

Italian-Thai Ceramic Engineering

Home Our Factory SHIMPO Pottory Equipment แอนิเมชันไฟฟ้า Safety Equipment Energy Equipment experience work Refractory & Insulation Question Contact Us

จำนวนผู้เข้าชมเว็บไซต์ในขณะนี้

ยังไม่มีสมาชิกที่ล็อกอินในขณะนี้
→ บุคคลทั่วไป 1 คน

- Capsule Vaccum Oven 150 C
- Conveyor Driving System
- Drier
- Roller kiln
- Shuttle kiln
- Tunnel kiln
- Gear system for roller kiln
- special design SiSiC Combustion Tube
- เตาอบลมร้อน Conveyor Drier Temp 60-120C
- shuttle kiln 1300C
- มอลเลอร์ มอลเลอร์ boiler
- reactor
- Shuttle Kiln 1300 C ขนาด 2 ตัน
- Bar Conveyor 2 meter width
- Aluminium Tube Drier
- DRIER 3 layer อมร
- เตาอินฟราเรด หัวเผาอินฟราเรด
- Hot Air Oven เตาอบกังน่านม 200ลิตร
- Dimond Roof Tile Color line 185 meter
- roller kiln for pottory
- roller kiln2
- Roller kiln 3 Delivery
- roller kiln 4 install
- CPF station gas & Pipe Line
- Drier 40-60C Granite Tile
- Drier 150-250C Cement Roof Tile TPI
- Shuttle kiln Gas Piping 980 C, size 20Cu
- Drier 150 C Hot Air Oven SNC Scan
- เตาอบเม็ดปึกกึ่ง ฮิวเซ่งเฮง
- shuttle kiln Gas Piping 40 Cu
- เตาเผาขยะ โรงไฟฟ้าขยะขนาดใหญ่
- Rotary Drier & Rotary kiln
- Sanwa ceramic Modify Burner High Speed
- SCG cooling Conveyor
- Boiler supper Heat โรงไฟฟ้า
- เตาเผาหินยัก เตาเผาหินโร เตาอาร์เจนติน่ากริลล์

เดาเผาขยะ โรงไฟฟ้าขยะขนาดใหญ่

เดาเผาขยะ โรงไฟฟ้าขยะขนาดใหญ่ บริษัท IEC International จำกัด มหาชน

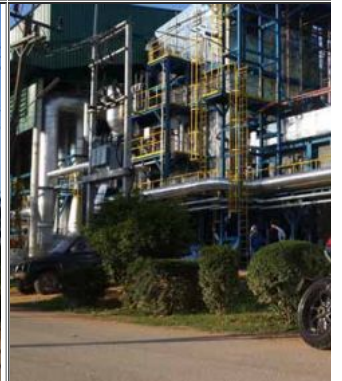
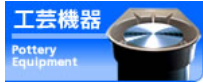
บริษัทเรา รับเหมาก่อสร้างโรงไฟฟ้าขยะ

เดาเผา พลังงานไฟฟ้าจากขยะ นี้เป็นระบบ Gassifier ที่ขนาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ทางบริษัทเราได้รับความไว้วางใจให้ทำการออกแบบเดาเผาขยะ และสร้างห้องเผาใหม่นี้ โดยใช้ ปูนทนไฟ Castable C60A ซึ่งมีส่วนผสมของ A ทำให้ทนต่อการกัดและสารพิษ อีกทั้งเดาเผาเนี่ยยังมีระบบอัดอากาศ ทางบริษัทก็ได้ออกแบบและติดตั้งให้กับโครงการกำลังการผลิตไฟฟ้า 7 เมกะวัตต์ ได้เริ่มทำการผลิตไปเป็นที่เรียบร้อยแล้วเมื่อ เมษายน 2557 เป็นโรงงานไฟฟ้าของประเทศไทยที่ใช้เทคโนโลยี Gassification เชิญชมผลงานการสร้างเราได้โดยครับ



อันนี้เป็นรูปตอนที่สร้างเสร็จแล้ว ทำการผลิตไฟฟ้าแล้ว

ใหญ่โตมาก เตาจะอยู่ในหลังคาเสีย



เก็บภาพประวัตินี้คู่กับ Ducati Diave คันงามของผม

เป็นรูปภาพที่เข้ากันจริงๆ โรงงานเ

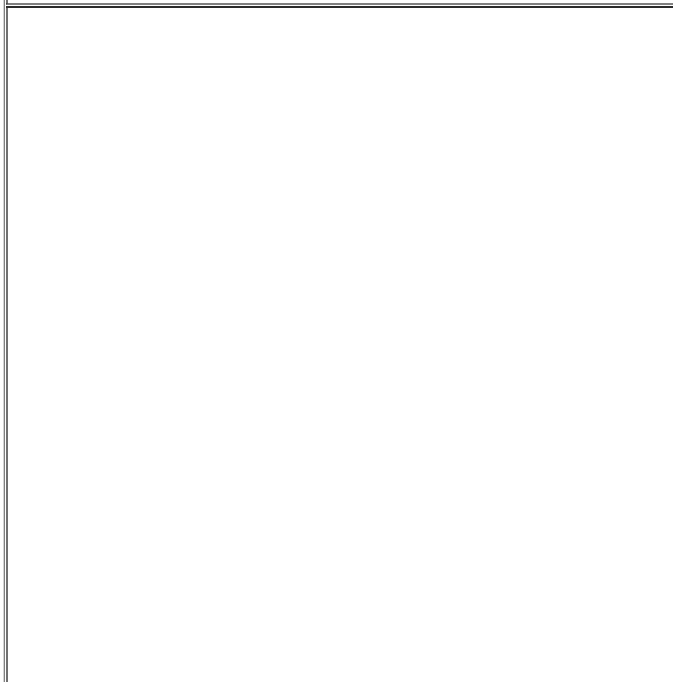




วันนี้ขี่มอไซค์มาจุดเตาครับ



กำลังทำการไล่ความชื้นเตาเผา ส่งจากผนังอิฐ





ช่างใส่ความชื้น 14 วัน ชุดที่ใส่ BMW ครับ

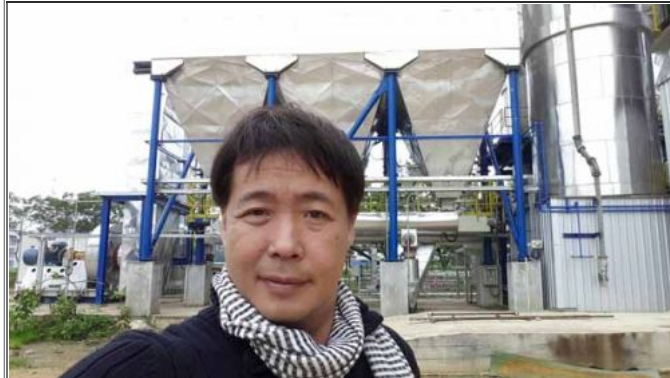
ช่องมองดูเปลวไฟ ระหว่างจุดเตา ๑ วัน



ใส่ความชื้นเราใช้เศษไม้ก้อนครับ เพราะคุณภาพหนักมีได้คงที่กว่าขยะ



ภายในห้องคอนโทรลใหญ่ ของทั้ง



ส่วนท้ายของระบบ Filter ดักสิ่งสกปรก ครับ ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม



ครั้งแรกเลยที่เรามารับงานนี้ตัวเตา



โครงสร้างเตายังไม่เสร็จดี



วันแรกที่มาหลายอย่างยังอาจไม่



ทีมงานที่จะลุยกันในครั้งนี้ อธิบาย Concept กันเป็นที่เข้าใจ



ระบบ Pusher ป้อนขยะเข้าเตาเผา









[« Back](#)

Copyright © 2010 All Rights Reserved.

Italian-Thai Ceramic Engineering Co.,Ltd 17/12 ,Moo 1 , Serithai Rd. , Klongkum , Buengkum , Bangkok , 10240 บริษัท อิตาเลียนไทย เซรามิค เอ็นจิเนียริง จำกัด 17/12 หมู่ 1 ถนน เสรีไทย แขวง คลองกุ่ม เขต บึงกุ่ม จังหวัด กรุงเทพฯ 10240 โทร: 02-1380437 แฟกซ์ : 02-1380435 Mobile: 08-92046404 , 08-69734411
E-mail : charlie@italian-thaiceramics.com puncharlie@hotmail.com

Visitors : 253535

