

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ	นายพานิช อินต๊ะ
วัน เดือน ปี เกิด	4 กันยายน 2521
ประวัติการศึกษา	สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ(ปวช.) สาขาวิชาช่างไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์ วิทยาลัยเทคนิคลำพูน ปีการศึกษา 2539 สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.) สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง วิทยาลัยเทคนิคลำพูน ปีการศึกษา 2541 สำเร็จการศึกษาปริญญาครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตภาคพายัพ ปีการศึกษา 2544
ประสบการณ์	- เคยได้รับการเผยแพร่ผลงานโครงการ เครื่องวาดภาพสองแกน ออกอากาศรายการ คนไทยวันนี้ ทางสถานีโทรทัศน์สีกองทัพบก ช่อง 7 - เคยได้รับการเผยแพร่ผลงานโครงการ เครื่องวาดภาพสองแกน ลงวารสาร เทคโนโลยีชาวบ้าน ปีที่ 14 ฉบับที่ 275 หน้า 20 - เคยส่งผลงานโครงการ เครื่องวาดภาพสองแกน เข้าร่วมประกวดใน โครงการรางวัลนวัตกรรมแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 1 ประจำปี 2544 - เคยส่งผลงาน โครงการโปรแกรมจำลองการทำงานของเครื่อง พี แอล ซี เข้าร่วมประกวดในโครงการการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 3 ประจำปี 2544 - เคยส่งผลงาน โครงการโปรแกรมจำลองการทำงานของเครื่อง พี แอล ซี เข้าร่วมประกวดในโครงการการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 4 ประจำปี 2545

รางวัลที่ได้รับ

- รางวัลชนะเลิศ อันดับที่ 3 ของการแข่งขันทักษะวิชาชีพ สาขาวิชาโปรแกรมเมเบิลคอนโทรลเลอร์(PLC) ในงานศิลปหัตถกรรมนักเรียน ครั้งที่ 50 ภาคเหนือ
- รางวัลชมเชย ประเภท 12:โปรแกรมเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้(น.ศ.) โครงการ โปรแกรมจำลองการทำงานของเครื่อง พี แอล ซี โครงการการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 3 ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

งานวิจัยและพัฒนา

- เครื่องวาดภาพสองแกน
- โปรแกรมจำลองการทำงานของเครื่อง พี แอล ซี ได้รับทุนอุดหนุนโครงการวิจัย พัฒนาและวิศวกรรม โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 3 ประจำปีงบประมาณ 2544 ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
- โปรแกรมจำลองการทำงานของเครื่อง พี แอล ซี ได้รับทุนอุดหนุนโครงการวิจัย พัฒนาและวิศวกรรม โครงการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 4 ประจำปีงบประมาณ 2545 ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

ความรู้ความชำนาญทางวิชาการ

- Computer Programing
- Microprocessor and Computer Interface
- Programmable Logic Controller Simulation
- Energy Conservation