



คู่มือการใช้งานระบบ

ระบบนำเข้าข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอย

(<https://datatrash.deqp.go.th>)

สำหรับหน่วยงานเครือข่าย

บทนำ

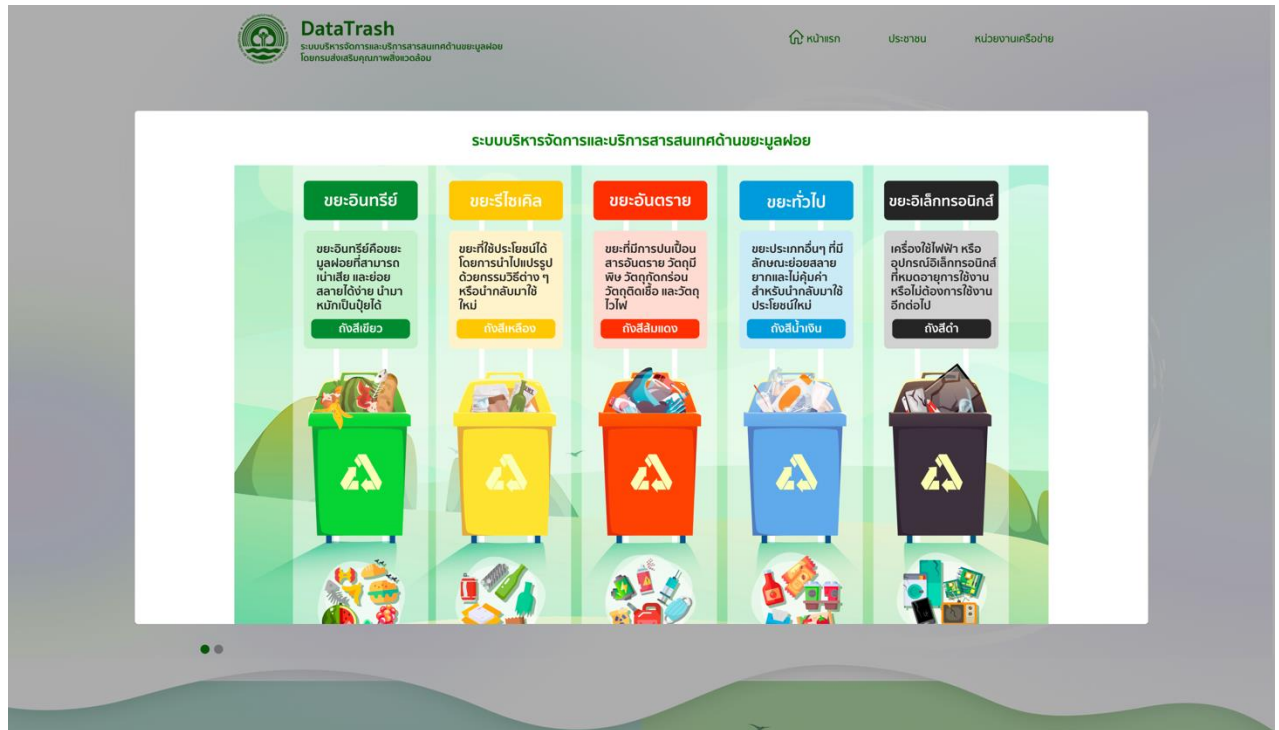
ปัญหาขยะมูลฝอยในประเทศไทยถือเป็นปัญหาสำคัญที่อยู่คู่กับคนไทยมาช้านาน และส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและความเป็นอยู่ของประชากรในประเทศ ซึ่งนับวันจะทวีความรุนแรงมากยิ่งขึ้น โดยสาเหตุส่วนใหญ่มาจากการเพิ่มขึ้นของจำนวนประชากร การขยายตัวทางเศรษฐกิจ และการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมในการอุปโภคบริโภคของประชากร ขณะเดียวกันอัตราการจัดการขยะมูลฝอยอย่างถูกวิธีเมื่อเปรียบเทียบกับปริมาณขยะมูลฝอยที่เพิ่มมากขึ้นยังอยู่ในอัตราที่ต่ำ ถึงแม้ว่าองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เป็นหน่วยหลักในการรับผิดชอบการจัดการขยะมูลฝอย ตั้งแต่กระบวนการจัดเก็บจนถึงการทำลาย จะได้รับการจัดสรรงบประมาณในการจัดการขยะมูลฝอยเป็นประจำทุกปี แต่ก็ยังไม่เพียงพอกับปริมาณขยะมูลฝอยที่เพิ่มขึ้น

กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อมได้ดำเนินงานเพื่อแก้ปัญหาด้านขยะมูลฝอยภายในกิจกรรมต่าง ๆ ตามพันธกิจของกรมฯ เรื่อยมาอย่างต่อเนื่อง ได้แก่ การสื่อสารและเพิ่มประสิทธิภาพการเข้าถึงองค์ความรู้ และสารสนเทศสิ่งแวดล้อม การสร้างจิตสำนึก การเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถของประชาชนในการตระหนักรู้ถึงปัญหาขยะ การสร้างเครือข่ายความร่วมมือ การศึกษา วิจัย รวบรวม พัฒนาสารสนเทศ องค์ความรู้และนวัตกรรม ซึ่งส่วนหนึ่งของการดำเนินงานตามพันธกิจดังกล่าวได้มีการพัฒนาระบบนำเข้าข้อมูลการจัดการขยะ (datatrash.deqp.go.th) ภายใต้โครงการบริหารจัดการข้อมูลและสารสนเทศด้านขยะมูลฝอย ซึ่งได้ดำเนินการมาตั้งแต่ปีงบประมาณ 2562 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเครื่องมือในการบันทึกข้อมูลปริมาณขยะมูลฝอยของหน่วยงานเครือข่ายและประชาชนทั่วไปที่ได้ดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการลดขยะมูลฝอยของกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

เพื่อเป็นการเพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยของระบบดังกล่าวให้สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องมากยิ่งขึ้น ในปีงบประมาณ 2565 จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาระบบข้อมูลการเชื่อมโยงและวิเคราะห์ข้อมูลการจัดการขยะ โดยมีเป้าหมายหลักในการเชื่อมโยงข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมฐานข้อมูลปริมาณขยะระดับประเทศ ซึ่งจะสามารถนำไปวิเคราะห์และประมวลผลเพื่อบริหารจัดการปัญหาขยะต่อไปในอนาคต เช่น การคาดการณ์หาแนวโน้มการเกิดปริมาณขยะ การประมาณค่าใช้จ่ายในการจัดการขยะ เพื่อใช้ในการวางแผนงานต่าง ๆ ในการแก้ไขปัญหาขยะมูลฝอยระดับท้องถิ่น เป็นต้น

การใช้งานระบบข้อมูลสารสนเทศด้านขยะมูลฝอย

เริ่มต้นการใช้งานระบบโดยเปิดเบราว์เซอร์และกรอก url : <https://datatrash.deqp.go.th> ระบบจะแสดงหน้าแรกเว็บไซต์ โดยมีฟังก์ชันส่วนของ Landing นำเสนอข้อมูลประชาสัมพันธ์



ระบบนำเข้าข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอย (DataTrash) ประกอบด้วย 2 ประเภทกลุ่มผู้ใช้งาน ได้แก่

1. ระบบนำเข้าข้อมูลการจัดการขยะสำหรับหน่วยงานและเครือข่าย
2. ระบบนำเข้าข้อมูลการจัดการขยะสำหรับประชาชน



“ WORLD ENVIRONMENT DAY ”

วันสิ่งแวดล้อมโลก Monday, June 5, 2023

Reimagine. Recreate. Restore. เปลี่ยนจินตนาการ ปรับแนวคิด หนักรังสีสิ่งแวดล้อม

[ข้อมูลเพิ่มเติม](#)

WORLD
Environment
Day



บันทึกข้อมูลขยะ-หน่วยงานเครือข่าย

ระบบบันทึกข้อมูลขยะสำหรับหน่วยงานเครือข่าย
เพื่อบันทึกปริมาณการเกิดขยะ และการจัดการขยะมูลฝอย

[ข้อมูลเพิ่มเติม](#)



บันทึกข้อมูลขยะ-บุคคลทั่วไป

ระบบบันทึกข้อมูลขยะภายในครัวเรือน หรือส่วนบุคคล
เพื่อบันทึกปริมาณการเกิดขยะ และการจัดการขยะมูลฝอย

[ข้อมูลเพิ่มเติม](#)



กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

เลขที่ 49 ซอย 30 ถนนพระราม 6 แขวงพญาไท

เขต พญาไท กรุงเทพมหานคร 10400

สถานที่ปฏิบัติงานสิ่งแวดล้อม

☎ 0-2278-8420

✉ callcenter@deqp.mail.go.th

☎ 0-2278-8400-19

✉ info@deqp.mail.go.th

ระบบนำเข้าข้อมูลขยะ

ระบบสำหรับประชาชน
ระบบสำหรับหน่วยงานภาครัฐ
ผู้ใช้งานระบบ

[ศึกษารายละเอียดการใช้งานระบบ](#)

Data Trash

Mobile Application
พร้อมใช้ดาวน์โหลดแล้ว !!



ระบบนำเข้าข้อมูลขยะมูลฝอยสำหรับหน่วยงานเครือข่าย

ระบบสมาชิกหน่วยงานเครือข่าย

- สามารถบันทึกข้อมูลขยะในโครงการด้านการจัดการขยะมูลฝอย
- สามารถบันทึกข้อมูลการลดรับ ลดให้ ลดใช้ถุงพลาสติก
- สามารถสร้างกิจกรรมรณรงค์ด้านการจัดการขยะมูลฝอย และบันทึกขยะที่เกิดขึ้นในกิจกรรม

Call 0-2278-8420 | ติดต่อวัน เวลาทำการ (จ-ศ 8.30-16.30 น.)

DataTrash
ระบบบริหารจัดการและเฝ้าระวังการสะสมขยะมูลฝอย
โดยกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ข้อมูลขยะมูลฝอย ข้อมูลขยะพลาสติก โครงการ กิจกรรม เครือข่าย

ระบบนำเข้าข้อมูลการจัดการขยะ สำหรับหน่วยงานเครือข่าย

เราจดบันทึกขยะที่เกิดจากครัวเรือน หรือตัวเองกันเถอะ ขยะอาจจะไม่หมดไป แต่การช่วยกันคนละไม้คนละมือ "ขยะ" จะน้อยลง และ "โลกของเรา" จะน่าอยู่ขึ้น

โครงการ	หน่วยงาน	กิจกรรมรณรงค์
11 (โครงการ)	14 (หน่วยงาน)	8 (กิจกรรมรณรงค์)

ข้อมูลการจัดการขยะ: ข้อมูลการใช้ถุงพลาสติก

โครงการส่งเสริมด้านการจัดการขยะมูลฝอย

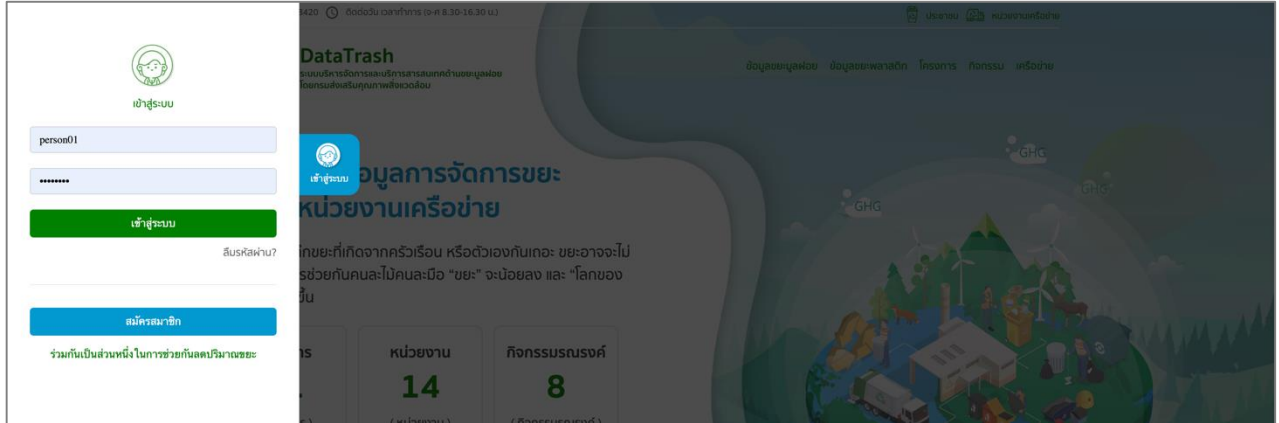
- อุทยานแห่งชาติสีเขียว (Green Park)
- โรงเรียนปลอดขยะ (Zero Waste School)
- สำนักงานสีเขียว (Green Office)
- โครงการทำความดีด้วยหัวใจ ลดรับ ลดให้ ลดใช้ ถุง...

Copyright 2020 | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

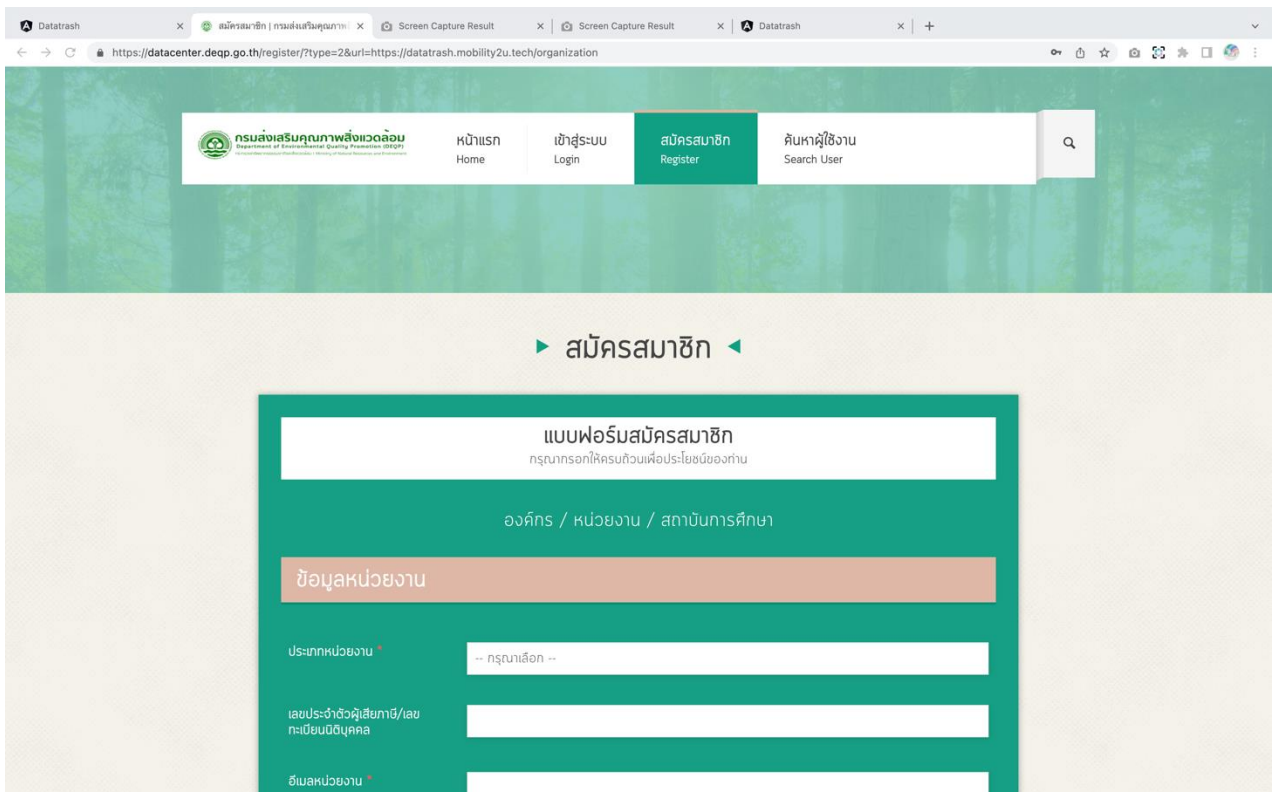
การสมัครสมาชิก และการใช้งานระบบ

การสมัครสมาชิกหน่วยงานเครือข่ายบนเว็บไซต์

1. คลิกที่เมนูเข้าสู่ระบบ และเลือกสมัครสมาชิก



2. ระบบจะเชื่อมโยงไปยัง Data Center ของหน่วยงาน จากนั้นทำการสมัครสมาชิกบนระบบ Data Center

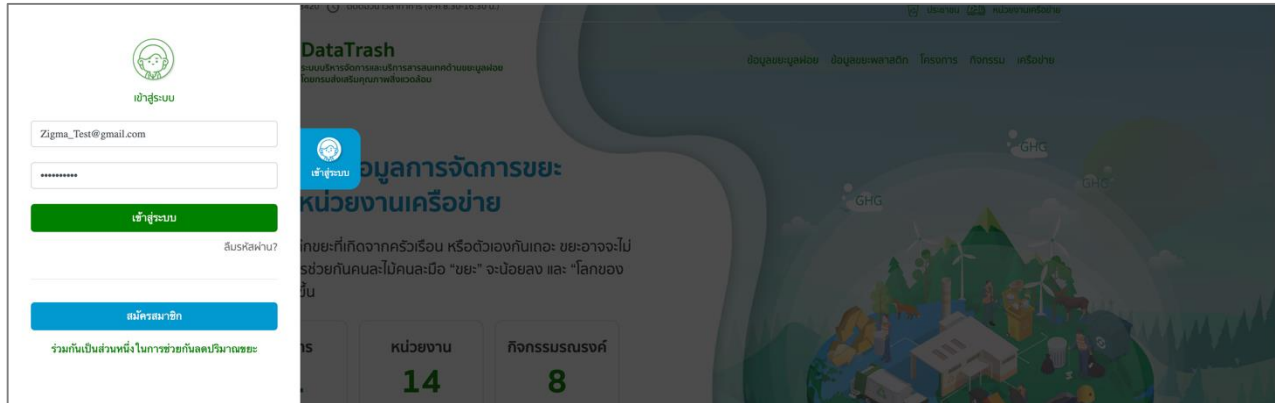


จากนั้นกรอกข้อมูลการสมัคร และกดสมัครสมาชิก เมื่อสมัครเรียบร้อยแล้วระบบจะแจ้งเตือน



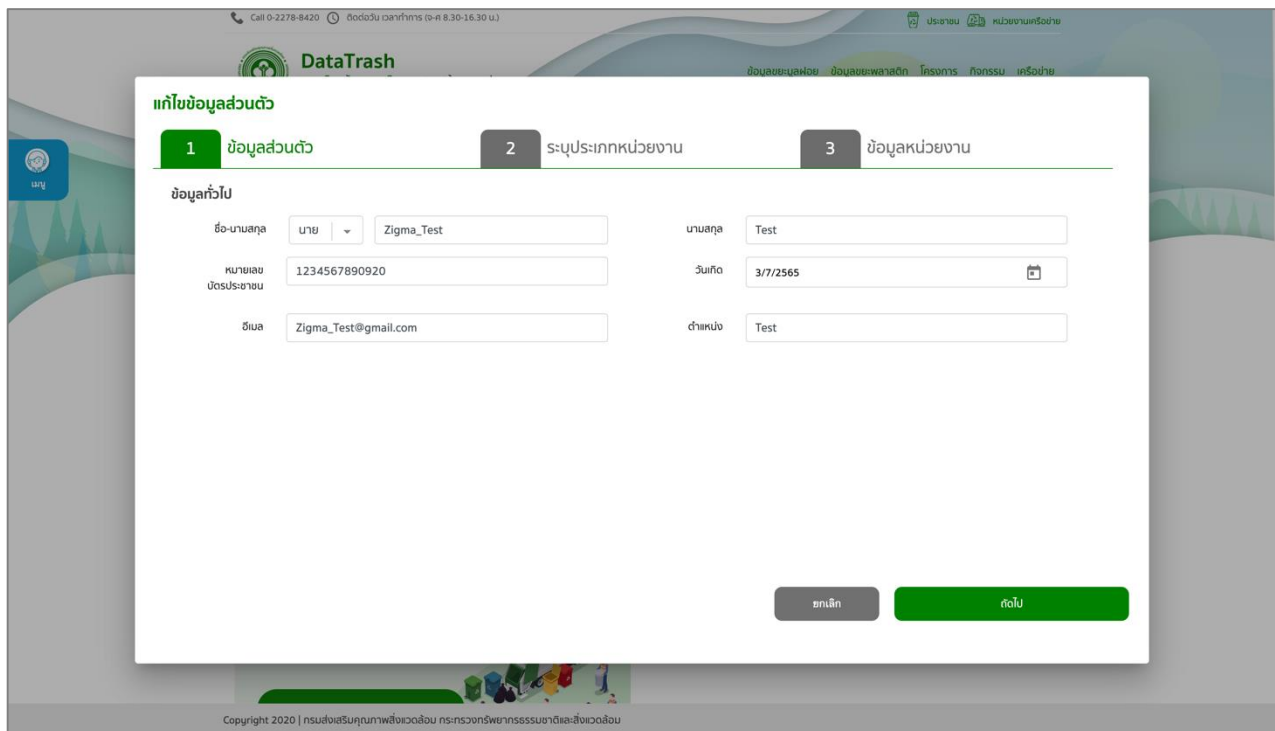
The image shows a registration form with fields for 'ชื่อหน่วยงาน' (Organization Name), 'จังหวัด' (Province), and 'เขต/อำเภอ' (District/City). A modal dialog box is open, displaying the text: 'datacenter.deqp.go.th says', 'สมัครสมาชิกเสร็จสิ้น ระบบจะพาคุณไปยังเว็บไซต์เพื่อนำหน้า', and an 'OK' button. The 'ชื่อหน่วยงาน' field contains the text 'คลองเตย'.

จากนั้นให้ทำการเข้าสู่ระบบ datatrash กรอกชื่อผู้ใช้งาน และรหัสผ่านที่ได้ทำการสมัครไว้บนระบบ Data Center



The image shows the DataTrash login page. On the left, there is a login form with fields for 'ชื่อผู้ระบบ' (Username) containing 'Zigma_Test@gmail.com' and a password field. Below the fields are buttons for 'เข้าสู่ระบบ' (Login), 'ลืมรหัสผ่าน?' (Forgot password?), and 'สมัครสมาชิก' (Register). The main content area features a large illustration of a sustainable city with wind turbines and green buildings, with the text 'DataTrash' and 'ข้อมูลการจัดการขยะ' (Waste Management Information) visible.

3. ระบบจะแสดงหน้า Edit Profile เพื่อให้อัปเดตข้อมูลสมาชิก



The image shows the 'แก้ไขข้อมูลส่วนตัว' (Edit Profile) page in the DataTrash system. The page is divided into three steps: 1. ข้อมูลส่วนตัว (Personal Information), 2. ระบุประเภทหน่วยงาน (Specify Organization Type), and 3. ข้อมูลหน่วยงาน (Organization Information). The first step is active, showing fields for 'ชื่อ-นามสกุล' (Name-Surname) with a dropdown set to 'นาย' and 'Zigma_Test', 'หมายเลขบัตรประชาชน' (ID Card Number) '1234567890920', 'อีเมล' (Email) 'Zigma_Test@gmail.com', 'นามสกุล' (Surname) 'Test', 'วันเกิด' (Date of Birth) '3/7/2565', and 'ตำแหน่ง' (Position) 'Test'. At the bottom, there are buttons for 'ยกเลิก' (Cancel) and 'ถัดไป' (Next).

4. ระบุประเภทหน่วยงาน

Call 0-2278-8420 | ติดต่อศูนย์ DataTrash (จ-ศ 8.30-16.30 น.) | ปะธาน | หน่วยงานเครือข่าย

DataTrash

ข้อมูลขยะพล่อย | ข้อมูลขยะพลาสติก | โครงการ | กิจกรรม | เครื่องมือ

แก้ไขข้อมูลส่วนตัว

ข้อมูลส่วนตัว | **2 ระบุประเภทหน่วยงาน** | ข้อมูลหน่วยงาน

ประเภทหน่วยงาน: องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (หน่วยงานภาครัฐ)

หน่วยงาน: Zigma_Test

ตราสัญลักษณ์องค์กร

Remove

ย้อนกลับ | **ถัดไป**

Copyright 2020 | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

5. กรอกข้อมูลหน่วยงาน และกด บันทึก

Call 0-2278-8420 | ติดต่อศูนย์ DataTrash (จ-ศ 8.30-16.30 น.) | ปะธาน | หน่วยงานเครือข่าย

DataTrash

ข้อมูลขยะพล่อย | ข้อมูลขยะพลาสติก | โครงการ | กิจกรรม | เครื่องมือ

แก้ไขข้อมูลส่วนตัว

ข้อมูลส่วนตัว | ระบุประเภทหน่วยงาน | **3 ข้อมูลหน่วยงาน**

ที่อยู่: 123_01

จังหวัด: กรุงเทพมหานคร

เขต/อำเภอ: ดินแดง

เลขที่: ดินแดง

รหัสไปรษณีย์: 11000

ลองจิจูด: 13.7248936

ลองจิจูด: 100.4930264

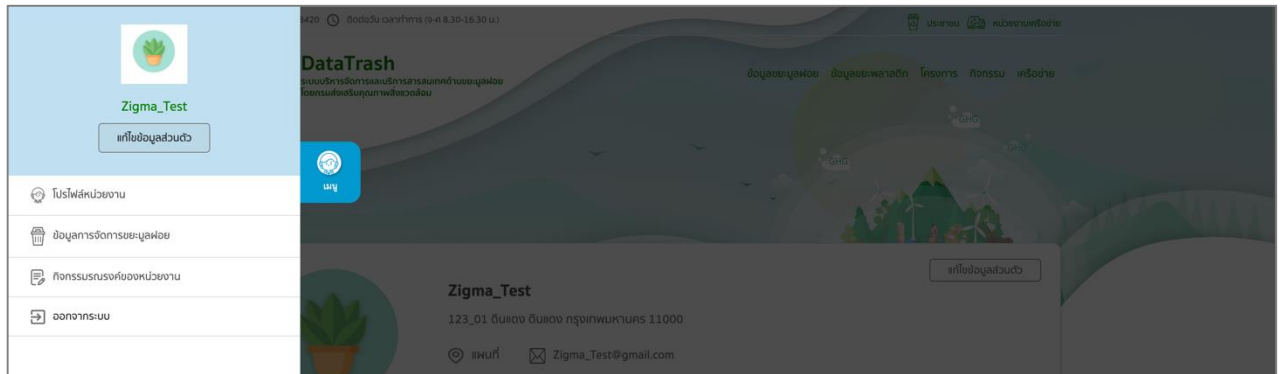
สามารถคลิก ปัก ราชามบนแผนที่เพื่อระบุพิกัดได้

ย้อนกลับ | **บันทึก**

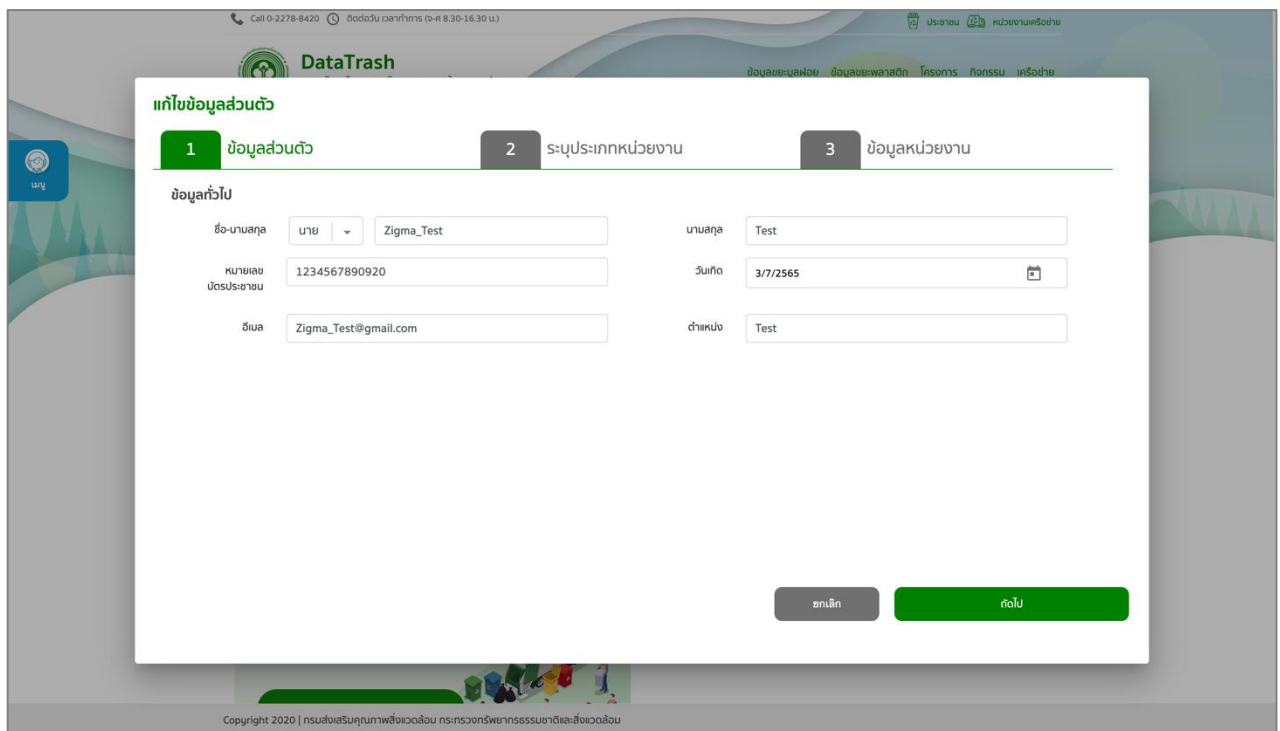
Copyright 2020 | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ขั้นตอนการแก้ไขข้อมูลสมาชิกหน่วยงานเครือข่าย

1. เข้าสู่ระบบ และกดที่แถบเมนู เลือก แก้ไขข้อมูลส่วนตัว



2. แก้ไขรายละเอียด กรอกรายละเอียดให้ครบ แล้วกด บันทึก



ระบุประเภทหน่วยงาน

Call 0-2278-8420 | ติดต่อศูนย์ DataTrash (จ-ศ 8.30-16.30 น.) | ปรึกษา | หน่วยงานเครือข่าย

DataTrash

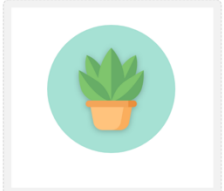
ข้อมูลขยะพล่อย | ข้อมูลขยะพลาสติก | โครงการ | กิจกรรม | เครือข่าย

แก้ไขข้อมูลส่วนตัว

ข้อมูลส่วนตัว 2 ระบุประเภทหน่วยงาน 3 ข้อมูลหน่วยงาน

ประเภทหน่วยงาน: องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (หน่วยงานภาครัฐ)

หน่วยงาน: Zigma_Test

ตราสัญลักษณ์องค์กร:  Remove

ย้อนกลับ **ถัดไป**

Copyright 2020 | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กรอกข้อมูลหน่วยงาน และกต บันทึกรหัส

Call 0-2278-8420 | ติดต่อศูนย์ DataTrash (จ-ศ 8.30-16.30 น.) | ปรึกษา | หน่วยงานเครือข่าย

DataTrash

ข้อมูลขยะพล่อย | ข้อมูลขยะพลาสติก | โครงการ | กิจกรรม | เครือข่าย

แก้ไขข้อมูลส่วนตัว

ข้อมูลส่วนตัว ระบุประเภทหน่วยงาน 3 ข้อมูลหน่วยงาน

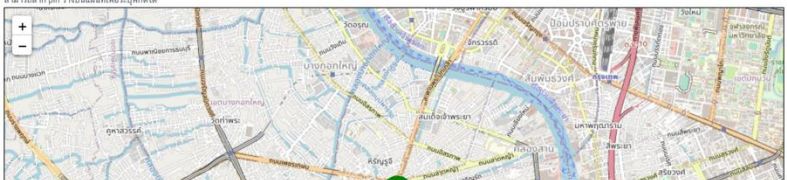
ที่อยู่: 123_01

จังหวัด: กรุงเทพมหานคร เขต/อำเภอ: ดินแดง

แขวง/ตำบล: ดินแดง รหัสไปรษณีย์: 11000

เลขที่: 13.7248936 เลขจุด: 100.4930264

สามารถคลิก ปัก ระบายแผนที่เพื่อระบุพิกัดได้



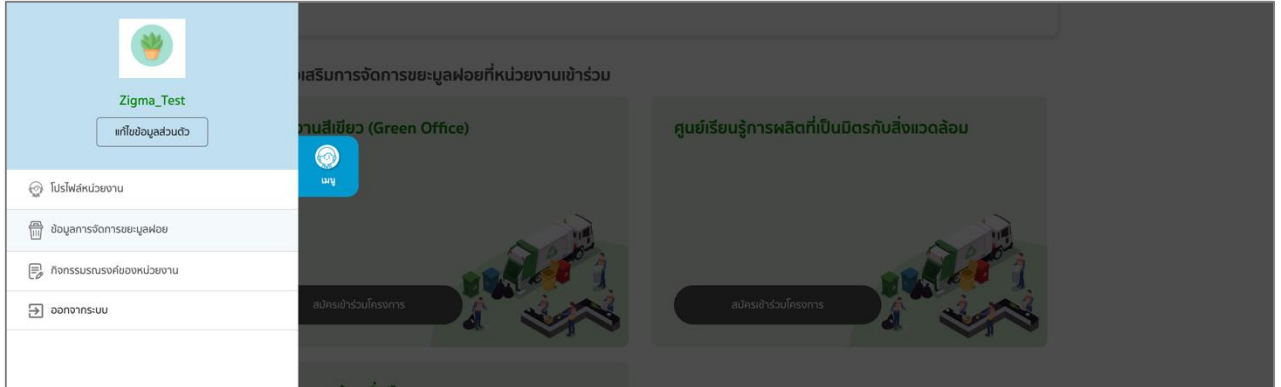
ย้อนกลับ **บันทึก**

Copyright 2020 | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การบันทึกข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอย

การสมัครเข้าร่วมโครงการ

1. ไปที่เมนู เลือก ข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอย

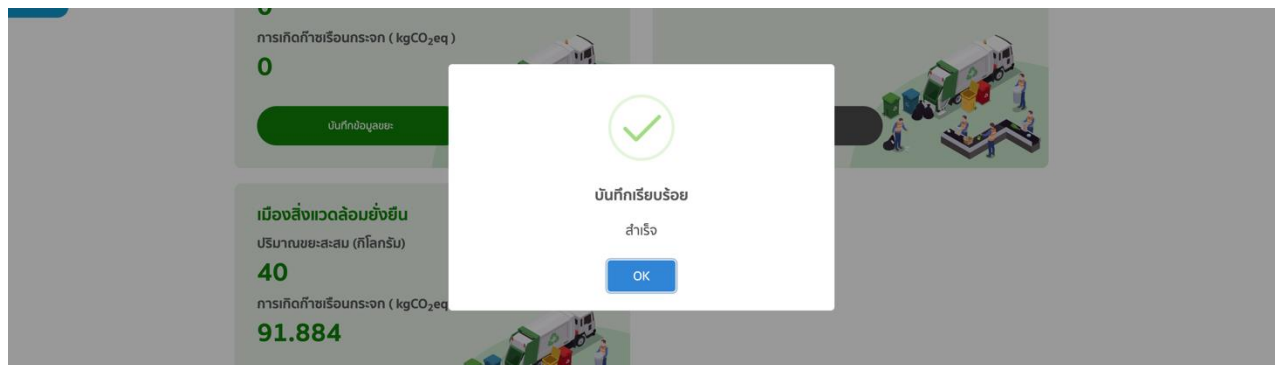


2. เลือกกิจกรรมที่ต้องการเข้าร่วม และกดสมัครเข้าร่วมโครงการ



3. กรอกรายละเอียดให้ครบ แล้วกด ลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการ

เมื่อสมัครเข้าร่วมสำเร็จระบบจะแจ้งเตือนดังรูป

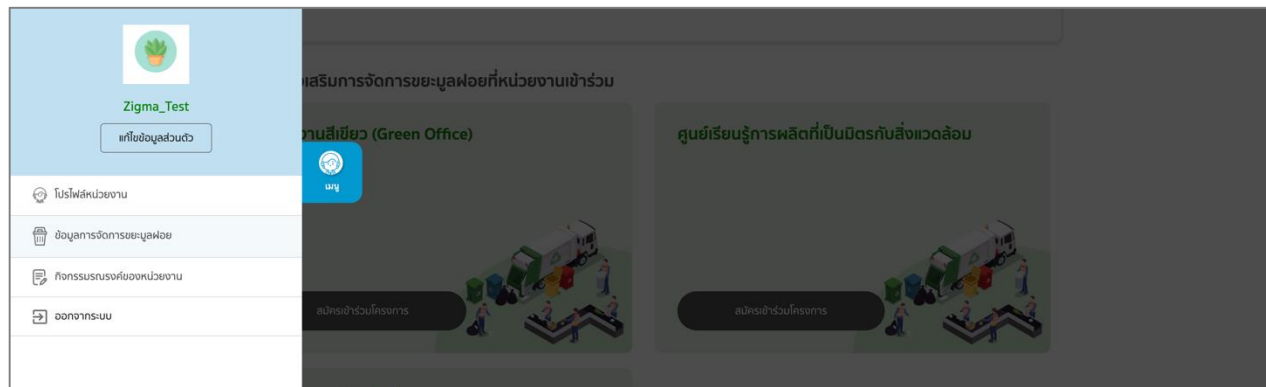


และปุ่มสมัครเข้าร่วมโครงการจะเปลี่ยนเป็นปุ่มบันทึกข้อมูลขยะ



ขั้นตอนการบันทึกข้อมูลขยะในโครงการด้านการจัดการขยะมูลฝอย

1. ไปที่เมนู เลือก กิจกรรมรณรงค์ของหน่วยงาน



2. เลือกโครงการที่ต้องการบันทึกข้อมูลขยะ กดปุ่ม บันทึกข้อมูลขยะ (ต้องเข้าร่วมโครงการแล้วเท่านั้นถึงจะสามารถบันทึกข้อมูลขยะของโครงการนั้นได้)



3. ขั้นตอนการบันทึกข้อมูลขยะในโครงการ

3.1. เลือกปีที่ต้องการบันทึก

3.2. สลับโหมดในการบันทึก รายเดือน/รายวัน (การสลับโหมดการบันทึกระบบจะทำการเคลียร์ข้อมูลเดิมเพื่อความถูกต้องของข้อมูล ควรเลือกบันทึกโหมดใด โหมดหนึ่งเท่านั้น)

3.3. ใส่ข้อมูลจำนวนขยะ โดยแบ่งเป็นส่วนๆของปริมาณขยะก่อนการจัดการ และปริมาณขยะหลังการจัดการ แยกได้ 5 ประเภทดังนี้

- กลุ่มขยะทั่วไป

กลุ่มขยะทั่วไป (กิโลกรัม)									
ปี 2565		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
ขยะทั่วไป	☰	0	0	0	0	0	0	0	
ปริมาณขยะทั้งหมดรวม		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ e) ขยะทั้งหมด		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
การจัดการขยะทั่วไป ☰									
ปริมาณขยะที่จัดการ		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ e) ขยะที่จัดการ		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000


- กลุ่มขยะรีไซเคิล

กลุ่มรีไซเคิล (กิโลกรัม)									
ปี 2565		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
ขยะรีไซเคิล	☰	0	0	0	0	0	0	0	
ปริมาณขยะทั้งหมดรวม		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ e) ขยะทั้งหมด		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000


- กลุ่มขยะอินทรีย์

 กลุ่มขยะอินทรีย์ (กิโลกรัม)									
ปี 2565		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
ขยะอินทรีย์	☰	0	0	0	0	0	0	0	
ปริมาณขยะทั้งหมดรวม		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ eq) ขยะทั้งหมด		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
การจัดการขยะอินทรีย์ ☰									
ปริมาณขยะที่จัดการ		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ eq) ขยะที่จัดการ		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

- กลุ่มขยะอันตราย

 กลุ่มขยะอันตราย (กิโลกรัม)									
ปี 2565		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
ขยะอันตราย	☰	0	0	0	0	0	0	0	
ปริมาณขยะทั้งหมดรวม		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ eq) ขยะทั้งหมด		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

- กลุ่มขยะอิเล็กทรอนิกส์

 กลุ่มขยะอิเล็กทรอนิกส์ (กิโลกรัม)									
ปี 2565		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
ขยะอิเล็กทรอนิกส์	☰	0	0	0	0	0	0	0	
ปริมาณขยะทั้งหมดรวม		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ eq) ขยะทั้งหมด		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

3.4. กัดบันทึกข้อมูลขยะ

ขอเชิญ องค์กรของท่าน, หน่วยงาน, หน่วยงาน หรือ องค์กรที่มี วัตถุประสงค์ในการดำเนินงานไม่เพื่อในสามารถนำวัสดุที่มี วัตถุประสงค์ของขยะ-โลหะ ภาชนะ กระจก หรือ วัสดุที่ใช้ทำของใช้สำนักงานมาทำกิจกรรมลดใช้ขยะ

แบบฟอร์มบันทึกข้อมูลขยะมูลฝอย
 การบันทึกปริมาณขยะมูลฝอยที่กลุ่มย่อยทั่วไป, ย่อยพิเศษ, ย่อยอันตราย, ย่อยระเหย, ย่อยอิเล็กทรอนิกส์ โดยบันทึกหน่วยเป็นกิโลกรัม

ท่านสามารถนำข้อมูล (Import) ด้วย Template File
[ดาวน์โหลด Template](#) [นำข้อมูล \(Import\)](#)

เลือกช่วงเวลาที่ต้องการบันทึก
 2565

สมัครสมาชิกฟรี | เข้าสู่ระบบ | รายงาน

กลุ่มย่อยทั่วไป (กิโลกรัม)

ปี 2565	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
ย่อยทั่วไป	0	0	0	0	0	0	0	0
ปริมาณแยกกันรวม	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO₂e) แยกกัน	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
การจัดการย่อยทั่วไป								
ปริมาณแยกจัดการ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO₂e) แยกจัดการ	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

กลุ่มรีไซเคิล (กิโลกรัม)

ปี 2565	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
รีไซเคิล	0	0	0	0	0	0	0	0
ปริมาณแยกกันรวม	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO₂e) แยกกัน	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

กลุ่มย่อยอันตราย (กิโลกรัม)

ปี 2565	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
ย่อยอันตราย	0	0	0	0	0	0	0	0
ปริมาณแยกกันรวม	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO₂e) แยกกัน	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
การจัดการย่อยอันตราย								
ปริมาณแยกจัดการ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO₂e) แยกจัดการ	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

กลุ่มย่อยอันตราย (กิโลกรัม)

ปี 2565	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
ย่อยอันตราย	0	0	0	0	0	0	0	0
ปริมาณแยกกันรวม	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO₂e) แยกกัน	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

กลุ่มย่อยอิเล็กทรอนิกส์ (กิโลกรัม)

ปี 2565	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
ย่อยอิเล็กทรอนิกส์	0	0	0	0	0	0	0	0
ปริมาณแยกกันรวม	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ก๊าซเรือนกระจก (kgCO₂e) แยกกัน	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

ดาวน์โหลด การคำนวณปริมาณการเกิดก๊าซเรือนกระจก คลิก!
 35วิธีการคำนวณ 33ชนิดของขยะมูลฝอย xls!t

บันทึกข้อมูลขยะ

กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
 เลขที่ 49 ถนน 30 มิถุนายน 6 แขวงพญาไท
 เขต พญาไท กรุงเทพมหานคร 10400
 สำนักงานข้อมูลสิ่งแวดล้อม
 ☎ 0-2278-8420
 ✉ calcicenter@depp.mail.go.th

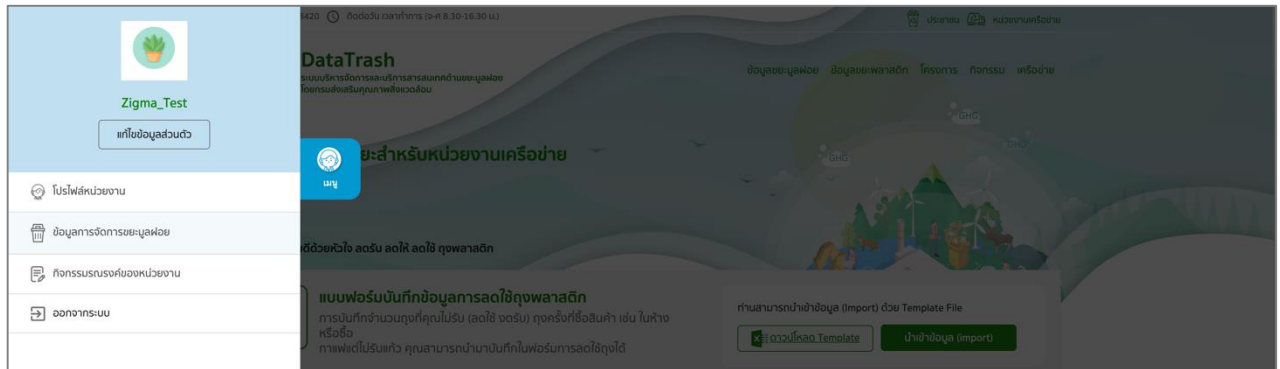
ระบบนำร่องข้อมูลขยะ
 รณรงค์ให้ผู้บริหาร
 หน่วยงานหน่วยงานภาครัฐ
 ผู้ที่เกี่ยวข้อง
 ใช้ระบบการรายงาน

Data Trash
 Mobile Application
 พร้อมใช้งานฟรีแล้ว!
 iOS App store Android Play store



ขั้นตอนการบันทึกข้อมูลการลดรับ ลดให้ ลดใช้ถุงพลาสติก

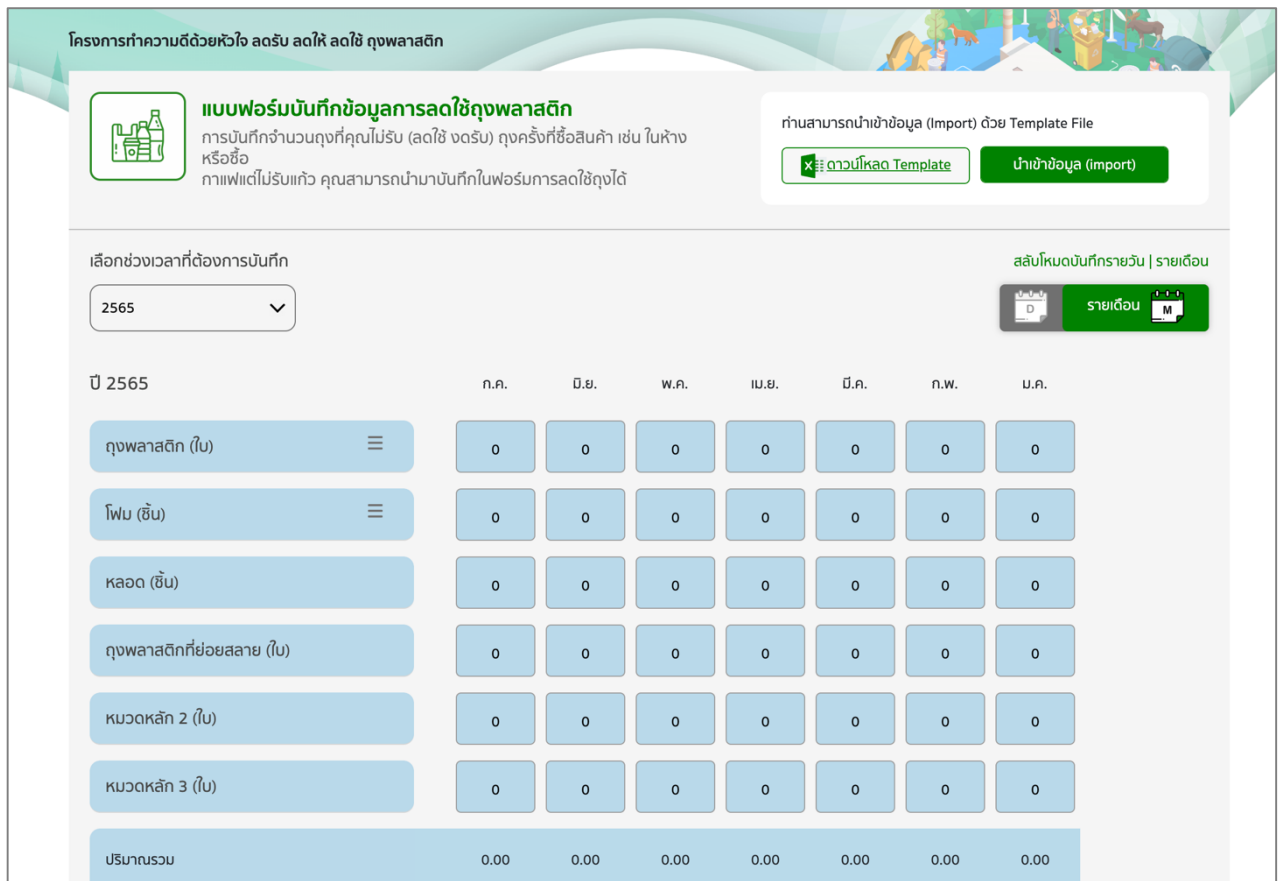
1. ไปที่เมนู เลือก ข้อมูลการลดรับ ลดให้ ลดใช้ถุงพลาสติก



2. เลือกเมนูบันทึกข้อมูลขยะ ของโครงการทำความดีด้วยหัวใจ ลดรับ ลดให้ ลดใช้ถุงพลาสติก



3. ระบบจะแสดงแบบฟอร์มกรอกข้อมูล



1.1. ขั้นตอนการบันทึกข้อมูลการลดรับ ลดให้ ลดใช้ถุงพลาสติก


1.1.1 เลือกปีที่ต้องการบันทึก

1.1.2 สลับโหมดในการบันทึก รายเดือน/รายวัน (การสลับโหมดการบันทึกระบบจะทำการเคลียร์ข้อมูลเดิม เพื่อความถูกต้องของข้อมูล ควรเลือกบันทึกโหมดใด โหมดหนึ่งเท่านั้น)

1.1.3 ใส่ข้อมูลจำนวนขยะ แบบแยกประเภท

- ถุงพลาสติก
- โฟม
- หลอด
- ถุงพลาสติกที่ย่อยสลาย


1.1.4 กดบันทึกข้อมูลขยะ

 **แบบฟอร์มบันทึกข้อมูลขยะรีไซเคิล**
การบันทึกจำนวนถุงที่คุณไม่รับ (ลดใช้ จงดรับ) ถุงครั้งที่ซื้อสินค้า เช่น ในห้าง หรือซื้อ
กาแฟที่ไม่มีรับแก้ว คุณสามารถนำมานับที่กioskในฟอร์มการลดใช้ถุงได้

เลือกช่วงเวลาที่ต้องการบันทึก 2 สลับโหมดบันทึกรายวัน | รายเดือน

2563 D รายเดือน M

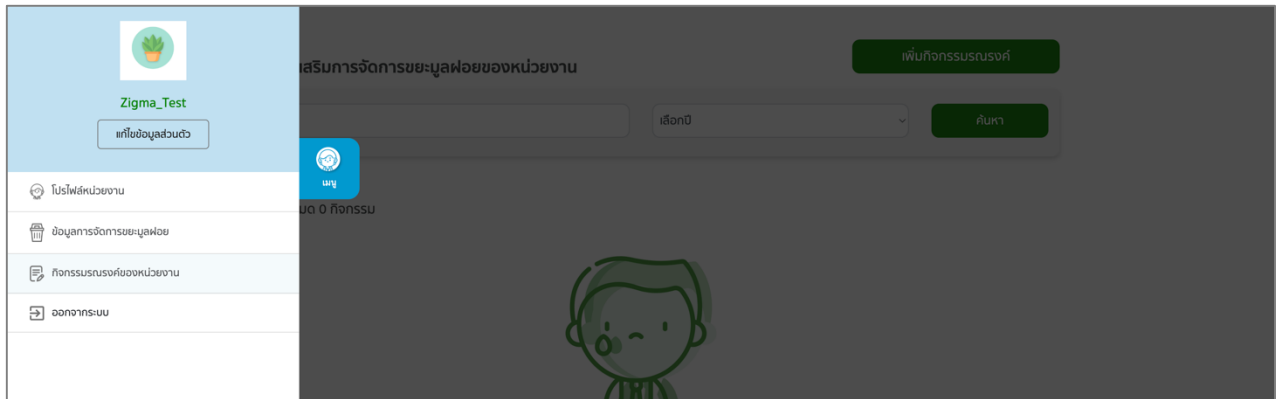
ปี 2563	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.
ถุงพลาสติก (ใบ) 3	0	0	0	0	0	0	0
ถุงพลาสติก PP (ถุงใส) (ใบ)	0	0	0	0	0	0	0
ถุงพลาสติก PE (ถุงขุ่น) (ใบ)	0	0	0	0	0	0	0
โฟม (ชิ้น) ≡	0	0	0	0	0	0	0
กล่องโฟม (ชิ้น)	0	0	0	0	0	0	0
หลอด (ชิ้น)	0	0	0	0	0	0	0
ถุงพลาสติกที่ย่อยสลาย (ใบ)	0	0	0	0	0	0	0
ปริมาณรวม	0	0	0	0	0	0	0
ปริมาณการปล่อย ก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ eq)	0	0	0	0	0	0	0

 **ดาวน์โหลด การคำนวณปริมาณการเกิดก๊าซเรือนกระจก คลิก!**
วิธีการคำนวณ และแหล่งที่มาของข้อมูล คลิก!

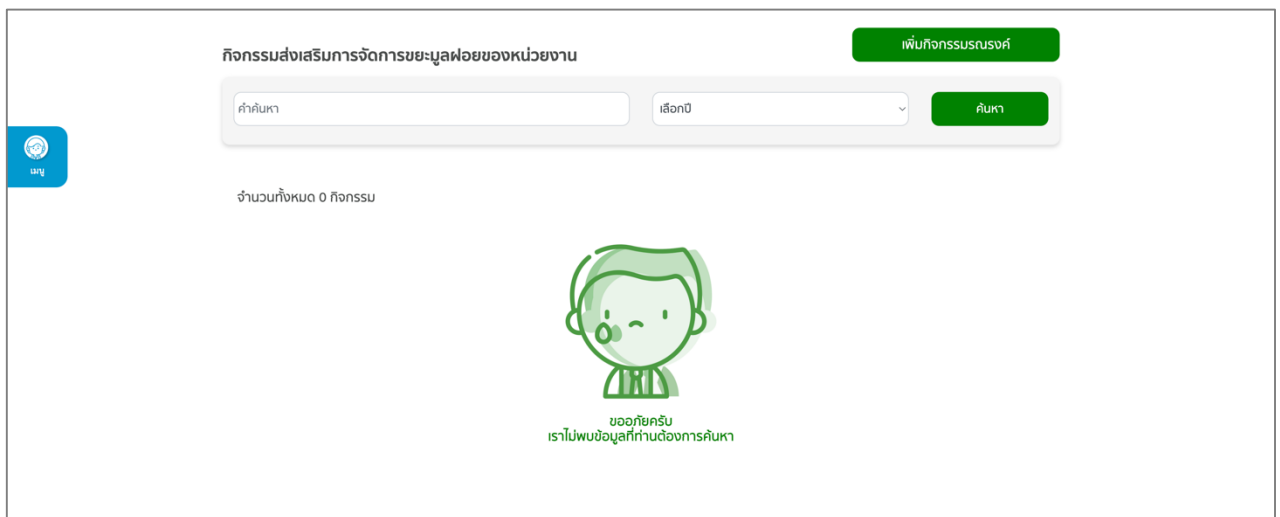
4 บันทึกข้อมูลขยะ

ขั้นตอนการสร้างกิจกรรมรณรงค์ด้านการจัดการขยะมูลฝอย

1. ไปที่เมนู เลือก กิจกรรมรณรงค์ของหน่วยงาน




2. เลือกเมนู เพิ่มกิจกรรมรณรงค์



3. กรอกรายละเอียดของกิจกรรมที่ต้องการสร้าง และกดบันทึก

Call 0-2278-8420 | ติดต่อเรา 24 ชั่วโมง (0-8.30-16.30 น.)



DataTrash
ระบบจัดการและบริหารสารสนเทศด้านขยะมูลฝอย
โดยกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ประวัติ | หน่วยงานเครือข่าย

ข้อมูลขยะมูลฝอย | ข้อมูลขยะพลาสติก | โครงการ | กิจกรรม | เครื่องมือ

Zigma_Test

ชื่อกิจกรรม

ประเภทกิจกรรม

รายละเอียดเบื้องต้น

รายละเอียดกิจกรรม

Enter text here...

วันที่จัดกิจกรรม

สถานที่จัดกิจกรรม

พิกัด

<input type="text" value="ละติจูด"/>	<input type="text" value="ลองจิจูด"/>	<input type="text" value="ระบุจากแผนที่"/>
--------------------------------------	---------------------------------------	--

ผู้จัดกิจกรรม

<input type="text" value="ชื่อ"/>	<input type="text" value="นามสกุล"/>	<input type="text" value="เบอร์ติดต่อ"/>
-----------------------------------	--------------------------------------	--

วิทยากร 1

<input type="text" value="ชื่อ"/>	<input type="text" value="นามสกุล"/>	<input type="text" value="เบอร์ติดต่อ"/>
-----------------------------------	--------------------------------------	--


วิทยากร 2

<input type="text" value="ชื่อ"/>	<input type="text" value="นามสกุล"/>	<input type="text" value="เบอร์ติดต่อ"/>
-----------------------------------	--------------------------------------	--

วิทยากร 3

<input type="text" value="ชื่อ"/>	<input type="text" value="นามสกุล"/>	<input type="text" value="เบอร์ติดต่อ"/>
-----------------------------------	--------------------------------------	--


รูปภาพกิจกรรม



อัปโหลดรูปภาพ

รูปภาพขนาดไม่เกิน 2M
รองรับรูปภาพนามสกุล .jpg / .png / .bmp

คลิปวิดีโอ



อัปโหลดวิดีโอ

วิดีโอขนาดไม่เกิน 50M
รองรับรูปภาพนามสกุล .wmv / .mp4 / .mpeg

รูปแบบการแสดงผล

กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

เลขที่ 49 ซอย 30 ถนนพรราม 6 แขวงพญาไท
เขต พญาไท กรุงเทพมหานคร 10400

สถานที่ตั้ง: กรุงเทพมหานคร

☎ 0-2278-8420 | 📧 callcenter@deqp.mail.go.th



ระบบนำร่องข้อมูลขยะ


ระบบสำหรับประชาชน
ระบบสำหรับหน่วยงานภาครัฐ
คู่มือการใช้งานระบบ

[ให้ข้อเสนอแนะการใช้งานระบบ](#)

Data Trash

Mobile Application
พร้อมให้ดาวน์โหลดแล้ว !!



4. เมื่อกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ระบบจะแสดงรายการกิจกรรมที่ได้สร้าง โดยผู้ใช้งานสามารถกดเพื่อแก้ไข ข้อมูลกิจกรรม หรือกดบันทึกข้อมูลขยะที่เกิดขึ้นในกิจกรรมได้

กิจกรรมส่งเสริมการจัดการขยะมูลฝอยของหน่วยงาน

เพิ่มกิจกรรมองค์กร

เลือกปี
▼

ค้นหา

จำนวนทั้งหมด 1 กิจกรรม

กิจกรรมอบรมการใช้งานระบบ
 What is Lorem Ipsum? Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typ...
📅 20 ก.ค. 65 - 21 ก.ค. 65

บันทึกข้อมูลขยะ
แก้ไขข้อมูลกิจกรรม

ปริมาณขยะ

0

(กิโลกรัม)

ก๊าซเรือนกระจก

0

(kgCO₂eq)

ผลการค้นหา 1 กิจกรรม

ก่อนหน้า
1
ถัดไป

5. กรอกข้อมูลขยะที่เกิดในกิจกรรม

แบบฟอร์มบันทึกข้อมูลขยะมูลฝอย

การบันทึกจำนวนทุกที่ที่คุณไปรับ (ลดใช้ จงดรับ) ทุกครั้งที่คุณซื้อสินค้า เช่น ในห้าง หรือซื้อ กาแฟเพื่อไปรับแก้ว คุณสามารถนำมานับที่กับฟอร์มการลดใช้ทุกได้

กลุ่มขยะทั่วไป (กิโลกรัม)

ขยะทั่วไป	0
การจัดเก็บรวบรวม และขนถ่ายขยะมูลฝอ...	0
การคัดแยกขยะมูลฝอยชุมชน	0
การทำจัดขยะมูลฝอยชุมชนแบบตากกอง	0
การฝังกลบขยะมูลฝอยชุมชนแบบถูกหลั...	0
การฝังกลบขยะมูลฝอยชุมชนแบบดัดตั้ง...	0
ปริมาณรวม	0.00
ปริมาณการปล่อย ก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ eq)	0.000



แบบฟอร์มบันทึกข้อมูลขยะมูลฝอย

การบันทึกจำนวนถุงที่คุญไม่รับ (ลดมี งดรับ) ถุงดำที่ซื้อสินค้า เช่น ไม้จิ้ม หรืออื่น ๆ กาแฟที่ไม่รับแก้ว คุญสามารถนำมานับที่กองพร้อมการใส่ถุงได้

กลุ่มขยะทั่วไป (ทีโลกริม)

ขยะทั่วไป	0
การจัดเก็บรวบรวม และขนถ่ายขยะมูลฝ...	0
การคัดแยกขยะมูลฝอยชุมชน	0
การกำจัดขยะมูลฝอยชุมชนแบบทกอง	0
การฝังกลบขยะมูลฝอยชุมชนแบบถูกหล...	0
การฝังกลบขยะมูลฝอยชุมชนแบบดีด...	0
ปริมาณรวม	0.00
ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ e)	0.000

กลุ่มขยะรีไซเคิล (ทีโลกริม)

ขยะรีไซเคิล	0
ปริมาณรวม	0.00
ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ e)	0.000

กลุ่มขยะอินทรีย์ (ทีโลกริม)

ขยะอินทรีย์	0
การจัดการมูลฝอยสด (การหมักแบบไร้...	0
ปุ๋ยหมักอินทรีย์ จากการจัดการมูลฝอย...	0
ปุ๋ยอินทรีย์น้ำ จากการจัดการมูลฝอยสด	0
ปริมาณรวม	0.00
ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ e)	0.000

กลุ่มขยะอันตราย (ทีโลกริม)

ขยะอันตราย	0
ปริมาณรวม	0.00
ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ e)	0.000

กลุ่มขยะอิเล็กทรอนิกส์ (ทีโลกริม)

ขยะอิเล็กทรอนิกส์	0
ปริมาณรวม	0.00
ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (kgCO ₂ e)	0.000



ดาวน์โหลด การคำนวณปริมาณการเกิดก๊าซเรือนกระจก คลิก!

*วิธีการคำนวณ และแหล่งที่มาของข้อมูล คลิก!

บันทึกข้อมูลขยะ

4 ขั้นตอนการใช้งาน แอปพลิเคชัน DATA TRASH



ดาวน์โหลด:

ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน datatrash ได้ทั้งระบบ iOS และ android



สมัครสมาชิก:

เลือกสมัครสมาชิกได้ 2 ระบบ

- 1 สำหรับประชาชนทั่วไป ระบบบันทึกข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอยที่เกิดจากครัวเรือนหรือจากรายบุคคล
- 2 สำหรับหน่วยงานเครือข่าย ระบบบันทึกข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอยของหน่วยงานที่เข้าร่วมโครงการกับกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

Register



บันทึกข้อมูล:

- เลือกบันทึกข้อมูลปริมาณขยะ (รายวัน/รายเดือน)
- เลือกประเภทขยะที่ต้องการบันทึก (บันทึกรวม/แยกประเภท)
- เลือกบันทึกข้อมูลย้อนหลังได้



เรียกดูข้อมูล:

เลือกเมนู "บัญชีของฉัน" แสดงข้อมูลปริมาณขยะแต่ละประเภทที่บันทึกไว้ รวมทั้งแสดงผลการคำนวณปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ช่วยลดได้จากการคัดแยกขยะ



กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
Department of Environmental Quality Promotion (DEQP)
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | Ministry of Natural Resource and Environment



ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

กลุ่มพัฒนาระบบฐานข้อมูล ศูนย์สารสนเทศสิ่งแวดล้อม กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

เบอร์โทรศัพท์ 0-2298-5636, 0-2298-5651

E-mail address : datacenter.team@gmail.com