

ประวัติส่วนบุคคล

อายุ : 36 ปี
เพศ : ชาย
สัญชาติ : ไทย

ประวัติการศึกษา

2552 : วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมโยธา (วศ.บ.)
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม จังหวัดมหาสารคาม
2548 : มัธยมศึกษาปีที่ 6 สาขาวิชาวิทย์-คณิต โรงเรียนหนองสูงสามัคคีวิทยา
จังหวัดมุกดาหาร
: ภาควิศวกร สาขาวิศวกรรมโยธา เลขทะเบียน กย.53528

ประวัติการทำงาน

กุมภาพันธ์ 65-ปัจจุบัน : บริษัท เสาหลัก ก่อสร้าง จำกัด
ตำแหน่ง ผู้ช่วยผู้จัดการโครงการ
มกราคม 63-กุมภาพันธ์ 65 : บริษัท ไอเอสโอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ตำแหน่ง ผู้จัดการสนาม
ตุลาคม 61-ธันวาคม 62 : บริษัท คิวแอดเวอร์ไทซิ่ง จำกัด
ตำแหน่ง วิศวกรโยธา
เมษายน 58-กันยายน 61 : บริษัท อีดีเอ็มเอ แม็กซ์คอน จำกัด
ตำแหน่ง วิศวกรโครงการ
สิงหาคม 56-กุมภาพันธ์ 58 : บริษัท สลิล เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
ตำแหน่ง วิศวกรโครงการ
มกราคม 56-กรกฎาคม 56 : บริษัท เซนี่ เอนจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด
ตำแหน่ง วิศวกรสำนักงาน

ตุลาคม 53–ธันวาคม 55 : บริษัท ทีปโก้แอสฟีลท์ จำกัด (มหาชน)
ตำแหน่ง Technical Support Engineer

สิงหาคม 52–สิงหาคม 53 : บริษัท เอ็มวีเอส คอนซัลแต้นส์ จำกัด
ตำแหน่ง วิศวกรสนาม

มีนาคม 51–พฤษภาคม 51 : บริษัท เอทีที คอนซัลแต้นส์ จำกัด
ตำแหน่ง นักศึกษาฝึกงาน

ประสบการณ์ทำงาน

บริษัท เสาหลัก ก่อสร้าง จำกัด
กุมภาพันธ์ 65–ปัจจุบัน

- วางแผนและควบคุมงานก่อสร้างในฐานะผู้รับจ้าง งานโครงสร้าง งานสถาปัตยกรรม งานระบบประกอบอาคาร ให้เป็นไปตามแบบและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม
- ตรวจสอบการเบิกงวดงานพร้อมทั้งควบคุมค่าใช้จ่ายให้อยู่ในงบประมาณ
- โครงการก่อสร้างอาคารสำนักงาน 6 ชั้น บมจ.คิมเวล

บริษัท ไอเอสไอ เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด
มกราคม 63–กุมภาพันธ์ 65

- วางแผนและควบคุมงานก่อสร้างในฐานะผู้รับจ้าง งานโครงสร้าง งานสถาปัตยกรรม งานระบบประกอบอาคารตามหลักวิศวกรรม
- ตรวจสอบการเบิกงวดงานพร้อมทั้งควบคุมค่าใช้จ่ายให้อยู่ในงบประมาณ
- ตรวจสอบ shop drawing ก่อนการทำงาน
- โครงการบ้านพักข้าราชการรวมทหารอากาศ 13 ชั้น จำนวน 2 หลัง พร้อมงานภูมิสถาปัตยกรรม

บริษัท คิวแอดเวอร์โทซิ่ง จำกัด

ตุลาคม 61-ธันวาคม 62

- วางแผนและควบคุมงานก่อสร้างในฐานะผู้ควบคุมงาน งาน
โครงสร้าง งานสถาปัตยกรรม งานระบบประกอบอาคาร ให้
เป็นไปตามแบบและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม

บริษัท อีดีเอ็มเอ แอ็กซ์คอน จำกัด

เมษายน 58-กันยายน 61

- วางแผนและควบคุมงานก่อสร้างในฐานะผู้ควบคุมงาน งาน
โครงสร้าง งานสถาปัตยกรรม งานระบบประกอบอาคาร ให้
เป็นไปตามแบบและได้มาตรฐานตามหลักวิศวกรรม
- ตรวจสอบการเบิกงวดงานพร้อมทั้งควบคุมค่าใช้จ่ายให้อยู่ใน
งบประมาณ
- ตรวจสอบ shop drawing จากผู้รับจ้างก่อนการทำงาน
- ตรวจสอบงานเปลี่ยนแปลง(เพิ่ม-ลด)
- ควบคุมงานการปรับปรุงอาคารโรงงานให้เป็นไปตามแบบและ
ตามแผนงานของการก่อสร้าง (37 ล้านบาท@สยามคูโบต้า
นวนคร ปทุมธานี)
- ควบคุมงานก่อสร้างในฐานะผู้ควบคุมงาน โครงการอาคาร
จอดรถ 6 ชั้น บริษัทสิงห์ เอสเตท จำกัด(มหาชน)
- Owner representative of ShowDC
- ควบคุมงานก่อสร้างในฐานะผู้ควบคุมงาน โครงการ
Himmapan Avatar @ ShowDC พระราม9
- ควบคุมงานก่อสร้างในฐานะผู้ควบคุมงาน โครงการYG
Republique @ ShowDC พระราม9

บริษัท สลิล เอ็นจิเนียริ่ง จำกัด

สิงหาคม 56-กุมภาพันธ์ 58

- ควบคุมงานก่อสร้างให้เป็นไปตามแบบและตามแผนงานของการก่อสร้าง
- ทอดปริมาณวัสดุเพื่อจัดซื้อของเข้าหน่วยงาน
- ออกแบบโครงสร้างบ้าน กำแพงกันดิน และออกแบบแก้ไขงานที่หน่วยงาน
- จัดทำ shop drawing เพื่อให้หน้างานก่อสร้าง
- ประสานงานกับหน่วยงานราชการ เช่น สำนักงานส่งเสริมสวัสดิการและสวัสดิภาพครูและบุคลากรทางการศึกษา จังหวัดมุกดาหาร กรมทางหลวง กรมทางหลวงชนบท
- จัดทำเบิกงวดงาน
- ควบคุมงาน อพาร์ทเมนต์(108ล้านบาท@ริชดา)
- ควบคุมงาน อาคารสำนักงานและอาคารร้านค้า(5.9 ล้านบาท@มุกดาหาร)
- ควบคุมงาน บ้านพักอาศัย(2.3ล้านบาท@ประชาชื่น)

บริษัท เซนี เอ็นจิเนียริ่ง คอนซัลแตนท์ จำกัด

มกราคม 56-กรกฎาคม 56

- รวบรวมเอกสาร จัดทำแผนงาน และเอกสารงานก่อสร้างสำหรับงานก่อสร้างอาคารและถนน
- ออกหน้างานเพื่อตามความก้าวหน้าของงานสำหรับงานก่อสร้างอาคารและถนน
- ควบคุมงานการก่อสร้างสะพาน ก่อสร้างถนน
- ประสานงานกับหน่วยงานราชการ เช่น กรมทางหลวง กรมทางหลวงชนบท

บริษัท ทีปโก้แอสฟัลท์ จำกัด (มหาชน)

ตุลาคม 53-ธันวาคม 55

- ดูแลควบคุมงาน, แก้ไขปัญหางานก่อสร้างถนน Asphaltic , วางแผนการทำงานกับผู้รับเหมา
- ให้บริการทางด้านเทคนิค คำแนะนำและแก้ไขปัญหาให้กับลูกค้าที่ใช้งานผลิตภัณฑ์อย่างต่อเนื่อง
- ประสานงานกับฝ่ายวิจัย/พัฒนาผลิตภัณฑ์ และหน่วยงานราชการ เช่นกรมทางหลวง กรมทางหลวงชนบท
- ทอดปริมาณของงานถนนและคิดปริมาณราคาวัสดุงานถนน

บริษัท เอ็มวีเอส คอนซิลแทนส์ จำกัด

สิงหาคม 52 – สิงหาคม 53

- ควบคุมงานก่อสร้างถนน
- วางแผนการทำงาน จัดทำแผนงาน และเอกสารงานก่อสร้าง
- ทอดปริมาณวัสดุงานก่อสร้าง งานถนน รวมทั้งคิดปริมาณราคาวัสดุ

บริษัท เอทีที คอนซิลแทนส์ จำกัด

มีนาคม 51-พฤษภาคม 51

- นักศึกษาฝึกงาน ช่วยเหลืองานของวิศวกร ฯลฯ

Training

- อบรมการใช้ STAAD.Pro เพื่อออกแบบอาคาร รุ่นที่5 (TumCivil)
 - อบรมการออกแบบอาคารโรงงานและบ้านพักอาศัย รุ่นที่6 (TumCivil)
 - อบรมการใช้ SketchUP และ Extention เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการสร้างโมเดลสามมิติและทอดปริมาณวัสดุ (Quantity Takeoff)
-