

บรรณานุกรม

ภาษาไทย

"รัฐธรรมนูญแห่งประเทศไทย พ.ศ. 2534" ราชกิจจานุเบกษา 216 (9 ธันวาคม 2534)  
ประกาศคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 28 "เรื่อง การบรรจุก๊าซปิโตรเลียมเหลว" ราชกิจจานุเบกษา  
148 (29 ธันวาคม 2514).

ประมวลกฎหมายลักษณะอาญาอาญา.

ประมวลกฎหมายอาญา.

ประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์.

ประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความแพ่ง.

"พระราชบัญญัติการขนส่งทางบก พ.ศ. 2522" ราชกิจจานุเบกษา 38 (21 มีนาคม 2522)

"พระราชบัญญัติการเดินเรือในน่านน้ำสยาม พระพุทธศักราช 2456" ราชกิจจานุเบกษา 30  
(5 สิงหาคม 2456).

"พระราชบัญญัติจราจรทางบก พ.ศ. 2522" ราชกิจจานุเบกษา 8 (29 มกราคม 2522)

"พระราชบัญญัติป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2495" ราชกิจจานุเบกษา (2 กันยายน 2495)

"พระราชบัญญัติว่าด้วยการเก็บรักษาน้ำมันเชื้อเพลิง พุทธศักราช 2474" ราชกิจจานุเบกษา  
48 (23 สิงหาคม 2474).

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี. "มติคณะรัฐมนตรี เรื่อง การตั้งน้ำมันของเอกชน".  
15 มกราคม 2506.

"กฎกระทรวง ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2522) ออกตามความในพระราชบัญญัติจราจรทางบก พ.ศ.  
2522" ราชกิจจานุเบกษา 95 (14 มิถุนายน 2522).

\_\_\_\_. ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2525) ออกตามความในประกาศของคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 28.  
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2514" ราชกิจจานุเบกษา 88 (25 มิถุนายน 2525).

\_\_\_\_. (พ.ศ. 2524) ออกตามความในประกาศของคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 28 ลงวันที่ 29  
ธันวาคม พ.ศ. 2514" ราชกิจจานุเบกษา 214 (29 ธันวาคม 2524).

\_\_\_\_. ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2525) ออกตามความในประกาศของคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 28  
ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2514" ราชกิจจานุเบกษา 157 (23 ตุลาคม 2525).

- "กฎกระทรวง ฉบับที่ 4 (พ.ศ. 2529) ออกตามความในประกาศของคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 28 ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2514" ราชกิจจานุเบกษา 104 (20 มิถุนายน 2529).
- \_\_\_\_. ฉบับที่ 5 (พ.ศ. 2531) ออกตามความในประกาศของคณะปฏิวัติ ฉบับที่ 28 ลงวันที่ 29 ธันวาคม พ.ศ. 2514" ราชกิจจานุเบกษา 119 (25 กรกฎาคม 2531).
- \_\_\_\_. (พ.ศ. 2496) ออกตามความในพระราชบัญญัติป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2495" ราชกิจจานุเบกษา 55 (25 สิงหาคม 2496).
- \_\_\_\_. ฉบับที่ 4 (พ.ศ. 2505) ออกตามความในพระราชบัญญัติป้องกันและระงับอัคคีภัย พ.ศ. 2495" ราชกิจจานุเบกษา 111 (18 ธันวาคม 2505).
- "ประกาศกรมเจ้าท่า ที่ 353/2529 เรื่อง การกำหนดชั้นของสิ่งของ และสิ่งของที่อาจทำให้เกิดอันตรายได้" ราชกิจจานุเบกษา 47 (16 มีนาคม 2520).
- "กฎข้อบังคับสำหรับการตรวจเรือ (ฉบับที่ 15) พ.ศ. 2528" ราชกิจจานุเบกษา 179 (28 พฤศจิกายน 2528).
- "ประกาศกระทรวงพาณิชย์ ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2525) เรื่อง กำหนดคุณภาพของน้ำมันเบนซิน และน้ำมันก๊าด" ราชกิจจานุเบกษา 148 (16 กันยายน 2526).
- "ประกาศกรมโยธา เรื่อง มาตรฐานของแผนผัง รูปแบบ ลักษณะและความปลอดภัยของสถานที่เก็บน้ำมัน เชื้อเพลิงของสถานีบริการน้ำมัน เชื้อเพลิง ลงวันที่ 19 มกราคม พ.ศ. 2532" ราชกิจจานุเบกษา 25 (10 กุมภาพันธ์ 2532).
- \_\_\_\_. เรื่อง มาตรฐานของแผนผัง รูปแบบ ลักษณะและความปลอดภัยของสถานที่เก็บน้ำมัน เชื้อเพลิงของสถานีบริการน้ำมัน เชื้อเพลิง (ฉบับที่ 2) ลงวันที่ 2 ธันวาคม 2534" ราชกิจจานุเบกษา 227 (24 ธันวาคม 2534).
- "กฎข้อบังคับและระเบียบการบรรทุกสิ่งของ วัสดุ สินค้า สิ่งของอันตราย หรือซึ่งเป็นที่พึงรังเกียจ เครื่อง ล้อเลื่อน กับสัตว์มีชีวิต" (ไม่มีประกาศในราชกิจจานุเบกษา).
- การปิโตรเลียมแห่งประเทศไทย. ความรู้ด้านเคมีเกี่ยวกับปิโตรเลียม ใริเนียวเย็บเล่ม, กรุงเทพฯ หน้า 1-12.
- \_\_\_\_. ศูนย์ประชาสัมพันธ์, น้ำมันพลังงานสำคัญของมนุษย์. ผ่านปลิว.
- "กฎกระทรวงมหาดไทย ฉบับที่ 5 (2531)" ราชกิจจานุเบกษา 105 (25 กรกฎาคม 2531) : 8-25.

- โกวิท ศยาวุฒิ "สถานะภาพของการขน ผลิต และการใช้ก๊าซธรรมชาติในโลก" เอกสาร  
ประกอบการสัมมนาวิชาการเรื่องความปลอดภัยในการใช้ก๊าซ เชื้อเพลิง กรุงเทพฯ :  
 2527 หน้า 131-149.
- จิตติ ติงศภัทย์, กฎหมายแพ่งและพาณิชย์ว่าด้วยประกัน. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัย  
 ธรรมศาสตร์, 2524.
- จรัส เหมะจาร์ "การขยายหรือย่อระยะเวลาในคดีแพ่ง" วารสารกฎหมาย 1 (สิงหาคม  
 2528) หน้า 87.
- เจลิยว สุรสิทธิ์. เศรษฐกิจและเทคโนโลยีของน้ำมันเชื้อเพลิง. กรมวิทยาศาสตร์  
 กระทรวงอุตสาหกรรม, กรุงเทพฯ : (ไม่ปรากฏปี พ.ศ. ที่พิมพ์).
- ชรัตน์ รุ่งเรืองศิลป์. น้ำมัน เอกสารทางวิชาการ, กรุงเทพฯ : 2533.
- ชุมพล บุญประยูร พ.ศ.ศ. "การปฏิบัติการณ์ในการแก้ปัญหาอุบัติเหตุจากก๊าซ เชื้อเพลิงของกอง  
 บังคับการตำรวจดับเพลิง" เอกสารประกอบการสัมมนาวิชาการ เรื่องความปลอดภัย  
ในการใช้ก๊าซเชื้อเพลิง. กรุงเทพฯ : 2527 หน้า 403-407.
- ดำรง อมาตยกุล, "การป้องกันอุบัติเหตุในโรงงานอุตสาหกรรม". เอกสารวิชาการกระทรวง  
อุตสาหกรรม, กรุงเทพฯ : 2509 หน้า 2-6.
- ชวน ทิพย์สุวรรณ "ก๊าซเป็นความหวังของประเทศ" เอกสารประกอบการสัมมนาทางวิชาการ  
เรื่องความปลอดภัยในการใช้ก๊าซเชื้อเพลิง. กรุงเทพฯ : 2527 หน้า 33-36.
- ณรงค์ ฌ. เชียงใหม่. อุบัติเหตุวิทยา กรุงเทพฯ : 2532.
- ทองฟู ชินะโชติ. การจัดการขนส่ง ศูนย์ส่งเสริมและฝึกอบรมการเกษตรแห่งชาติ สำนัก  
ส่งเสริมและฝึกอบรม, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสนนครปฐม :  
นครปฐมการพิมพ์.
- เดลินิวส์, หนังสือพิมพ์. ฉบับที่ 15,483 วันอังคารที่ 3 มีนาคม 2535 หน้า 1, 16.
- \_\_\_\_\_. ฉบับที่ 15,498 วันพุธที่ 18 มีนาคม 2535 หน้า 1, 18.
- โบราณ คุณ. พลังงานก๊าซธรรมชาติ. สารานุกรม. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช  
 จำกัด, 2530.

- ประมุข บุญยะรัตเวช, "ความปลอดภัยในการใช้ก๊าซเชื้อเพลิง", เอกสารประกอบการสัมมนาวิชาการ เรื่องความปลอดภัยในการใช้ก๊าซเชื้อเพลิง. กรุงเทพฯ : 2527 หน้า 150-158.
- ฝ่ายวิชาการ กปอ. "กฎหมายเกี่ยวกับการใช้ก๊าซ". เอกสารประกอบการสัมมนาทางวิชาการ เรื่องความปลอดภัยในการใช้ก๊าซเชื้อเพลิง. กรุงเทพฯ : 2527 หน้า 408-414.
- พระยามานนตราชเสวี "อุทากรมสำหรับประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ พุทธศักราช 2468 บรรพ 2 ฉบับ กรมร่างกฎหมาย" หนังสือพิมพ์เนื่องในโอกาสครบรอบ 100 ปี พระยามานนตราชเสวี. กรุงเทพฯ : 2533.
- พจน์ บุษปาคม, คำอธิบายประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ว่าด้วยละเมิด. กรุงเทพฯ : กรุงเทพมหานครพิมพ์, 2525.
- ภาณุพันธ์ ชัยรัตน์. "ปัญหาการใช้กฎหมายควบคุมการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อสนองนโยบายที่ดินแห่งชาติ" วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต แผนกวิชานิติศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2534.
- มหาดไทย, กระทรวง. กรมโยธาธิการ. แหล่งที่มาของก๊าซปิโตรเลียมเหลว. เอกสารวิชาการ, กรุงเทพฯ.
- มัลลิกา พินิจจันทร์. คำอธิบายกฎหมายระหว่างประเทศว่าด้วยทะเล. กรุงเทพฯ มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2529.
- ลัดพลี สินธุโสภณ "ข้อคิดเห็นของภาคเอกชนต่อความปลอดภัยในการใช้ก๊าซเชื้อเพลิง" เอกสารประกอบการสัมมนาวิชาการ เรื่องความปลอดภัยในการใช้ก๊าซเชื้อเพลิง. กรุงเทพฯ : 2527 หน้า 29-32.
- ศรินครินทร์วิโรฒ, มหาวิทยาลัย. คณะวิทยาศาสตร์. ผลงาน หนังสือคหวิชาการศึกษาพื้นฐานทั่วไปทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์, กรุงเทพฯ : ห้างหุ้นส่วนจำกัดอักษร-เจริญทัศน์ (แผนกการพิมพ์), 2531.
- สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) "หลักการสำคัญของอุปกรณ์แอล พี จี ที่ไว้บนครัวเรือน" กรุงเทพฯ : ห้างหุ้นส่วนจำกัดภาพพิมพ์, 2527.
- สละ ศิริไวทยพงศ์. ความรู้เกี่ยวกับปิโตรเลียม, เอกสารประกอบการบรรยาย กรุงเทพฯ : ศูนย์ข้อมูลและข่าวสารการปิโตรเลียมแห่งประเทศไทย, 2532.

- สุชาติ ชินะจิตร. ความปลอดภัยในการใช้ก๊าซเชื้อเพลิง เอกสารประกอบการสัมมนาวิชาการ เรื่องความปลอดภัยในการใช้ก๊าซเชื้อเพลิง. กรุงเทพฯ : 2527. หน้า 68-72.
- สุพันธุ์ ชวนสนิท, ปิยะวรรณ เจริญลาภ, ไพศาล ไวศยไพบูรณ์รุ่ง. วิทยาศาสตร์กับชีวิตประจำวัน. หนังสือประกอบการบรรยาย, กรุงเทพฯ : บริษัทเอดิสัน เพอร์สโพรดักส์ จำกัด, 2532.
- สุดจิตต์ สิมารักษ์. "อุบัติเหตุจากก๊าซเชื้อเพลิง" เอกสารประกอบการสัมมนาทางวิชาการ เรื่องความปลอดภัยในการใช้ก๊าซเชื้อเพลิง. กรุงเทพฯ : 2527 หน้า 196-198.
- ส่วนวิชาการ สำนักบริหารธนาคารกสิกรไทย. "น้ำมันและพลังงานทดแทน" เอกสารวิชาการ, กรุงเทพฯ : ปีที่ 4 ฉบับที่ 1 2525.
- อภิสิทธิ์ รุจิเกียรติกำจร. "ความปลอดภัยในการใช้ก๊าซ" เอกสารประกอบการสัมมนาวิชาการ เรื่องความปลอดภัยในการใช้ก๊าซเชื้อเพลิง. กรุงเทพฯ : 2527 หน้า 199-229.
- อแลน ไพเพอร์. พลังงานน้ำมัน สารานุกรม, กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ไทยวัฒนาพานิช จำกัด 2530.
- อานนท์ ดุลยานนท์ "ประสบการณ์ด้านการออกแบบระบบการใช้ก๊าซเชื้อเพลิงอย่างปลอดภัย". เอกสารประกอบการสัมมนาทางวิชาการ เรื่องความปลอดภัยในการใช้ก๊าซเชื้อเพลิง. กรุงเทพฯ : 2527. หน้า 373-376.
- อุตสาหกรรมแก๊ส วารสารธุรกิจอุตสาหกรรม. กรุงเทพฯ : 2516.
- อุตสาหกรรม, กระทรวง. กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม. น้ำมัน. เอกสารทางวิชาการ ลำดับ 1/21, กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์นกุลกิจ, 2521.
- สัมภาษณ์
- ไพสิฐ พาณิชย์กุล. อดีตที่ปรึกษากฎหมายสมาคมผู้ค้าก๊าซปิโตรเลียมเหลวและชมรมผู้ค้าก๊าซ  
ป.ต.ท. สัมภาษณ์, 23 ตุลาคม 2534.

## ประวัติผู้เขียน

นายปรีชา เลาพงศ์ชนะ เกิดวันที่ 15 มกราคม 2497 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีจากคณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในปีการศึกษา 2518 ปัจจุบันประกอบธุรกิจส่วนตัว



ศูนย์วิทยพัทธยากร  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย