

# จดหมายเหตุช่างโยธา



กรมช่างโยธาทหารเรือ

ปีที่ ๕ ฉบับที่ ๗ ประจำเดือนเมษายน ๒๕๕๓

คณะกรรมการประชาสัมพันธ์ ชย.ทร. โทร.๐-๒๔๗๕-๕๕๘๕ [www.navy.mi.th/ncd](http://www.navy.mi.th/ncd)

## รดน้ำ ดำหัว อดีตผู้บังคับบัญชา วันสงกรานต์

เนื่องในวันสงกรานต์ ชย.ทร. ได้จัดพิธีรดน้ำพระพุทธรูป และรดน้ำดำหัวผู้บังคับบัญชาและอดีตผู้บังคับบัญชา เพื่อสืบสานประเพณีที่ดีงาม ของไทยและเป็นการแสดงความเคารพต่ออดีตผู้บังคับบัญชา โดยเปิด โอกาสให้ข้าราชการและลูกจ้างทุกระดับ เข้าร่วมพิธีดังกล่าว ซึ่งมีอดีต ผู้บังคับบัญชาที่มาร่วมได้แก่ พล.ร.ต.พงศศักดิ์ สารเกษตริน พล.ร.อ.พีระ วรรณโกมล พล.ร.ท.สมภพ เสตะรุจิ พล.ร.อ. วีระพันธ์ งามงาม และ พล.ร.อ.ฐนิธ กิตติอำพน ณ สโมสร ชย.ทร. เมื่อวันที่ ๘ เม.ย.๕๓



## ชย.ทร. จัดกอล์ฟ ๒๐๑๐

กรมช่างโยธาทหารเรือ ได้จัดการแข่งขัน กอล์ฟการกุศล ชย.ทร. ๒๐๑๐ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อนำรายได้จากการแข่งขันสนับสนุนสวัสดิการภายใน ชย.ทร. เช่น การส่งเคราะห์แก่ข้าราชการและลูกจ้าง พนักงานราชการ กรณีเจ็บป่วยหรือเสียชีวิต และมอบทุนการศึกษาให้แก่บุตรข้าราชการ ภายใน ชย.ทร. ตลอดจนกิจกรรมการกุศลของหน่วย ผลการแข่งขัน รางวัล Overall Low Gross คุณสุชาติ ชัยก้องเกียรติ รางวัล Overall Low Net คุณเสน่ห์ เจนจบ รางวัลชนะเลิศ Flight A คุณสุรศักดิ์ ปัญญาภูมิ รางวัลชนะเลิศ Flight B คุณสมชัย งามพิมล รางวัลชนะเลิศ Flight C คุณเชิดศักดิ์ ศักดานวงศ์ สำหรับในปีนี้ได้มีทีมที่ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับที่ ๑ ทีม กอแก้วชลบุรี อันดับที่ ๒ ASA ณ สนาม CASCATA เมื่อ ๒๓ เม.ย.๕๓



## ข่าวเด่นในฉบับ



เรือถอนงานกาชาด หน้า ๓



งานกาชาดปี ๕๓ หน้า ๔



### ข่าวช่างต่างหน่วย

พล.ร.ท.ผสมทรัพย์ เกื้อหนุน ประธาน คพท.พร้อมคณะ ให้เกียรติตรวจเยี่ยมการฝึกอบรมอาชีพช่างของทหารกองประจำการ โดยมี น.อ.นิวัธ สะเจริญ ผบ.กรม กสพ.ฐท.สส. ให้การต้อนรับ ณ กรม กสพ.ฐท.สส. เมื่อ ๑๗ มี.ค.๕๓



### กยธ.ชย.ทร. สรงน้ำพระพุทธรูป

น.อ.พงษ์สกุล รัตนสุวรรณ ผอ.กยธ.ชย.ทร. พร้อมด้วยข้าราชการ ลูกจ้าง และพนักงานราชการ กองงานโยธา ร่วมกันสรงน้ำพระพุทธรูป และถวายพร เนื่องในเทศกาลสงกรานต์ เมื่อ ๑๒ เม.ย.๕๓ ณ บริเวณ บก.กยธ.ชย.ทร.



### แนะนำนายทหารเหล่าช่างยุทธโยธา ชย.ทร.



น.ท.ณัฐพร พุ่มชาติ  
ประจำ ชย.ทร.  
ปฏิบัติหน้าที่ หน.สำรวจ กอบ.ชย.ทร.

เกิดวันที่ ๒๖ มี.ค.๒๕๓๗

#### การศึกษา

มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.ศ.๖) รร.เปรมฤทัยอาชีวศึกษา  
อาชีพเพื่อเลื่อนฐานะชั้นพันจ่าเอก อร.  
พันจ่านักเรียน รร.พจ.ยศ.ทร.

#### ตำแหน่งที่สำคัญ

นายทหารสัญญาบัตรในตำแหน่ง ประจำแผนกคำนวณและตรวจสอบ  
สอบหลักฐาน กรท.ยศ.

รอก.ประจำแผนกคำนวณและตรวจสอบหลักฐาน กรท.ยศ.

นายช่างสำรวจ แผนกสำรวจและตรวจสอบ กผป.ชย.ทร.

ประจำ ชย.ทร.

นายช่าง แผนกสำรวจและตรวจสอบ กผป.ชย.ทร.

หน.โยธา กงน.ฐท.พง.

ประจำ ชย.ทร



น.ท.อุตร ละออชุ่มน้ำ  
หัวหน้าแผนกฝึกและศึกษา กวก.ชย.ทร.

เกิดวันที่ ๒๙ เม.ย.๒๕๐๐

#### การศึกษา

มัธยมศึกษาตอนต้น(ม.ศ.๓) รร.โพธิสารพิทยากร

นักเรียนช่างกรรมอุตสาหกรรมเรือ หลักสูตรช่างโรงงาน รร.ชอว.กศษ.กพช.อร.

ข้าราชการกลาโหมพลเรือน รร. พลทหาร ยศ.ทร.

อาชีพเพื่อเลื่อนฐานะชั้นจ่าเอก รร.ชอว.กศษ.กพช.อร.

นักเรียนพันจ่า รร.พจ.ยศ.ทร.

อาชีพเพื่อเลื่อนฐานะชั้นพันจ่าเอก รร.ชอว.กศษ.กพช.อร.

พันจ่านักเรียน รร.พจ.ยศ.ทร.

การกำกับดูงาน ศูนย์พัฒนาอาชีพช่าง กพช.อร.

ปวส.ช่างเทคนิคสถาปัตยกรรม วิทยาลัยเทคนิคดอนเมือง

ปริญญาตรี ครุศาสตร์บัณฑิต (การศึกษา) วิทยาลัยครูสวนสุนันทา

#### ตำแหน่งที่สำคัญ

นายทหารสัญญาบัตรในตำแหน่ง หัวหน้าช่างโรงงานเครื่องกล  
และเครื่องทุ่นแรง กรก.ชย.ทร.

หัวหน้าช่างโรงงานเครื่องกลและเครื่องทุ่นแรง กรก.ช.ทร.

ประจำ ชย.ทร.

ประจำแผนกวิชาการและการฝึก กชส.สก.ทร.

นายช่าง โรงงานปรับซ่อมยานยนต์ กรก.ชย.ทร.

หัวหน้านายช่าง โรงงานโครงสร้างและโลหะแผ่น กรก.ชย.ทร.

รอก.หน.นายช่างโรงงานเครื่องกลและเครื่องทุ่นแรง กรก.ชย.ทร.





### รื้อถอนโรงงานกาชาด

กยธ.ชย.ทร. เข้าดำเนินการรื้อถอนสิ่งก่อสร้างร้าง งานกาชาด ประจำปี ๕๓ โดยมี น.อ.พงษ์สกุล รัตนสุวรรณ ผอ.กยธ.ชย.ทร. เข้ากำกับดูแลการรื้อถอนสิ่งก่อสร้างโดยใช้กำลังพลของ กยธ.ชย.ทร. เข้าดำเนินการรื้อถอน ในส่วนการประสานงานต่างๆ ในการรื้อถอน ได้ประสานงานกับ กษ.ชย.ทร. เมื่อวันที่ ๘ เม.ย. ๕๓



### ผลงาน กยธ.ชย.ทร. กฟฟ.ชย.ทร.

กยธ.ชย.ทร. ร่วมกับ กฟฟ.ชย.ทร. ดำเนินการซ่อมแซมบ่อเรือ PBR ณ พระตำหนักใหม่ สวนจิตรลดา



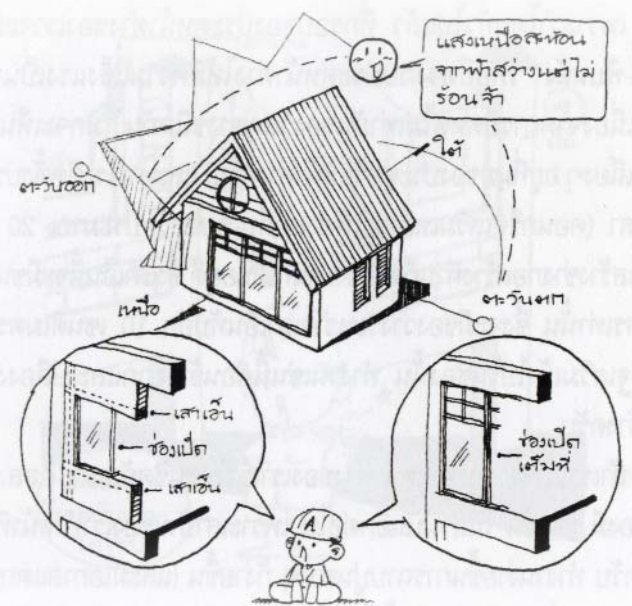
### ถามไป...ตอบมา..

ขยายช่องแสงบนประตูกว้างหน้าต่างของท่านอีกสักกนิด อาจจะดีของดีฟรีๆ ก็ได้เนาะครับ

การใช้แสงจากธรรมชาติถือว่าเป็นการประหยัดพลังงานอย่างหนึ่ง แต่การเปิดช่องแสงที่ผิดทิศทาง ก็จะทำให้เราเปลืองพลังงานมากขึ้นได้ เพราะถ้าเราเปิดช่องแสงมากๆ ทางทิศทางใต้หรือทางทิศตะวันตก ก็จะทำให้ความร้อนที่มากับแสงแดดเข้ามาในบ้านเราได้

ทิศทางที่ดีที่เราน่าจะเปิดช่องแสงให้กว้างและสูงมากหน่อยก็คือ ทิศเหนือ เพราะแสงจากทางทิศเหนือจะเป็นแสงที่นุ่มเย็นตาที่สุด และไม่พาความร้อนเข้ามาเหมือนทิศทางอื่นๆ (เนื่องจากพระอาทิตย์ที่ผ่านเข้ามาในประเทศไทยเรานั้นจะขึ้นทางทิศตะวันออก แล้วก็จ่อออกไปทางทิศใต้ประมาณ ๑๐ เดือน แล้วก็ตกทางทิศตะวันตก ทำให้แดดจะสาดส่องเข้ามาแรงมากหลังเที่ยง ทางทิศใต้และทิศตะวันตกครับ ส่วนทางทิศเหนือนั้นดวงอาทิตย์เกือบทั้งปีไม่ได้ผ่านเข้ามาโดยตรง ทำให้แสงที่เข้าบ้านเราทางทิศเหนือเป็นแสงที่ผ่านการหักเหแล้วเป็น Indirect Light พอสมควร จึงเย็นสบายตาครับ)

หากท่านมีประตูหรือหน้าต่างบ้านทางทิศเหนือ (ซึ่งน่าจะมีย่างยิ่ง) ท่านอาจจะทำช่องแสงเหนือประตูหน้าต่างให้สูงๆ เข้าไว้ครับ และถ้าอยากประหยัดเงินค่าก่อสร้างก็ทำช่องแสงขึ้นไปชนแนวคานเลยก็ยังไหวครับ เพราะทำให้เราไม่ต้องเสียเงินค่าทำทับหลังคอนกรีต และก่ออิฐ ฉาบปูนระหว่างเสาเอ็นที่อยู่เหนือวงกบ ไปจนถึงพื้นที่ใต้คานครับ เงินที่เราประหยัดได้จากการทำทับหลัง การก่ออิฐ และจากการฉาบปูนและทาสี อาจจะพอๆ กับเงินที่เราจ่ายค่าทำช่องแสงเพิ่มครับ (หรือเรียกง่าย ๆ ว่าเราได้ช่องแสงมาฟรีๆ ครับ) และนอกจากจะได้ช่องแสงมาฟรีๆ แล้วเราก็ยังได้แสงเหนือมาฟรีๆ อีกทำให้เราประหยัดค่าไฟฟ้าส่องสว่าง ได้ครับ เรียกว่าเป็นการใช้สมอง เพื่อประหยัดเงินหรือเพื่อได้กำไรจริงๆ นะครับ







### ประมวลภาพ การจัดร้านงานกาชาด

งานกาชาดประจำปี ๕๓ ซึ่งจัดขึ้นที่บริเวณสวนอัมพร ระหว่างวันที่ ๓๐ มี.ค.๕๓ ถึง ๗ เม.ย.๕๓ ที่ผ่านมา ซึ่งในปีี้ กองทัพเรือ ได้รับรางวัลชนะเลิศ ในการจัดร้านงานกาชาด ประจำปี ๕๓ “พระอัจฉริยภาพ ภูมิพลังของแผ่นดิน” ส่วนรางวัลชมเชยเป็นของ กรุงเทพมหานคร

