

"Be world class, we smart together"

Skillful & Speedy

Modern

Active & Adaptive

Reliable

Teamwork



TOZEN (THAILAND) CO., LTD.

3388/62 18th Floor, Sirinrat Building, Rama IV Road, Klongtoey, Bangkok 10110 Thailand

Tel: 0-2367-5721-8 Fax: 0-2367-5729 0-2367-5066

Email: sales@tt.tozen.com Website: www.tozen.co.th



TOZEN

เรียน สูกคำ ผู้มีเกียรติทุกท่าน

Newsletter ฉบับนี้ อีกเป็นฉบับปฐมฤกษ์
ของปี 2557 หมายอ้างถึงการดำเนินการ
ปีใหม่ไทย ในเทศบาลสองกรรณ์ ที่จะมาถึงนี้
และขออวยพรให้ทุกท่านมีความสุข สุภาพ
แจ่มใส และอิจฉาริบการค้าเรื่องไข่เจียว



ปัจจุบัน โครงการขยายโรงงานได้แล้วเสร็จเมื่อเดือนธันวาคมปีที่แล้ว โดยเพิ่มพื้นที่ส่วนขยายก่อว่า 1,800 ตารางเมตร ประกอบด้วย Overhead Crane 3 ตัน 2 เครื่อง , Air Compressor , Universal Testing Machine (เครื่องทดสอบแรงดึง-ดัน) , Rotary Swaging Machine (เครื่องขึ้นแบบโรตารี่) , Induction Heater (เครื่องให้ความร้อนสำหรับอบอ่อน) และ Welding Positioner (ใช้เชื่อมขนาดใหญ่) ทำให้เป็นปัจจุบันนี้ความพร้อมจะให้บริการทุกหัวท่านเพิ่มมากขึ้น เพิ่มความสามารถในการเก็บวัสดุคุณภาพและลินค์กำลังรูป รวมถึงการขยายศักยภาพและกำลังการผลิตข้อต่อและท่ออ่อน Stainless Steel Flexible hose & Expansion Joint ที่มีจำนวนจำนวนมากขึ้นและ ขนาดใหญ่ได้

Mission หรือ ภารกิจ ของ トイเซนในปีนี้ได้มุ่งการปรับเปลี่ยนเพล่งเล็กน้อย เพื่อ ให้ชัดเจนมากขึ้น ตรงกับนโยบายของบริษัทแม่ ประการคือ ทุ่มเงินในการพัฒนาผลิต และจำหน่ายสินค้าที่ดีอีก トイ มีศูนย์ภาพในระดับสากลด้วยราคาราคาเท่าๆ กันและแข่งขันได้ เช่น สร้างความตระหนักรักษาสุขภาพในการดำรงชีวิต (Develop, produce & market international recognized quality and reliable products at reasonable & competitive price ; contributing to human comfort) ซึ่งเป็นกำเนิดสัญญาที่ トイเซนมีให้กับลูกค้าและหน้างานที่จะต้องทำให้สำเร็จด้วย

ด้านนี้กิจกรรมหลักในไตรมาสแรกของโควิดฯ จะเน้นในเรื่องการควบคุมคุณภาพให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล โดยได้จัดตั้งทีมวิศวกร ไปตรวจสอบมาตรฐาน และกระบวนการผลิตstein ถ้ามองผู้ผลิตที่อ่อนแอดอกตือ ในด้านประเทศไทย และซึ่งได้หันรับทีมวิศวกรตรวจสอบคุณภาพจากประเทศญี่ปุ่น เข้ามาตรวจสอบมาตรฐานและกระบวนการผลิต Stein ถ้ามองในโรงงานโควิดฯ เพื่อให้มั่นใจว่าสินค้าที่ผลิต ในประเทศมีมาตรฐานสากลแล้วก็ไปได้

มาหากไปกว่านี้ ทางโทรศัพท์มีโครงการที่เก็บรวมและพัฒนาพนักงานขายให้มีความรู้ในเรื่องศิริก้าที่ถูกกฎหมายของไทยมากขึ้น พนักงานขายสามารถให้คำแนะนำในการเลือกใช้สินค้าได้เหมาะสมและปลอดภัยกับผู้ซื้อ งาน และในเดือนมีนาคม 2557 นี้ สำนักงานขายสาขาจังหวัดระยอง จะทำการเข้ารับสำนักงานใหม่ ทั้งนี้เพื่อให้สอดคล้องต่อการติดต่อและให้บริการลูกค้าได้ใกล้ชิดมากยิ่งขึ้น



ด้วยความนับถือ
เกนดี้ แคม วาย ชาน
กรรมการผู้จัดการ

ມາຮັຈັກ MASTERFLEX ກັນເກອະ



ทำไมต้องใช้ Polyurethane(PU) Hose



ในทุกๆ กระบวนการอุตสาหกรรม โดยเฉพาะอุตสาหกรรมอาหาร เครื่องดื่มและชา ได้มีการใช้อุปกรณ์ เช่น ถังสำรองน้ำ หรือถังสำรองน้ำอุ่น ที่ต้องการใช้สาย Hose เพื่อลำเลียงวัสดุติดต่อสัมผัสกับน้ำ ในการกระบวนการผลิต ซึ่งถ่านไฟฟ้าใช้สาย Hose ที่ทำมาจากวัสดุ PVC แต่จะประสบกับปัญหาในการใช้งาน คือใช้งานได้ในระยะสั้นๆ สาย Hose จะกรอบและแตก จึงต้องทำการเปลี่ยนบ่อยๆ และเกิดการสูญเสียในระบบการผลิต สารเคมีที่เป็นเช่นนี้เนื่องจากสารเคมีที่ชื่อว่า Plasticizers จะหลุดออกมารอ้อย่างหนัก หลังจากนั้นจะเกิดอุบัติเหตุอีกทีหนึ่ง วัสดุที่เป็น PVC จึงทำให้ สาย Hose นั้นสูญเสียความยืดหยุ่น แข็ง กรอบและแตกในทันที

ที่นี่สารเคมี Plasticizer ที่หลุดออกมายังสาย Hose นั้น ไม่เพียงแต่ทำให้คุณภาพของสายลดลงที่อาจอยู่ข้างเดียว แต่ยังผลร้ายแรงถึงที่สุดคือ สารเคมีชนิดนี้ เป็นสารก่อมะเร็ง เมื่อหลุดออกมายังสิ่งแวดล้อม ทำให้เกิดอันตรายที่สำคัญต่อสิ่งแวดล้อมและผู้บริโภค

ซึ่งในกลุ่มประเภทที่พัฒนาแล้วได้มีการสั่งห้ามใช้ PVC Hose ในกระบวนการผลิตอาหารและยาเป็นเวลาหลายปีมาแล้ว สิ่งที่เข้ามาเพื่อทดแทนและตอบสนองในเรื่องความทนทานการใช้งาน ความปลอดภัยและขั้นตอนที่ยังจากสารก่อมะเร็ง และยังเป็นวัสดุที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอนามัยนั่นคือ “Polyurethane หรือ PU” ซึ่งเป็นวัสดุที่มีความยืดหยุ่นในด้านสูง ไม่มีส่วนผสมของ “Plasticizer” เพิ่มความยืดหยุ่น ทึ้งขั้นสามารถทนทานต่อการกัดกร่อนและเสียดสีได้เป็นอย่างดี จึงได้รับความไว้วางใจในทุกๆ กระบวนการอุตสาหกรรม โดยเฉพาะอย่างยิ่งในอุตสาหกรรมอาหาร เครื่องดื่มและชา

ทางบริษัท โตเซน (ประเทศไทย) จำกัด มีความยินดีที่จะนำเสนอสินค้าสาย PU Hose คุณภาพสูงที่สุดและได้รับการยอมรับจากผู้ใช้ทั่วโลกจากประเทศไทย ได้แก่ Masterflex ที่เราเป็นตัวแทนจำหน่ายเพียงผู้เดียวในประเทศไทย โดยสินค้าต่างๆ ของ Masterflex มีหลากหลาย สามารถนำไปใช้ให้เหมาะสมกับทุกๆ อุตสาหกรรม อาทิเช่น อาหาร เครื่องดื่ม ยา, Anti-Static, High Abrasion Resistant, Hardly Inflammable, PU and Silicone Hose และอื่นๆ



1. High Abrasion Resistant PU Hose

รูป PU	ชนิดของหัว PU	Applications	Standard production / Temperature range
	Master-PUR L-F PU film hose, lightweight, extremely flexible and compressible Type Master-PUR L-F A acc. to TRBS 2153,antistatic <10 Ohm	Applications Suction and transport hose for abrasive materials, gaseous and liquid media, suction of paper and textile fibres, trasport of small particled dust and powders, oil spray extraction, protection hose against mechanical pressure.	Standard production: <ul style="list-style-type: none">▪ DN 40 - DN 400▪ Colour: clear▪ Production length: 10 m from DN 90 compressed and net-packed Temperature range: <ul style="list-style-type: none">▪ -40°C up to + 90°C▪ Intermittent to +125°C
	Master-PUR L PU suction and transport hose, lightweight Type Master-PUR L-A acc. to TRBS 2153,antistatic <10 Ohm	Applications Suction and transport hose for abrasive materials, gaseous and liquid media, suction of paper and textile fibres, trasport of small particled dust and powders, oil spray extraction, protection hose against mechanical pressure.	Standard production: <ul style="list-style-type: none">▪ DN 25 - DN 500▪ Colour: clear▪ Production lengths: DN 25 - DN 250: 10 m and 15 m from DN 275: 10m Temperature range: <ul style="list-style-type: none">▪ -40°C up to + 90°C▪ Intermittent to +125°C
	Master-PUR H PU suction and transport hose, medium weight Type Master-PUR H-A acc. to TRBS 2153,antistatic <10 Ohm	Applications Extraction of coarse grained particles with high flow volumetric, suction and transport of abrasive materials, gaseous and liquid media, for industrial vacuum cleaners transport of granules, transport of chips, suction and transport of paper fibres, oil spray extraction.	Standard production: <ul style="list-style-type: none">▪ DN 16 - DN 500▪ Colour: clear▪ Production lengths: DN 16 - DN 250: 10 m and 15 m from DN 275: 10m Temperature range: <ul style="list-style-type: none">▪ -40°C up to + 90°C▪ Intermittent to +125°C

2. Hardly Inflammable PU and TPV Hoses

รูป PU	ชนิดของหัว PU	Applications	Standard production / Temperature range
	Master-PUR L-H- MHR se PU suction and transport hose, light-/ medium weight,microbe and hydrolysis resistant, hardly inflammable classification DIN 5510-2 : 2009	Applications Suction and conveying of abrasive solids, which require microbe and hydrolysis resistance. Applied in ventilation systems in rail vehicles. Drainage hose for rainwater and condensation from air-conditioning units.	Standard production: <ul style="list-style-type: none">▪ DN 25 - DN 100▪ Colour: clear▪ Production length: 10 m Temperature range: <ul style="list-style-type: none">▪ -40°C up to + 90°C▪ Intermittent to +125°C

3. PU and Silicone Hoses in food quality

รูป PU	ชนิดของหัว PU	Applications	Standard production / Temperature range
	Master-PUR L-F Food PU suction and transport hose, verylightweight, food quality Type Master-PUR L-F Food A acc. to TRBS 2153,antistatic <10 Ohm	Applications Transport and suction hose for the food industry - pharmaceutical industry - chemical industry	Standard production: <ul style="list-style-type: none">▪ DN 100 - DN 200▪ Colour: clear▪ Production length: 10 m Temperature range: <ul style="list-style-type: none">▪ -40°C up to + 90°C▪ Intermittent to +125°C

New Product

Stainless Steel Flexible Hose



สินค้าトイเซนเป็นสินค้าที่ได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวางในทุกวงการอุตสาหกรรม เราได้มีการพัฒนาคุณภาพสินค้าของเรารายบังคับเพื่อให้ลูกค้าได้รับประโยชน์สูงสุด ทั้งด้านทนทานและความต้องการของลูกค้าที่มีความต้องการใช้สินค้าที่มีคุณภาพ และสามารถไว้วางใจได้โดยไม่ทำให้เกิดการสูญเสียในระหว่างการผลิต เกิดประสิทธิภาพที่ต้องการ จึงเป็นที่มาของสินค้ารุ่นใหม่ที่มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง เรา มีความยินดีนำเสนอสินค้าใหม่ที่มีคุณภาพสูงที่สุดนั่นคือ “Stainless Flexible Joint รุ่นใหม่ Model : New SF 6700” นั่นเอง

Model : SF 6700

ข้อต่ออ่อนสเตนเลส (Stainless Steel Flexible Joint) ได้มีการนำไปใช้ในอุตสาหกรรมไม่ว่าจะทำหน้าที่ในการเชื่อมต่อระหว่างท่อ กับเครื่องจักรในกระบวนการผลิตของโรงงานอุตสาหกรรม ในระบบส่งน้ำ, ระบบส่งน้ำมัน , สารเคมี เป็นต้น

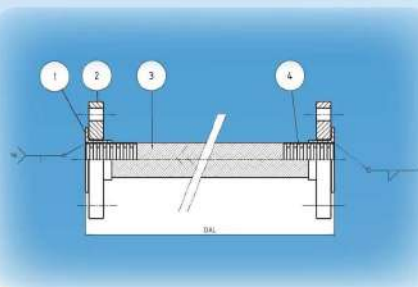
Stainless Steel Flexible Joint ที่คุณภาพดีจะต้องทำหน้าที่ซึ่งกันและกัน ไม่ให้เกิดความเสียหาย หรือร้าวระหว่างเครื่องจักรท่อ ในระบบหากเกิดการทุบตัว, แผ่นเดินไหว, การ misalignment และสาเหตุอื่นๆซึ่งอาจทำให้เกิดการสูญเสียในกระบวนการผลิต และเกิดอันตรายกับผู้ปฏิบัติงานได้ ทั้งนี้การเลือกสินค้า ข้อต่ออ่อน (Stainless Steel Flexible Joint) ที่มีคุณภาพเพื่อสื่อถึงความเชื่อถือ ไม่ให้มีการสูญเสียใดๆที่กล่าวไว้ข้างต้นเกิดขึ้น Stainless Steel Flexible Joint รุ่นใหม่ SF 6700 ได้ออกแบบและพัฒนาจากคุณค่าที่มีคุณภาพที่ดีอยู่แล้วให้มีคุณภาพที่ดียิ่งขึ้นไป

จุดเด่นของ Model : SF6700

1. ส่วนที่สัมผัสถับ媒体 ใน process เป็น Stainless Steel ทั้งหมด
2. ไม่ต้องใช้ประแจ
3. ลดอุณหภูมิที่ต้องมีการซื้อมต่อท่อไม่จำเป็นในขั้นตอนการผลิต จึงไม่ทำให้เกิดการร้าวที่ข้อต่อรอยเชื่อมในการใช้งาน
4. หน้าเปลอนรุ่นใหม่ที่เพิ่มความแข็งแรง สวยงาม ทนทานต่อการสึกหรอได้ดี
5. สามารถเพิ่มระยะความยาวของ Flexible Hose เมื่อเทียบกับสินค้าอื่นๆในตลาด
6. สินค้ามีการเก็บตัวอย่างท่อในการตอบสนองความต้องการของลูกค้า

SF 6700 Stainless Steel Flexible Hose (Contacting Fluid All Stainless Steel)

For 15A-100A (SW Type)



No.	Part	Material	Qty
1	Lap Ring	SUS304	2
2	Loose Flanges	SS400	2
3	Flexible Tube	SUS304	1
4	Wire Braid	SUS304	1

For 65A-300A (NW Type)



No.	Part	Material	Qty
1	Non Welding Flange	SS400 (Zinc Planted)	2
2	Flexible Hose	SUS304	1
3	Wire Braid	SUS304	1
4	Ring	SS400 (Nickel-Plated)	2
5	Back Ring	SS400 (Nickel-Plated)	2

Max Working Temperature : 250 °C

บริษัทトイเซน (ประเทศไทย) จำกัด มีความตั้งใจในการพัฒนาสินค้า Stainless Steel Flexible Joint และพร้อมให้คำปรึกษาโดยทีมงานที่มีความรู้และความชำนาญเป็นอย่างดี ติดต่อรับข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายขาย โทร. 02 3675721-8 e-mail:sales@t.tozen.com

“สุขภาพดี” มีได้ไม่ยาก

มนุษย์ท่านเกิดมาต้องการอะไร? นางคนดอนว่าต้องการความสุข แล้วอะไรคือความสุขในชีวิตของมนุษย์ชาติ ชีวิตที่มีความสุข คือ ชีวิตที่มีความสงบสุขอย่างไร นักอภิਆกจะทำอะไร อย่างไ�始อีก ที่สามารถทำได้หรือห้ามไม่ได้ แต่นั่นคงจะไม่ใช่ความสุขที่แท้จริง เพราะหากจิตใจไม่สงบฯ ร่างกายอ่อนแย ใจไปได้ปักษ์กระเสาะกระแสยะ ทึ่งไม่มีความสุข ดังนั้นปัจจัยแรกสุดที่เป็นรากฐานทำให้คนเรามีความสุขได้นั้นก็คือ "เราต้องมีสุขภาพดีร่างกายแข็งแรง" หากการลืนคืนดี หลอนๆที่สร้างแรงกันง่ายๆว่า การที่คนเราจะมีสุขภาพดีร่างกายแข็งแรงได้นั้น มีนานจาก

“การกิน” คือ การเลือกทานอาหารประเภทต่างๆ ให้เหมาะสมและการดื่มน้ำสะอาด ให้พอกเเนะกันร่างกาย ที่ดี “ภูมิคุ้มกัน” ไม่ยิ่นอ่อนนิ่วไปจนรากเสียเปล่าเอื้ออุดช่อง

- ภาพปีรานมีการรับประทานอาหารเพื่อสุขภาพ บอกว่าเราควรจะเลือกกินอาหารที่อยู่ด้านล่างของปริมาณให้มากกว่าส่วนที่อยู่ด้านบน คือ เลือกทานผักผลไม้ รังนูฟืชีไม่ผ่านการขัดสี ให้มากกว่าทานเนื้อและของหวาน
 - การทานไข่กริ๊ดเป็นประจำ มีส่วนในการเพิ่มระบบภูมิคุ้มกันให้ร่างกายแข็งแรงทำให้ระบบการขับถ่ายดีขึ้น



HEALTHY EATING

PYRAMID

ทางเลือก: แมลกอร์ชล์ (จากผลไม้)
อาจบริโภคได้โดยจำกัดปริมาณ
(สำหรับบางคน) -



วิตามินรวมและวิตามินพิเศษ (สำหรับคนส่วนใหญ่)



■ ■ ■ “การอยู่” กิจกรรมดำรงชีวิตในสภาพแวดล้อมที่ดี ได้แก่



■ ■ ■ “การออกกำลังกาย”

- ชนิดกีฬาให้
การออกกำลังกาย
จะส่งผลให้
นอนหลับ

แนะนำการทําอย่างสม่ําเสมอต่างน้อยสักป้าหลัง 3 วัน โดยเลือก เกมมาสามก๊บคนเอง เช่น วิ่ง,เดินแอโรบิก,ว่ายน้ำ เป็นต้น ในตอนเช้า ทําลงกางเกงแคดคือ่อนๆ อุ่นน้อบ 20 นาที ร่างกายผลิตสารเมลาโทนิน ชั่งจะช่วยให้ร่างกาย ได้เข้าสู่เต็มที่ โดยไม่มีอาการร่างรู้สึกหิวหรือเหนื่อยหลังเลี้น

■ ■ ■ “พันธุกรรม” เป็นสิ่งที่เราเลือกไม่ได้ เพราะเป็นสิ่งที่บรรพบุรุษถ่ายทอดผ่านทางยีนติดค้างไว้ตั้งแต่เกิด แต่ถ้าเรามีวิถีการดำเนินชีวิตที่ดี งานคำแนะนำข้างต้น ก็อาจช่วยชะลอโรคจากพันธุกรรม รวมถึงช่วยลดความเสื่อมของร่างกาย ตามที่ได้

บทสรุป

หากจะถามว่าปัจจัย "กิน+อยู่+ออกกำลังกาย" อะไรครับเริ่มทำเป็นลำดับแรกเพื่อให้สุขภาพเราดีขึ้น - ตอบได้เลยว่าการออกกำลังกาย เพราะมีเร้าหันมาของออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ สิ่งนี้จะทำให้เรามีการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการดำเนินชีวิตอื่นๆ (ได้แก่การกินและการอยู่) เพื่อมุ่งหวังให้มีการออกกำลังกายนั้นๆ ทำได้ดีจริงนั่นก็คือ

แหล่งข้อมูล

<http://www.nutrilite.co.th/nutrilite/healthcoach/main.htm>



The logo consists of a stylized tree with green leaves and a red trunk. To the left of the tree, the words "healthy" and "for life" are written in a lowercase, sans-serif font. The "y" in "healthy" is orange, while the rest of the text is green. Below the tree, a quote in Thai is displayed in a white box with a thin black border. The quote reads: "สุขภาพดี .. ไม่มีขาย ก้าวยากได้.. ต้องนาอกรำลังกาย เท่านั้น"

ล้อล้าหน้าร้อนกับ 5 เกาะส่วนตัว ส่วนตัว

เมืองไทยเป็นเมืองที่ได้ชื่อมีว่าเมืองท่องเที่ยวและชาหราชาที่สวยงามอันดับโลก เที่ยวชมน้ำตกน้ำร้อนเป็นอย่างมาก ชักชวนเพื่อนๆ ลุบความรู้สึกในเมืองหลวงไปเป็นชาวเกาะกัน และขอนำเสนอด้วย 5 ภาระส่วนตัวแห่งอ่าวไทย ให้ได้เลือกพักผ่อนกันแบบเบิกส์ๆ ในวันหยุดกันเลยที่รี่

1. เกาะนางยวน จ.สุราษฎร์ธานี

สุดยอดเกษตรกรชาวตัวดีอันดับ 1 ใน 10 ของโลก ต้องอยู่ในเขตจังหวัดสุราษฎร์ธานี แต่ในยุคดิจิทัลทุ่มเทมา
น้อย อ.ชุมพร เพราะจะໄก้ก้าวเดินทางจาก ส.สุราษฎร์ธานี หากคุณต้องการพัฒนาเกษตรของคุณนี่ มีที่พักเพียงแห่ง
เดียวบนภูเขาคือ นาภาร ไอส์แลนด์ ไดร์ฟ เรสอร์ท ซึ่งมีห้องพักหลากหลายแบบตามความต้องการที่ห้องพักมีให้เลือก
หลากหลาย ไม่ว่า 24 ชม. นอกจากนี้ยังมีร้านอาหาร รวมทั้งกิจกรรมทางน้ำและศูนย์ดำน้ำที่จะให้บริการความสุขจนทำ
ให้คุณลืมไม่ลืมวันเวลาอันแสน平凡หัวใจเมืองหลวง ได้เลือกที่เดียว 

ມະນາຍາກ



2. ก้าวที่รายขาว จ.ตราด

ดังนั้นเราจึงได้ออกทางช้าง ใกล้กันกับว่าสลักเพชร ความงามที่ควรรู้ของคนที่อยู่ที่วนอุทยานน้ำตก จะประทับใจมาก ที่สุดในทริปนี้ นิยมเป็นแบบ ONE DAY TRIP โดยส่วนใหญ่จะพักที่ว่าสลักเพชร แล้วหนาเรือมาเที่ยว หรืออาจจะมีรวมอยู่ใน TRIP ของพื้นที่พักแล้ว โดยรวมการเที่ยวเกาะหวายและเกาะหลาภากยใน TRIP เดียวเลย

ມາຮ່ອງຍາວ



3. ก้าวเด้ายา จ.ตราด

เป็นเก้าส่วนตัว 1 ใน 3 เก้า ที่วางเรียงด้วยกันอยู่ทางทิศใต้ของเกาะช้าง ซึ่งประกอบด้วยเกาะหาดกราวยา เกาะเหลาฯ และเกาะหวาย เกาะเหลาฯ ได้ชื่อว่าเป็นรากดแห่งท้องทะเลตะวันออก เมื่อเดินทางล่องเรือไปทางทิศใต้ที่สวยงามนี้ มีรากดยาน แಡดกส่องและหาดทรายที่ขาวละเอียดพินิจไปหลาย ๆ ท่า จนเชิงเดือกที่จะทักผ่อนอยู่บนเกาะเนื่องจากสวยงามและนี ความเป็นส่วนตัวค่อนข้างสูง เกาะเหลาฯประกอบด้วยเกาะเหลาฯใน, เหลาฯกลาง และเหลาฯนอก การท่องเที่ยวและการทักผ่อนโดยส่วนใหญ่จะอยู่ที่เกาะเหลาฯในและเหลาฯกลาง การเดินทางมาที่เกาะเหลาฯไม่มีเรือ ให้บริการประจำทาง คุณต้องใช้บริการจากทางเรือสอร์ทที่ทักเท่านั้น ได้ยกลงเรือที่ท่าเรือแหลมฉบังให้เวลาเดินทาง ประมาณ 2 ชม. หรือเรือรับรู้ประมาณ 1 ชม. 

การขยาย



ການ

4. ก้าวมาก – ก้าวตาม จ.ตราด

เป็น 2 เทคนิคตัวตื้นที่สืบสานกันมาก ทำให้กฎหมายเดียวกันนี้ได้ใช้กับสังคมทางในวันเดียว ความพิเศษของกระบวนการคือ เป็นกระบวนการที่มุ่งเน้นกระบวนการเดียวที่มีนักกฎหมายเข้ามาดำเนินการ ไม่ต้องหันกลับมาไฟฟ้าต่อจัดกระบวนการอยู่ทุกหน้าต่อ การเดินทางไปไกลทางหมาย – เทคนิค ไม่ต้องมีการใช้บริการเรือเร็วไปหนัน ท่าเรือกรุงเทพชุมพร แหล่งรวมของโลจิสติกส์ที่ใหญ่ที่สุดในประเทศไทย สามารถเดินทางไปได้ในเวลาเพียง 5 นาทีเท่านั้น และคุณจะสามารถเดินทางกลับคืนไปได้โดยเดินทางกลับทางเดิม ไม่ต้องหันกลับมาดำเนินการอีก

ກະຊວງ



A photograph showing several people swimming in clear, turquoise-blue water. In the background, there are large, dark rock formations rising from the sea. The photo is framed by a white border.

ກະຊວງ

5. เกาะจ้าม จ.ตราด

“หากจะร่วมได้รู้ว่าเป็นพิษมืออย่างไรก็ต้องไว้ใจแพทย์ที่ดีกว่า เมื่อจากดังอยู่ทุนกลางระหว่างกฎหมายและให้กู้ 2 ถูก เชื่อมกันถาวรระหว่างระบบภาคใต้ มีความตั้งใจที่ต้องการให้ไม่ลามมาหาด และสามารถลดลงได้ทั้งสองฝ่าย หาก ลักษณะด้านภาษีที่พิจารณาของจังหวัดกระนี้นาข หากจะร่วมมือเป็นแหล่งเงินที่ดีขึ้นอย่างเด็ดเด็ดไปได้ด้วยดีไม่นานาไปกู้ ทั่วทั้งไทย เนื่องจากหากจะร่วมเป็นแก่ส่วนด้านการเดินทางทักษ่อนท่องเที่ยวที่สะดวกที่สุดคือการซื้อแพกเกจทัวร์ของ เกาะเตย ให้เวลาเพียง 30 นาทีในการเดินทางท่านนั้น 

เคล็ดลับสูตร น้ำผัก ผลไม้เพิ่มพลัง... ดีมได้ทั้งครอบครัว

ส้ม พักใบเบี้ยฯ

ส่วนผสม:
ส้ม + ผักโภชเนริก หรือผักใบเขียวชนิดไดก์ได + น้ำผึ้ง
วิธีทำ:

นำค้าใบเปิร์วเข้าเกือบสองแยกกาลออกจนหมดจะได้น้ำที่
ผักเข้มข้น งานนี้ล้วนนำส้มสกุลธรรมกันแล้วน้ำที่
ตามชอบดีแบบสุดๆ ได้กันที่เหลือ

ຄົມແຄ້ວແຈ້ວຍັງໄປ:

นักโภคภาราทเข้าบวชา เมื่อว่างจากชั้นก่อนแพลตฟอร์ม เป็นเพราะร่วงภายนอกตัวมินซ์ และราคุหลีส์ เมื่อเรารักประทานส้มและพักใบไม้เท่าน้ำใจต้องร่วงลง ใจดีตามนิสัยในสัมมนาและชาตุเหล็ก วิตามินเขียวช่วยให้ทำงานร่วมกับชาตุเหล็กให้ร่วงจากชุดชั้นใน ได้ดีขึ้นร่วงจากจะกอบบ้านมาลดชั้นในกระดับกระเด็น ได้อิทธิพลร้ายทันทีกับเมืองนี้แทบทั้ง



แอปเปิล + อุ่น + เชื่อว่า
เพิ่มพลังตอนม่าย

ส่วนผสม:

วิธีที่ก้าว:
นำข้าวหรือไส้เค็มเมียกากองใส่ในน้ำแข็งแล้วรีเซ็ปชัน
จากนั้นหั่นเป็นเส้นและรอจนอ่อนลงแล้วตักออกให้หมด
ใส่เครื่องปรุงในร่วงกับน้ำแข็งแล้วรีเซ็ปชัน
ก่อนดึงอุ่นไว้กิน

คู่มือภาษาไทย

ພອນປົ້ນເປັນວຽກ.
ພອນປົ້ນເປັນວຽກໄມ້ທີ່ນີ້ຈຶ່ງ
ອ່ານຸ່າຍືນວ່າສໍາດຳອນນຸ່າຍືນສະແລະປະໄຫວ່າທີ່ແຈ້ງ
ທີ່ຖຸດ ສ່ວນຂອງເຂົ້າອ່າຮື່ສາມາຄອດຄວາມດັນແລະໜ່າງ
ສ້າງພິບ ພົນເປັນທີ່ມາຮ່າງວ່າໃຫຍ່ໃນກຣອບກຣັງ



สัปปะรด + ไข่
ดิ่มไห้หายเหนื่อย

ส่วนผสม:
สับปะรด + บิง + น้ำผึ้ง

กานต์

แกะจิ้ง ปอกเปลือกหัวที่เนื้อที่ประภากหัวเมืองให้ลื่นใน เครื่องแยกกาก หันสับประดิษฐ์เครื่องแยกกากจะได้ น้ำที่ผสมกันทั้งสองข้าง แล้วตีน้ำที่คานาใจชอบ ให้น้ำแข็งบริคตี้ คั่วได้อร่อย

ទំនាក់ទំនង

เมญี่นี้หมายความว่ารับคุณที่อยู่ในเมืองนี้ที่ทำงานหนักและคุณลูกๆ ที่เรียนหนัก หรือห้องจากออกกำลังกายนานหนักๆ เพราะในสปป.ฯ มีคนไข้ชั้นที่จะช่วยให้ร่างกายแข็งแรง ดันตัวและช่วยให้การทำงานของสมองมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะช่วยเพิ่มความอ่อนดุนน้ำให้ร่างกายและช่วยให้กล้ามเนื้อทำงานได้ดีขึ้นสำหรับคนที่ออกกำลังกายและเล่นกีฬานั่นเอง

กีวี + แกรอท
เพิ่มพลัง

ส่วนผสม:

วิธีทำ

ปอกกระเบื้องที่เป็นแวนิล่า จากนั้นนำเครื่องข้าวเกร็งอุ่นเชก
ภาคเหนือแต่งน้ำเครื่องหมายเข้มข้น หวานมันกลมในเครื่องปั่น
น้ำผลไม้ เติมน้ำผึ้ง ช้อนโลโซใส่ใบชาเขียวปั่นและเติม
ไส้เลย

ฉบับแก้ไข

ก็รู้ว่ามีความต้องการที่จะได้รับการสนับสนุนทางการเงิน แต่ไม่สามารถหาเงินได้ จึงต้องหันมาขายของออนไลน์ ซึ่งเป็นอาชีพที่สามารถทำเงินได้จริง แต่ก็ต้องใช้เวลาและแรงกายภาพในการทำงานอย่างต่อเนื่อง แต่ก็ยังคงต่อสู้ต่อไป

TOZEN Exhibitions

MYANWATER' 13

เมื่อเร็วๆ นี้ บริษัท โตเซน (ประเทศไทย) จำกัด ได้เข้าร่วมงานแสดงสินค้า Myanwater'13 ที่เกี่ยวข้องกับระบบส่งน้ำและน้ำดักน้ำ เมืองย่างกุ้ง ประเทศพม่า โดยได้นำสินค้าในกลุ่มหัวต่ออ่อนยาง และข้อต่ออ่อนสแตนเลสสตีล รวมถึงวาล์วและอุปกรณ์ป้องกันการสั่นสะเทือน (Vibration Isolators) ไปจัดแสดงในงานนือกด้วย

ที่นี่ได้รับความสนใจจากผู้เข้าร่วมงานจำนวนมาก และมีการตอบรับกลับมาอย่างดีมากกว่า 100 บริษัท คาดการณ์ว่ามีผู้เข้าร่วมงานกว่า 1000 คน ที่ทาง โตเซน มีแผนที่จะขยายธุรกิจ เพื่อร่วมรับ การเปิด AEC ในอนาคต



PUMP & VALVES ASIA 2013 & PROPAK ASIA 2013

เมื่อเดือนมิถุนายน 2556 ทาง โตเซน ได้ร่วมงานออกงานแสดงสินค้า Pump & Valves Asia 2013 ณ ศูนย์แสดง สินค้า BITEC บางนา ซึ่ง จัดเป็นงานแสดงสินค้าใหญ่ประจำปี ผู้ซื้อ ผู้ผลิตและผู้จัดทำได้มี โอกาสพบปะแลกเปลี่ยนข้อมูลสินค้าและบริการ รวมถึงอัพเดต สินค้าและเทคโนโลยีใหม่ๆ ในตลาดของกลุ่มสินค้า บิ๊ม วาล์วและระบบห้อง

นอกจากนี้ โตเซน ยังได้เข้าร่วมแสดงสินค้าใน PROPAK ASIA 2013 ซึ่งเป็นงานแสดงสินค้าอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี กระบวนการผลิต การบรรจุภัณฑ์ เครื่องดื่ม อาหาร กับ กัญชากัญชา ฯ และเครื่องจักรบรรจุภัณฑ์ ระดับนานาชาติ ที่ใหญ่ที่สุดในภูมิภาคเอเชีย โดยทั้ง 2 งาน มีผู้เข้าร่วม งานจำนวนมาก ได้ให้ความสนใจและสอบถามข้อมูลเกี่ยวกับสินค้าและบริการ ของ โตเซน ซึ่งนับว่าได้รับผลตอบรับเป็นอย่างดี และในปี 2014 นี้ ทาง โตเซน มีแผนจะเข้าร่วมงานแสดงสินค้าอีกด้วย



TOZEN Activities

Strategic Workshop

ผู้บริหาร โตเซน ได้เข้าร่วมประชุม Strategic Workshop ณ โรงแรม Bangkok Marriott Sukhumvit เพื่อทบทวนผลการดำเนินงานของปี 2556 และร่วมวางแผนกลยุทธ์เพื่อพิชิต ยอดขายสำหรับปี 2557



New Year Party

เมื่อวันที่ 20 ธันวาคม 2556 โตเซน ได้จัดงานเลี้ยงสังสรรค์พนักงานประจำปี เพื่อเป็นการเลี้ยงขอบคุณพนักงานที่ร่วมแรงร่วมใจกัน ทำงานตลอดปีที่ผ่านมา และร่วมเฉลิมฉลอง เทศกาลปีใหม่พร้อมกัน ณ ห้องอาหารนานาชาติภายในงาน ได้แข่งรางวัลพนักงานที่มีการเข้า งานดีเด่นในรอบปี 2556 ซึ่งในปีนี้มีผู้ได้รับ รางวัลทั้งหมด 28 ท่าน โดยผู้เข้าร่วมงานได้ร่วม ชิงรางวัลทองคำ เงินสดและของขวัญมากมาย งานนี้ได้รับรองจากญาญ่าด้านบ้านทุกท่าน



Team Building & Walk Rally

เมื่อวันที่ 25-26 มกราคม 2557 โตเซน ได้จัดกิจกรรม Team Building & Walk Rally ณ ชุมชนชาววีรีสอร์ฟ จ.พะรุงรู๊ฟ

เป็นโอกาสอันดีที่พนักงานประชาราษฎร์และ โรงงานแกรนิตอรา ได้ทำกิจกรรมร่วมกันและร่วมงานเลี้ยงปี เป็นสังสรรค์ Get together ในยามค่ำคืน ในงานพนักงานนี้ได้สนุกสนาน กันฐานกิจกรรมผ่อนคลายและทดสอบความกล้าในฐานน้ำได้เชือก ไอน้ำสling (High rope) และฐานไร้ตัว(Flying Fox)



Quality Audit by Tozen Corporation, Japan

โตเซน ก่อตั้งปี พ.ศ. 2500 ได้ส่งทีมตรวจสอบ คุณภาพ Mr. Ayukawa และ Mr. Ashiyama เข้าเยี่ยมชมกระบวนการผลิตและกระบวนการตรวจสอบคุณภาพของ สินค้า Facolex และ Poliflex ในระหว่างวันที่ 22 ม.ค – 1 ก.พ. 2557 เพื่อให้แน่ใจว่าคุณภาพของสินค้าเป็นไปตาม มาตรฐานญี่ปุ่น สำหรับสินค้า Facolex เป็น Fan coil unit pipe ที่ใช้ในระบบปรับอากาศ ส่วนสินค้า Poliflex เป็นข้อ ต่ออ่อน PTFE ซึ่งหมายความว่า ไม่สามารถติดต่อห้องโดยสารและห้องน้ำได้ โดยโรงงาน โตเซน ในประเทศไทยเป็นฐาน การผลิตเพื่อส่งออกตลาดในประเทศไทย