



# วารสาร สิ่งแวดล้อม

ENVIRONMENTAL JOURNAL

ISSN 0859-3868

ปีที่ 20 ฉบับที่ 2 เมษายน-มิถุนายน 2559

- ลักษณะการปนเปื้อนของโลหะหนักในพื้นที่ชุมชน  
คัดแยกขยะอิเล็กทรอนิกส์ กรุงเทพมหานคร
- ผลงานนิเวศลิขัยร์ : หนึ่งทางออกของปัญหาโลกร้อน
- สภาวะแวดล้อมที่เหมาะสมของห้องจัดแสดงโบราณวัตถุ  
และศิลปวัตถุภายในพิพิธภัณฑสถาน



- การจัดการคุณภาพน้ำในสวนสาธารณะ : สวนลุมพินี
- จากบทเรียนกรณีลักลอบทิ้งของเสียสู่แผนการจัดการ  
กากอุตสาหกรรม พ.ศ. 2558-2562  
เพื่อสร้างการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน
- การบำบัดสารอินทรีย์กึ่งระเหยปนเปื้อนในน้ำ  
ด้วยกระบวนการไฟโตคะตะไลซิส
- น้ำสะอาดได้ด้วยอนุภาคเหล็กวาเลนซ์กึ่งยวโน
- โครงการการจัดทำหลักสูตรสิ่งแวดล้อม  
สำหรับชั้นประถมศึกษา : กรณีศึกษาโครงการ  
พัฒนาที่ดินของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี (ปีที่ 1)
- เป้าหมายการพัฒนาแห่งสหประชาชาติสู่เป้าหมาย  
การพัฒนาอย่างยั่งยืน

## CONTENT

สำนักหอสมุดกลางพระจอมเกล้าลาดกระบัง - 7 พ.ค. 2559 |



ลักษณะการปนเปื้อนของโลหะหนักในพื้นที่ชุมชน  
คัดแยกขยะอิเล็กทรอนิกส์ กรุงเทพมหานคร 1



พลังงานนิวเคลียร์ : หนึ่งทางออกของปัญหาโลกร้อน 11



สภาวะแวดล้อมที่เหมาะสมของห้องจัดแสดงโบราณวัตถุ  
และศิลปวัตถุภายในพิพิธภัณฑ์สถาน 21



การจัดการคุณภาพน้ำในสวนสาธารณะ : สวนลุมพินี 32



จากบทเรียนกรณีล้นกอบทิ้งของเสียสู่แผนการจัดการ  
กากอุตสาหกรรม พ.ศ. 2558-2562 42  
เพื่อสร้างการพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน



การบำบัดสารอินทรีย์กึ่งระเหยปนเปื้อนในน้ำ  
ด้วยกระบวนการโฟโตคะตะไลซิส 53



น้ำสะอาดได้ด้วยอนุภาคเหล็กวาเลนซ์ศูนย์นาโน 63



โครงการการจัดทำหลักสูตรสิ่งแวดล้อมสำหรับชั้นประถมศึกษา :  
กรณีศึกษาโครงการพัฒนาที่ดินของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย  
อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี (ปีที่ 1) 71



เป้าหมายการพัฒนาแห่งสหัสวรรษสู่เป้าหมายพัฒนาอย่างยั่งยืน 85