

พิธีส่งมอบหน้าที่ จก.ชย.ทร.



จดหมายเหตุ ช่างโยธา
กรมช่างโยธาทหารเรือ (ฉบับพิเศษ)



จก.ชย.ทร.ประกาศนโยบาย DARE to CHANGE



พลเรือโท นกตล สำรา- ส่งมอบหน้าที่ให้กับ พลเรือตรี อภินันท์ เพ็งศรีทอง ในโอกาสที่มีพระราชโองการโปรดเกล้า โปรดกระหม่อม ให้ พลเรือโท นกตล สำรา- ไปเป็น รองเสนาธิการทหารเรือ และ พลเรือตรี อภินันท์ เพ็งศรีทอง เป็น เจ้ากรมช่างโยธาทหารเรือ ตั้งแต่ ๑ เม.ย.๖๑ หน้าอาคารกองบังคับการ กรมช่างโยธาทหารเรือ เมื่อ ๒



นโยบาย Dare to Change ...อ่านต่อหน้า ๒...



กรมช่างโยธาทหารเรือ ที่กองทัพเรือเชื่อมั้และภาคภูมิใจ

- ๑. สนับสนุนการปฏิบัติงานในการพิทักษ์ และเทิดทูนสถาบันพระมหากษัตริย์ สนับสนุนการเตรียมการ และการปฏิบัติงานพระราชพิธี ที่ได้รับมอบหมาย อย่างเต็มกำลังความสามารถ
- ๒. พัฒนาระบบกำลังพล ชย.ทร ให้มีเส้นทางการเติบโต และระบบประเมินผลกำลังพลที่ชัดเจนทุกลำดับชั้น
- ๓. พัฒนาระบบการเสนอขอรับสนับสนุนงบประมาณตามที่ นขต.ทร. ร้องขอ ให้สามารถตอบสนองความต้องการของ นขต.ทร.
- ๔. พัฒนาระบบการผูกพันงบประมาณการจัดจ้าง ให้สามารถผูกพันได้ตามนโยบายของ ทร.
- ๕. พัฒนาระบบการเร่งรัดการผูกพัน/เบิกจ่ายงบประมาณการจัดซื้อพัสดุสาย ชย.ทร
- ๖. เร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณการจัดจ้างงานโครงการต่างๆ ของ ทร. ให้แล้วเสร็จตามระยะเวลา สั-- และเป็นไปตามแผนการเบิกจ่ายงบประมาณของกองทัพเรือ
- ๗. พัฒนาระบบการจัดทำแบบก่อสร้างให้มีมาตรฐาน ถูกต้องทันสมัย งานโครงการขนาดใหญ่-
- ๘. เตรียมความพร้อมกำลังพลประจำองงานทุกกองเพื่อรองรับการดำเนินการก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม งานพิธีต่างๆ ตามนโยบาย ทร. เองทั้งหมดแทนการจ้างก่อสร้าง ใช้การจ้างออกแบบ ให้สามารถผูกพันงานจ้างก่อสร้างได้ตามแผนโครงการกองทัพเรือ
- ๙. ดำเนินการติดตาม ประเมินผลการปฏิบัติงานของ ชย.ทร. ให้เป็นไปตามแผนยุทธศาสตร์ของหน่วย และพัฒนาองค์ความรู้ของกำลังพลอย่างต่อเนื่อง
- ๑๐. ปรับปรุงงานด้านธุรการของ ชย.ทร.ให้เกิดความรวดเร็ว ทันเวลา
- ๑๑. พัฒนาระบบสวัสดิการ สถานที่ปฏิบัติงาน เพื่อพัฒนาชีวิตกำลังพลให้มีมาตรฐานความเป็นอยู่ดีขึ้น
- ๑๒. เสริมสร้างการใช้ระบบสารสนเทศในการประชาสัมพันธ์ และเร่งรัดติดตามงาน



แนะนำผู้บังคับบัญชา



พลเรือตรี อภินันท์ เพ็งศรีทอง เจ้ากรมช่างโยธาทหารเรือ

เกิดวันที่ ๖ กันยายน ๒๕๐๓

คุณวุฒิก่อนเข้ารับราชการ

- โรงเรียนเซนต์ดอมินิก
- โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา พ.ศ.๒๕๒๑
- ปรี--าตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ พ.ศ.๒๕๒๖

วุฒิการศึกษาเมื่อเข้ารับราชการ

- โรงเรียนนายทหารพรคนาวิน หลักสูตรทั่วไปรุ่นที่ ๑๖ พ.ศ.๒๕๓๖
- โรงเรียนเสนาธิการทหารเรือ รุ่นที่ ๕๖ พ.ศ.๒๕๓๙
- วิทยาลัยการทัพเรือ รุ่นที่ ๔๒ พ.ศ.๒๕๕๓
- ปรี--าโท รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการบริหารทั่วไป มหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ.๒๕๔๙

การอบรมศึกษา / ฐานต่างประเทศ

- ศึกษาหลักสูตร VIBRATION ANALYSIS ประเทศออสเตรเลีย
- ร่วมทดสอบระบบ AIR CRAFT ELEVATOR ร.ล.จ๊กรีนฤเบศร ประเทศฟินแลนด์
- ฐานการผลิต และจำหน่ายไฟฟ้า โรงไฟฟ้าในฐานทัพเรือ เมืองซานดิเอโก ประเทศสหรัฐอเมริกา
- ตัวแทนคณะกรรมการก่อสร้างโรงไฟฟ้าของกองทัพเรือ ฐานระบบการผลิต และซ่อมบำรุง เครื่องยนต์กังหันไอน้ำ ประเทศสเปน กรีซ และอิสราเอล
- ร่วมทดสอบ FACTORY TEST เครื่องแปลงความถี่ไฟฟ้า จ่ายไฟฟ้า ทำเทียบเรือ ประเทศเยอรมัน

ตำแหน่งที่สำคัญ-ในอดีต

- หน. แผนกวางแผนงานไฟฟ้าและเครื่องกล กผป.ชย.ทร.
- หน. ออกแบบไฟฟ้าและกลจักร กอบ.ชย.ทร.
- รอง ผอ.กอบ.ชย.ทร.
- รอง ผอ.กรก.ชย.ทร.
- ผอ.กรก.ชย.ทร.
- ผอ.กงช.ชย.ทร.
- หน.นายทหารฝ่ายอำนวยการ ชย.ทร.
- รองเจ้ากรมช่างโยธาทหารเรือ
- ผู้ทรงคุณวุฒิกองทัพเรือ