



## บันทึกข้อความ

สำนักงานชลประทานที่ ๑๑  
ฝ่ายบริหารทั่วไป  
ที่ รปท./ ๕๐๙ / ๒๕๖๒  
รับ/ส่ง วันที่ 21 มี.ค. 2562

ส่วนราชการ สำนักงานชลประทานที่ ๗ ฝ่ายบริหารทั่วไป งานประชาสัมพันธ์ โทร. ๐-๕๕๒๔-๕๓๒๐-๑

ที่ รปท./ ๕๐๙ / ๒๕๖๒

วันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๒

๑๕๗/๒๐๕/๖๒

เรื่อง วารสารข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานชลประทานที่ ๗ ปีที่ ๑๑ ฉบับที่ ๑ ประจำเดือน มกราคม ๒๕๖๒

เรียน ผส.ชป.๑-๖, ๘-๑๗ และ ผปผ.สช.

สำนักงานชลประทานที่ ๗ ขอส่งวารสารข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานชลประทานที่ ๗ ปีที่ ๑๑ ฉบับที่ ๑ ประจำเดือน มกราคม ๒๕๖๒ เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร กิจกรรม ผลการดำเนินงาน ตามภารกิจในด้านต่างๆ ของสำนักงาน ดังมีรายละเอียดตามที่แนบ และสามารถดาวน์โหลดได้ที่ [www.rid๗.com](http://www.rid๗.com)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และประชาสัมพันธ์ให้เจ้าหน้าที่ในสังกัดทราบต่อไป

**ทราบ**

*ผอ.ชป.๑๑ ผอ.ส่วน ๖๓ ผอ.โครงการ*

เรียน ผชช.ชป. ๑๑ ผอ.ส่วน และ ผอ.โครงการ  
เพื่อโปรดทราบ และแจ้งให้ทราบ  
โดยทั่วกัน

*[Signature]*

(นายสมัย ธรรมสัตย์)

ผผช.ชป.๑๑ รักษาราชการแทน ผส.ชป.๑๑

๒๓ มี.ค. ๒๕๖๒

*[Signature]*

(นายแหลมทอง พงศ์สุทธิยากร)

รอง ผส.ชป.๗ รักษาราชการแทน

ผส.ชป.๗

*[Signature]*  
(นายวรชัย สุขผลธรรม)

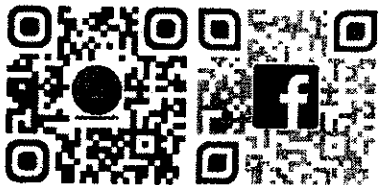
ผวส.ชป.๑๑ รักษาการในตำแหน่ง ผบท.ชป.๑๑

๒๒ มี.ค. ๒๕๖๒

# ข่าวประชาสัมพันธ์

ปีที่ 11 ฉบับที่ 1 เดือนมกราคม 2562

JOURNAL OF REGIONAL IRRIGATION OFFICE 7



[www.rid7.com](http://www.rid7.com)  
[www.rid7.com/km](http://www.rid7.com/km)  
[www.facebook.com/rio7ubon](http://www.facebook.com/rio7ubon)  
งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ



# รายนาม

## วิสัยทัศน์กรมชลประทาน

“ กรมชลประทานเป็นองค์กรอัจฉริยะ  
ที่มุ่งสร้างความมั่นคงด้านน้ำ  
(Water Security)  
เพื่อเพิ่มคุณค่าการบริการ  
ภายในปี 2579 “

## พันธกิจ

1. พัฒนาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทานตามศักยภาพของลุ่มน้ำให้เกิดความสมดุล
2. บริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการให้เพียงพอทั่วถึง และเป็นธรรม
3. ให้ดำเนินการป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำตามภารกิจอย่างเหมาะสม
4. เสริมสร้างการมีส่วนร่วมในกระบวนการพัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ

3 วันสำคัญประจำเดือน

4 ภาพกิจกรรมสำนักงานชลประทานที่ 7

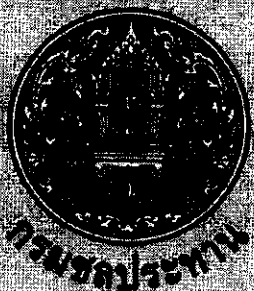
10 การจัดการความรู้สำนักงานชลประทานที่ 7

11 มุมมองแห่งการเรียนรู้

12 Cops Sport/Healthy

14 สารสนเทศพาชม

15 IT Society News

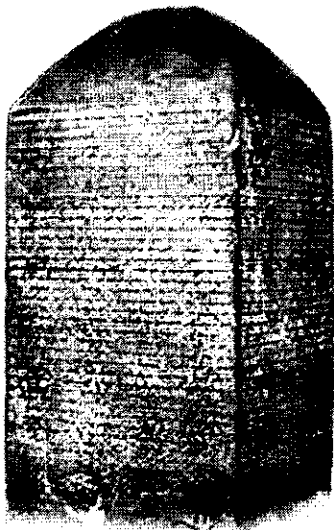


สำนักงานชลประทานที่ 7 ถนนแจ้งสนิท ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น  
บรรณาธิการอำนวยการ นายนิวัติ คำแปง  
กองบรรณาธิการ

17 มกราคม

## วันพ่อขุนรามคำแหงมหาราช

**พ่อขุนรามคำแหง** ทรงเป็นพระมหากษัตริย์แห่งราชวงศ์พระร่วง กรุงสุโขทัย หรืออีกพระนาม คือ พ่อขุนรามราช ในขณะที่พระองค์มีพระชนมายุ 19 พรรษา ได้เสด็จเข้าร่วมกองทัพกับพ่อขุนศรีอินทราทิตย์ผู้เป็นบิดา ไปป้องกันเมืองตาก และได้สู้รบกับขุนสามชน จนได้รับชัยชนะ ด้วยความกล้าหาญในครั้งนั้น พ่อขุนศรีอินทราทิตย์ พระราชทานนามให้ว่า รามคำแหง ที่มีความหมายว่า รามผู้กล้าหาญเข้มแข็งในการรบ ภายหลังเมื่อประมาณ พ.ศ. 1822 พ่อขุนรามคำแหงมหาราชก็ได้ขึ้นครองกรุงสุโขทัยสืบต่อมา



นอกจากพระราชกรณียกิจดูแลปกป้องบ้านเมือง การค้า และการรวบรวมแคว้นต่าง ๆ พระองค์ยังทรงมีพระปรีชาสามารถ ทรงคิดประดิษฐ์อักษรไทยขึ้นมา เมื่อประมาณ ปี พ.ศ.1826 ซึ่งถือว่าเป็นต้นกำเนิดของมรดกอันล้ำค่า ด้วยพระมหากรุณาธิคุณ ของพระองค์ท่าน ปวงชนชาวไทยทุกคน จึงได้ถวายพระราชสมัญญา แต่พระองค์ท่านเป็น

### “มหาราช” พระองค์แรกของชาติไทย

จึงได้มีการสร้างพระบรมราชานุสาวรีย์ ของพระองค์ท่านไว้เพื่อสักการะ ณ บริเวณอุทยานประวัติศาสตร์ จังหวัดสุโขทัย เมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน พ.ศ. 2528

สืบเนื่องจาก**พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว** ทรงพบหลักศิลาจารึก ของพ่อขุนรามคำแหงมหาราช ในวันศุกร์ที่ 17 มกราคม พ.ศ. 2376 ทางคณะกรรมการเอกลักษณ์ของชาติ จึงได้เสนอให้คณะรัฐมนตรี ลงมติอนุมัติการกำหนดวันสำคัญทางประวัติศาสตร์ของชาติ โดยให้วันที่ 17 มกราคม เป็นวันพ่อขุนรามคำแหงมหาราช



วันพ่อขุนรามคำแหงมหาราช  
17 มกราคม

สำนักงานชลประทานที่ 7 ร่วมกิจกรรมเนื่องในวันคล้ายวันเฉลิมพระชนมพรรษา  
พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร  
วันชาติ และวันพ่อแห่งชาติ พุทธศักราช 2561

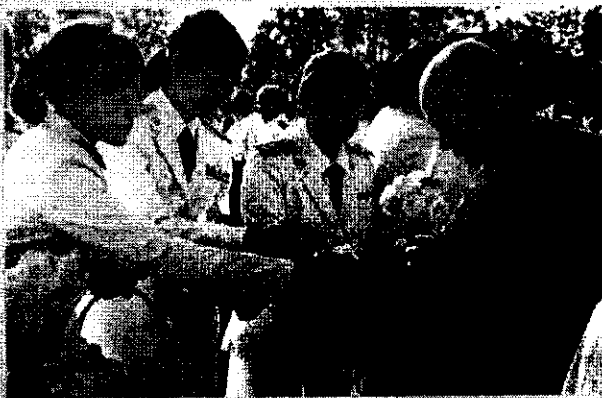


วันพุธที่ 5 ธันวาคม 2561 เวลา 07.00 น. นายศักดิ์ดา สมบูรณ์ราช หัวหน้าฝ่ายซ่อมสร้างและบำรุงรักษา  
นางจันทิรา สุวรรณบุญย์ หัวหน้างานธุรการ และเจ้าหน้าที่ในสังกัดสำนักงานชลประทานที่ 7  
ร่วมกิจกรรมเนื่องในวันคล้ายวันเฉลิมพระชนมพรรษา

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร

วันชาติ และวันพ่อแห่งชาติ พุทธศักราช 2561 โดยมี นายสมเกียรติ วิฑูรย์ ผู้อำนวยการจังหวัดอุบลราชธานี  
เป็นประธานในพิธี ณ มณฑลพิธีทุ่งศรีเมือง อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

และในเวลา 09.00 น. นายสัมพันธ์ เตือนศิริรัตน์ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานอุบลราชธานี  
พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ในสังกัดสำนักงานชลประทานที่ 7 ร่วมพิธีถวายพานพุ่มราชสักการะ ถวายราชสดุดี  
และถวายบังคม ณ หอประชุมไพรพะยอม มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี



วันพุธที่ 5 ธันวาคม 2561 เวลา 10.45 น. นายสัมพันธ์ เตือนศิริรัตน์  
ผู้อำนวยการโครงการชลประทานอุบลราชธานี พร้อมด้วยนายวุฒิชัย ศรีทอง  
หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน และเจ้าหน้าที่ในสังกัด  
เข้าร่วมพิธีเปิดนิทรรศการงานวันดินโลก จังหวัดอุบลราชธานี  
เพื่อสืบสานศาสตร์พระราชาและรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณ  
พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ในหลวงรัชกาลที่ 9  
และนิทรรศการเฉลิมพระเกียรติฯ Bike อุ่นไอรัก คลายความหนาว  
สายน้ำแห่งรัตนโกสินทร์ จังหวัดอุบลราชธานี  
โดยมี นายสฤต วิฑูรย์ ผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี เป็นประธานในพิธีเปิด  
ณ บริเวณศาลาเรือนไทย ศาลากลางจังหวัดอุบลราชธานี  
อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี

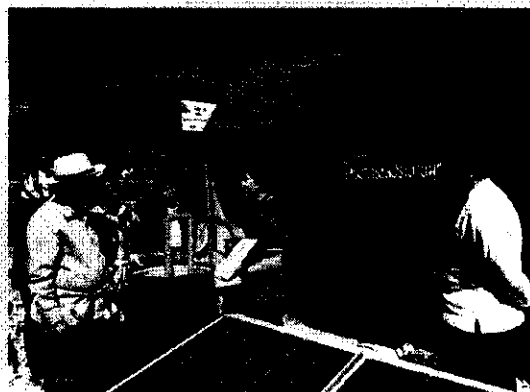
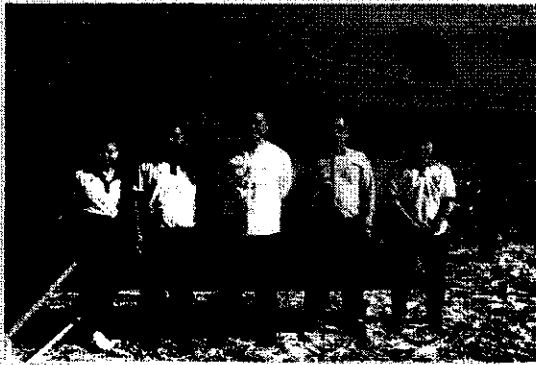
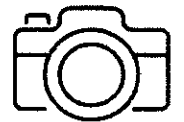


สำนักงานชลประทานที่ 7 ร่วมทำความดีบริจาคโลหิต  
“โครงการจิตอาสา บริจาคโลหิต ด้วยหัวใจหนึ่งคนให้สามคนรับ”



วันจันทร์ที่ 17 ธันวาคม 2561 เวลา 08.30 น.  
เจ้าหน้าที่ในสังกัดสำนักงานชลประทานที่ 7  
ร่วมทำความดีบริจาคโลหิต  
“โครงการจิตอาสาบริจาคโลหิต ด้วยหัวใจ  
หนึ่งคนให้สามคนรับ”  
เพื่อเป็นการรณรงค์ปลูกจิตสำนึก  
ด้านจิตสาธารณะหรือจิตอาสา ในการเป็นผู้ให้  
โดยการบริจาคโลหิต ด้วยความสมัครใจ  
โดยไม่หวังสิ่งตอบแทน เพื่อให้มีปริมาณโลหิต  
เพียงพอและปลอดภัย ณ บริเวณห้องประชุม  
ส่วนเครื่องจักรกล สำนักงานชลประทานที่ 7





วันพุธที่ 19 ธันวาคม 2561 เวลา 10.00 น. นายพิทิบรู พลีสินเอี่ยม ผู้อำนวยการโครงการชลประทานมุกดาหาร พร้อมด้วย นายต่อศักดิ์ ภูมา หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน นายยอกรักษ์ หนึ่งคำมี หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 1 และนายทวน ทองธรรมชาติ เจ้าพนักงานการเกษตรชำนาญงาน และเจ้าหน้าที่โครงการชลประทานมุกดาหาร ร่วมประชาสัมพันธ์ และรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ร่วมกับ ทรนพัฒนาที่ดิน เกษตรจังหวัด สหกรณ์จังหวัด เกษตรและสหกรณ์จังหวัด โดยมีนายศุภกร บุษสุวรรณ รองผู้ว่าราชการจังหวัดมุกดาหาร เป็นประธานในพิธี ซึ่งโครงการชลประทานมุกดาหาร ได้ร่วมลงนามจัดฐานเรียนรู้ในด้านการจัดการน้ำ เพื่อให้ความรู้กับเกษตรกร ก่อนเริ่มต้นทำการปลูกข้าวโพด ร่วมจัดงานวันสาธิต และการจัดทำแปลงเรียนรู้การปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ภายใต้โครงการสานพลังประชารัฐ เพื่อสนับสนุนการปลูกข้าวโพดหลังฤดูการเก็บเกี่ยว เพื่อให้เกษตรกรเห็นความสำคัญ ของการปรับสมดุลของปริมาณการผลิต การตลาดข้าวและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่แปลงนาสาธิต บ้านน้ำเที่ยง หมู่ 5 ตำบลนาออก อำเภอโนนคำสร้อย จังหวัดมุกดาหาร จัดทำแปลงเรียนรู้การปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ภายใต้โครงการสานพลังประชารัฐเพื่อสนับสนุน การปลูกข้าวโพดหลังฤดูทำนาปี 2561/2562



วันจันทร์ที่ 24 ธันวาคม 2561 นายรามศ พวงพรม  
หัวหน้าฝ่ายพิจารณาโครงการ สำนักงานชลประทานที่ 7  
และเจ้าหน้าที่ส่วนวิศวกรรม สำนักงานชลประทานที่ 7  
พร้อมด้วยนายเจษฎา พวงพกา หัวหน้าฝ่ายโครงการพิเศษ  
สำนักงานชลประทานที่ 7 และเจ้าหน้าที่ส่วนแผนงาน สำนักงานชลประทานที่ 7  
ร่วมกับเจ้าหน้าที่โครงการชลประทานจังหวัดอุบลราชธานี



ลงพื้นที่ดูงานโครงการจัดหาแหล่งน้ำเพื่อสนับสนุนศูนย์การเรียนรู้  
โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านดงตากวาน ตำบลแก่งเค็ง อำเภอกุดข้าวปุ้น  
จังหวัดอุบลราชธานี และโครงการจัดหาแหล่งน้ำเพื่อสนับสนุน  
ศูนย์การเรียนรู้โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเอไอเอ ประเทศไทย(บ่าฮี)  
ตำบลหนองผือ อำเภอเขมราฐ จังหวัดอุบลราชธานี

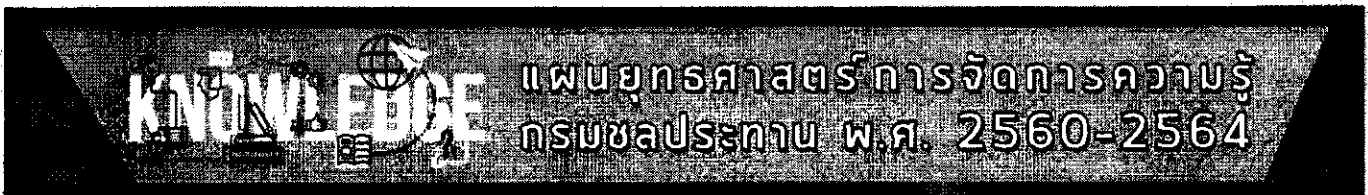


สำนักงานชลประทานที่ 7 เปิดจุดบริการประชาชนโครงการ  
“ปีใหม่ที่ชาวไทยสุขใจกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์”



วันศุกร์ที่ 28 ธันวาคม 2561 สำนักงานชลประทานที่ 7 เปิดจุดบริการประชาชน ภายใต้โครงการ “ปีใหม่ที่ชาวไทยสุขใจกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์” ให้ผู้เดินทางได้แวะพักระหว่างการเดินทางท่องเที่ยวในช่วงเทศกาลปีใหม่ บริการอาหารว่าง น้ำดื่ม แก่ประชาชนและนักเดินทางให้ถึงจุดหมาย ในการเดินทางอย่างปลอดภัย และมีความสุข ระหว่างวันที่ 28 ธันวาคม 2561 ถึงวันที่ 3 มกราคม 2562 ณ บริเวณหน้าสำนักงานชลประทานที่ 7 อำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี





วิสัยทัศน์ “ กรมชลประทานจัดการความรู้มุ่งสู่องค์กรอัจฉริยะ ”

### พันธกิจ

- 1. ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงาน
- 2. พัฒนาบุคลากร
- 3. สร้างและเผยแพร่ความรู้

### ประเด็นยุทธศาสตร์

- 1. การพัฒนาระบบงาน
- 2. การพัฒนาบุคลากร
- 3. การสร้างและเผยแพร่ความรู้



# มุมมองการเรียนรู้

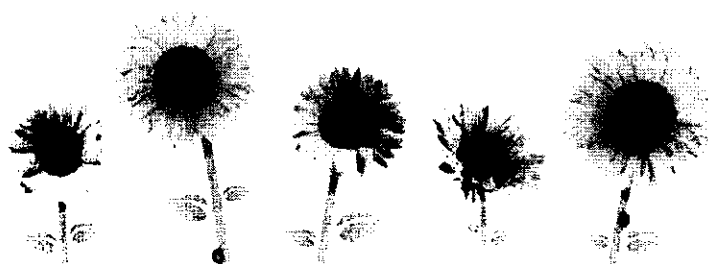
เมล็ดทานตะวัน  
ประโยชน์อนันต์ของเมล็ดพันธุ์ขนาดใหญ่

**เมล็ด**ทานตะวันเป็นธัญพืชเพื่อสุขภาพที่กินเล่นก็เพลิน หรือจะเติมในเมนูของหวานก็ดีไปหมด หลายคนชอบเคี้ยวเมล็ดทานตะวัน เพราะมีความอร่อย เคี้ยวมัน และดูมีประโยชน์ต่อสุขภาพ เพราะจัดเป็นธัญพืช ชนิดหนึ่ง และเชื่อได้ว่าหลายคน อาจจะยังไม่รู้ถึงสรรพคุณของเมล็ดทานตะวัน ว่าจริง ๆ แล้วเมล็ดทานตะวัน ประโยชน์ดียังไง



## เมล็ดทานตะวัน สรรพคุณอนันต์ของพืชเมล็ดเล็ก

1. เป็นแหล่งของโปรตีน
2. ลดไขมันในเลือด
3. บำรุงสายตา
4. ลดความเสี่ยงโรคหัวใจ
5. บำรุงการทำงานของไทรอยด์
6. บรรเทาอาการเหน็บชา
7. ช่วยคลายเครียด
8. ช่วยขับถ่าย
9. บำรุงดูแลผิวพรรณ





# มุมมองการเรียนรู้

เมล็ดทานตะวัน  
ประโยชน์อนันต์ของเมล็ดพันธุ์ขนาดจิ๋ว

## เมล็ดทานตะวันอ้วนไหม

มีคนจำนวนไม่น้อยที่กังวลว่ากินเมล็ดทานตะวันบ่อย ๆ จะอ้วนไหม เพราะเมล็ดทานตะวัน  
ไขมันสูงและมีคาร์โบไฮเดรตอยู่ด้วย ซึ่งก็ต้องบอกว่าถ้าจะกินเมล็ดทานตะวันก็แนะนำให้กินแต่พอควร  
และหมั่นออกกำลังกาย เนื่องจากเมล็ดทานตะวันอบแห้งปรุงรส (อบเกลือ)  
ให้พลังงานประมาณ 186 กิโลแคลอรีต่อ 1/4 ถ้วยตวง เลยทีเดียว

## เมล็ดทานตะวัน มีโทษที่ควรระวังไหม ?

การรับประทานเมล็ดทานตะวันยังไม่พบว่ามีอันตรายใด ๆ เพราะโดยปกติแล้วคนเรา  
กินเมล็ดทานตะวันกันในปริมาณไม่มาก ซึ่งก็จะได้รับสารอาหารต่าง ๆ และในการจะเกิดโทษนั้น  
ก็ต้องกินเมล็ดทานตะวันเป็นทีโลกริมเลยล่ะค่ะ อย่างไรก็ตาม เมล็ดทานตะวันพร้อมรับประทาน  
ก็อาจจะให้พลังงานค่อนข้างสูง ดังนั้นถ้าไม่อยากอ้วนก็ควรกินแต่พอควรสลับ  
กับการรับประทานอาหารเพื่อสุขภาพอย่างอื่นเพื่อให้ร่างกายได้รับสารอาหารที่ครบถ้วน  
รวมทั้งหมั่นออกกำลังกายด้วยนะคะ



ที่มา <https://health.kapook.com/view204800.html>



# 4 โรคตา

ภัยใกล้ตัวมนุษย์ออฟฟิศ



โรคคอมพิวเตอร์  
วิชันซินโดรม

**มีอาการ**

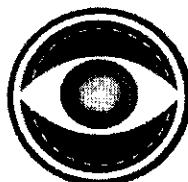
- ✓ มองเห็นภาพซ้อน
- ✓ ตาโฟกัสยากกว่าปกติ
- ✓ ำคืองตา แสบตา ตาแห้ง ดวงตาส้ำ



โรคจอประสาท  
ตาเสื่อม

**มีอาการ**

- ✓ ภาพมีสีซีดจางไป
- ✓ อ่านหนังสือลำบาก
- ✓ แยกแยะหน้าคนยาก
- ✓ เห็นจุดดำที่บริเวณ ศูนย์กลางของภาพ



โรคต้อหิน

**มีอาการ**

- ✓ ตาพร่ามัว
- ✓ เวียนหัว คลื่นไส้ อาเจียน
- ✓ เห็นดวงไฟที่มีแสงจ้า เป็นรัศมีกระจาย

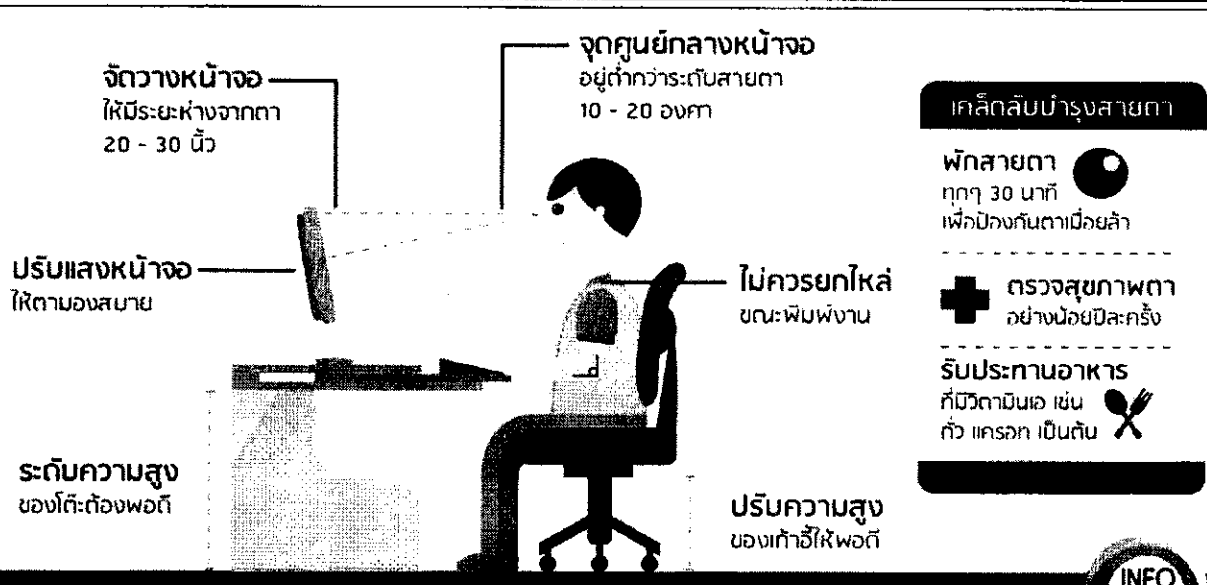




โรควุ้นในตาเสื่อม

**มีอาการ**

- ✓ เห็นคราบดำๆเหมือน หยากไอลอยไปมา
- ✓ หากมองไปเบื่กราววุ้น ที่มีสีสว่างจะชัดยิ่งขึ้น

### วิธีนั่งใช้งานคอมพิวเตอร์ที่ถูกต้อง



- เคล็ดลับบำรุงสายตา**
- พักสายตา  ทุกๆ 30 นาที เพื่อป้องกันต้อเมื่อยล้า
- +** ตรวจสอบสุขภาพตา อย่างน้อยปีละครั้ง
- รับประทานอาหาร** ที่มีวิตามินเอ เช่น  ถั่ว แครอท เป็นต้น

แหล่งข้อมูล : <http://www.omer.com/th/สุขภาพ/โรคคอมพิวเตอร์>  
<http://women.thaiqa.com/โรคใกล้ตัวที่ควรระวังการใช้คอมพิวเตอร์>

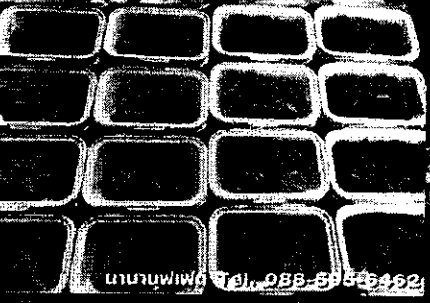
[www.infographic.thailand.com](http://www.infographic.thailand.com)  
[www.facebook.com/infographic.thailand](http://www.facebook.com/infographic.thailand)





# ร้านอาหารฟู้ดเพ็ด

รับจัดบุฟเฟ่ต์งานเลี้ยง ประชุม อบรม สัมมนา รับผิดชอบ มัจฉาเหมาใจจัดให้ได้ตามงบ



ร้านบานานาฟู้ด โทร. 088-5955462



## ร้าน บานานาฟู้ด ภูเก็ต

ร้านทางย่านท่าเรือภูเก็ตที่คนภูเก็ตที่เรารู้จักกันดี ได้เกิด "ร้านบานานาฟู้ด ภูเก็ต" ขึ้นเพื่อรองรับลูกค้าชาวภูเก็ตและภูเก็ตเมืองรวมแล้วทั้งหมด 60 บาท ในบรรยากาศห้องแอร์ รายหัวอาหารมากกว่า 15 เมนูทั้ง ของคาว ของหวาน และผลไม้ ทางร้านมีบริการฟู้ดเพ็ดที่สะอาด สามารถบริการแบบที่ลูกค้าท่านต้องการ โดยจัดบุฟเฟ่ต์อาหารกลางวัน 40 บาท/คน รวมไปถึงบริการข้างกลาง ราคาเพียง 35 บาท

สำหรับติดต่อสอบถามโทร 088-5955462 หรืออีเมล [bananafood7@gmail.com](mailto:bananafood7@gmail.com) แล้วเราจะพาไป

# IT SOCIETY NEWS

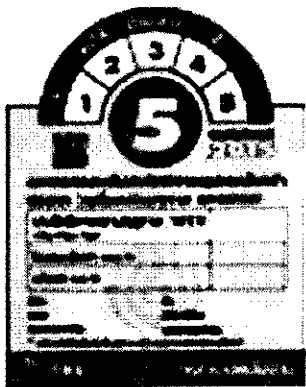


เจาะลึกฉลากเบอร์ 5 แบบใหม่! เพิ่มเต็มสิ่งใหม่ เริ่มใช้ 1 มกราคม 62

**1 มกราคม 2562**  
พร้อมกันทั่วประเทศ



ฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 เราคุ้นเคยกันดีมานานับ 20 ปี ซึ่งก็มีมาตรฐานเปลี่ยนขึ้นในช่วงหลายปี (เช่นมีปีต่อท้ายว่ามาตรฐานปี 2012) แต่ยังคงแสดงอัตราการใช้ไฟฟ้า ในรูปแบบเดิมมานาน และในปัจจุบันมีการเพิ่ม QR Code เพื่อไว้สแกนกับ App "Label No.5" เพื่อตรวจสอบข้อมูลได้ และป้องกันสินค้าที่ไม่ได้มาตรฐานแต่ปลอมฉลากเบอร์ 5

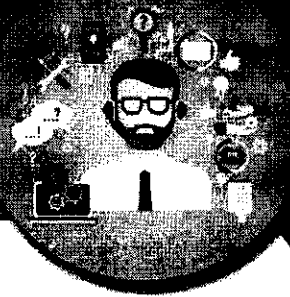


## LabelNo5

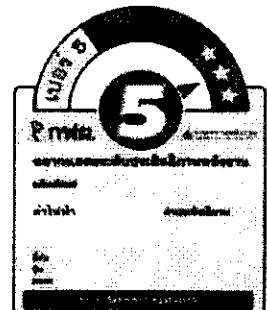
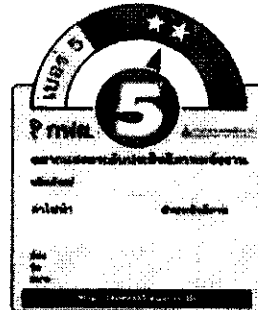
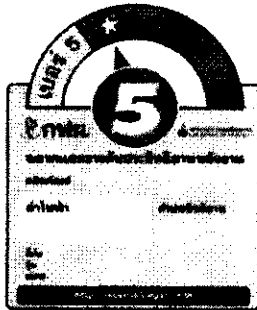
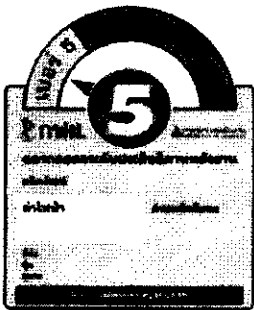
Label No. 5 Energy Efficiency Standard



# IT SOCIETY NEWS



ตั้งแต่ 1 มกราคม 2562 เป็นต้นไป กฟผ. ได้ประกาศใช้ “ฉลากเบอร์ 5 แบบใหม่” ซึ่งมีถึง 4 รูปแบบด้วยกัน



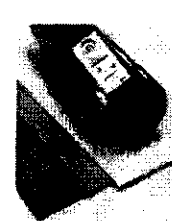
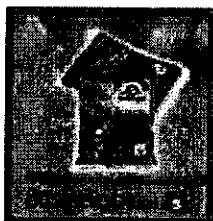
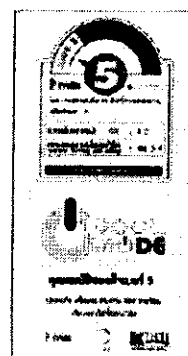
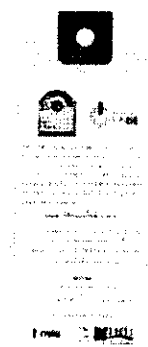
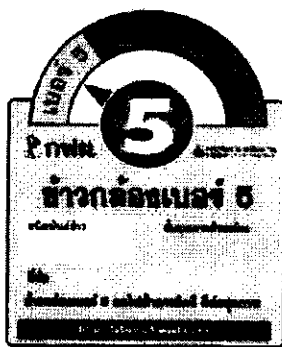
1. แบบไม่มีดาว  
(เหมือนกับเบอร์ 5)

2. แบบ 1 ดาว

3. แบบ 2 ดาว

4. แบบ 3 ดาว

นอกจากนี้ยังมีฉลากบนสินค้าที่ไม่ใช่เครื่องใช้ไฟฟ้าอีกด้วย เพื่อแสดงให้เห็นว่ากระบวนการผลิตนั้นประหยัดพลังงานหรือเป็นสินค้าที่ช่วยประหยัดไฟทางอ้อมเช่น เสื้อผ้าที่ไม่ต้องรีด เป็นต้น



ที่มา : <https://www.beartai.com/news/it-thai-news/300372>