

MISS AMORNWADEE YUNGLUNG

CIVIL ENGINEERING MAJOR: TRANSPORTATION ENGINEERING



**Miss Amornwadee
Yunglung**

(นางสาวอมรวิดี หงษ์หลัง)

Nickname: BOOK (บุ๊ก)

- HARD-WORKING/ DILIGENT
- GOOD LEADERSHIP SKILLS
- ABLE TO DELEGATE RESPONSIBILITIES TO OTHERS
- COOPERATIVE

PERSONAL DATA

Nationality: Thai

Height: 155.0 cm.

Weight: 52.0 kg.

Birth Date: Sep 29, 1991

HOBBIES

Music: Listening – Pop,

Soundtracks

Sport: badminton

Outdoor Activity: Bicycling

Other Hobbies: Reading:

Engineering, Business &

Economics, Fashion and News



+669 5419 6062



amonbook@gmail.com



241/8 Moo. 5 Takham Palian Trang, 92120

EDUCATION

• MASTER'S Degree

KING MONGKUT'S UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
THONBURI - **KMUTT**

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

FACULTY OF ENGINEERING

Field of Study: Civil Engineering

Major: Transportation Engineering

Degree Conferred: Master of Engineering
(CIVIL ENGINEERING)

GPA: 3.44

Date of Admission: JULY 22, 2015

Date of Graduation: MARCH 12, 2019

• BACHELOR'S Degree

KING MONGKUT'S UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
THONBURI - **KMUTT**

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

FACULTY OF ENGINEERING

Field of Study: Civil Engineering

(International Program)

Degree Conferred: Bachelor of Engineering
(CIVIL ENGINEERING)

GPA: 2.59

Date of Admission: MAY 30, 2010

Date of Graduation: JULY 14, 2015

MISS AMORNWADEE YUNGLUNG

CIVIL ENGINEERING

MAJOR: TRANSPORTATION
ENGINEERING

SKILLS

Language: English, IELTS;Test Result 5.5, CEFR Level B2 (in 2015)

Computer:

Autocad	- Intermediate
Civil 3D	- Intermediate
Ms SPSS.	- Intermediate
Ms Excel/ Powerpoint	
/ Word	- Advanced

ประวัติการศึกษา และกิจกรรมที่เข้าร่วม

EDUCATION

- **ปี 2559** เป็นวิทยากร “การอบรมผู้ขอรับใบอนุญาตขับรถตามกฎหมายว่าด้วยรถยนต์ หมวดวิชา หมายากในการขับรถ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี”
- **ปี 2559-2560** “สมาคมวิจัยวิทยาการขนส่งแห่งเอเชีย” (Asian Transportation Research Society: ATRANS) เข้าร่วมในปี 2559 และร่วมเป็น mentor ในปี 2560
- **ปีการศึกษา 2561** วิทยานิพนธ์ “การศึกษาประสิทธิภาพการดำเนินงานของ ป้ายแจ้งเตือนความเร็วบน ทางหลวง” ศึกษากลยุทธ์ป้ายแจ้งเตือนความเร็ว (Radar Speed Sign) บนทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 32 ฟังขาออกจากกรุงเทพมหานคร ช่วงระหว่างจังหวัดอยุธยาและสิงห์บุรีได้รับการสนับสนุน และอำนวยความสะดวกในการเก็บข้อมูลจากกรมทางหลวงและมูลนิธิไทยโรดส์

MISS AMORNWADEE YUNGLUNG

CIVIL ENGINEERING
MAJOR: TRANSPORTATION
ENGINEERING

ประสบการณ์การทำงาน

WORK EXPERIENCE

Company's details

- มีนาคม 2562-2563

บริษัท อินเตอร์เนชั่นแนล เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแต้นส์ จำกัด (International Engineering Consultants Co., Ltd.)

อาคารเดอะเทรนต์ ชั้นที่ 3 ซ.สุขุมวิท 13 (แสงจันทร์) แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ
เป็นบริษัทที่ปรึกษาและออกแบบ

รายละเอียดงาน: แผนก Highway Engineering

รับผิดชอบโครงการ "GREEN LINE (NORTH) PROJECT MOCHIT- SAPHAN MAI SECTION" (As-built) วิเคราะห์และออกแบบปรับแก้แนวถนน และ "โครงการแก้ปัญหาจุดตัดทางหลวงหมายเลข361 กับ ถนนบ้านสวน-หนองข้างคอก จ.ชลบุรี กรมทางหลวง" โดย

1. จัดทำรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์โครงข่ายพื้นที่ศึกษาข้อมูลเศรษฐกิจและสังคมที่สำคัญที่ จำเป็นต่อการวิเคราะห์ปริมาณการเดินทางและขนส่งสำหรับโครงการ รวมทั้งวิเคราะห์ความคุ้มค่าทางเศรษฐกิจและสังคม เพื่อศึกษาอัตราผลตอบแทนทางเศรษฐกิจ
2. รวบรวมข้อมูลจากรายงานสำรวจและคาดการณ์ปริมาณจราจรและวิเคราะห์ระดับการให้บริการ
3. จัดทำและเตรียมเอกสารที่เกี่ยวข้องเพื่อใช้ในการประชุม
4. ใช้โปรแกรมเพื่อออกแบบ

- เมษายน 2563 - กรกฎาคม 2566

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ช ชนวิทย์ การโยธา (Chor Chanavit Kanyotha Limited Partnership) จ.ตรัง

เป็นบริษัทรับเหมาก่อสร้างงานถนน

รายละเอียดงาน: แผนก วิศวกรรมโยธา (หัวหน้าควบคุมงาน)

ผลงาน ได้แก่ งานก่อสร้างถนน ทางเท้า ระบบระบายน้ำ และกำแพงกันคลื่น (Seawall หรือ Revetment)

1. จัดเตรียมเอกสารการประมูล และงานสัญญาการก่อสร้าง
2. จัดทำประมาณราคาก่อสร้าง BOQ คิดงานลด-งานเพิ่มของงานก่อสร้าง
3. สำรวจหรือ Survey เพื่อทำแนวระดับตามแบบก่อสร้าง
4. ดูหน้างาน ควบคุมคุณภาพงานในโครงการ
5. วางแผนการปฏิบัติงานและควบคุมให้เป็นไปตามแผนที่กำหนด
6. รับผิดชอบในการประสานงานและตรวจสอบเอกสารควบคุมตรวจสอบงาน
7. ติดต่อประสานงานกับส่วนงานที่เกี่ยวข้อง

MISS AMORNWADEE YUNGLUNG

CIVIL ENGINEERING
MAJOR: TRANSPORTATION
ENGINEERING

ประสบการณ์การทำงาน (ต่อ)

WORK EXPERIENCE

Company's details

Civil Engineering

- สิงหาคม 2566 - ปัจจุบัน

รับงานจ้างอิสระ

รายละเอียดงาน: แพนก วิศวโยธา

1. จัดทำประมาณราคาค่าก่อสร้างงานอาคารและถนน เพื่อจัดทำ BOQ ต้นทุนค่าก่อสร้าง
2. ดูหน้างาน ควบคุมคุณภาพงานก่อสร้างในโครงการ
3. ออกแบบงานอาคารและบ้าน