชาติในประเทศไทยญี่ปุ่น (Lawsuit for “Rights of Nature” in Japan)	๓๒๗
๒.๑ ฉบับแปลภาษาไทย	๓๒๗
๒.๒ ฉบับภาษาญี่ปุ่น	๓๕๕
๓. การพิจารณาคดีปกครองเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมในศาลปกครอง	๓๗๒
๔. การเข้าถึงความยุติธรรมทางสิ่งแวดล้อม (Access to Environmental Justice) : จาก “หลักการ” สู่ “กระบวนการ” บริหารจัดการและอำนวยความสะดวกความยุติธรรม	๓๘๔
๕. สรุปการอภิปรายเป็นคณา : เรื่อง เปรียบเทียบคดีที่เกี่ยวกับกฎหมายสิ่งแวดล้อม : ศึกษาเรื่อง ผู้มีสิทธิในการฟ้องคดี ภาระในการพิสูจน์ และการชดเชยค่าเสียหายของกลุ่มคดีมลพิษ และกลุ่มคดีทรัพยากรธรรมชาติ	๔๐๐