

วิทยานิพนธ์

เรื่อง

การออกแบบระบบระบายอากาศ สำหรับงานเชื่อมโลหะ
ในอุตสาหกรรมผลิตชิ้นส่วนยานยนต์

Design of Welding Ventilation System in Auto Part Industry

โดย

นางสาวเสาวภา เพชรสังฆาต

เสนอ

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เพื่อความสมบูรณ์แห่งปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมความปลอดภัย)

พ.ศ. 2550

กิตติกรรมประกาศ

ข้าพเจ้าขอขอบพระคุณ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธำรงรัตน์ มุ่งเจริญ ประธานกรรมการที่ปรึกษา ที่ได้กรุณาให้คำปรึกษาแนะนำให้งานวิจัยสามารถสำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี ขอขอบพระคุณ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ประไพศรี สุทัศน์ ณ อยุธยา กรรมการวิชาเอก และรองศาสตราจารย์ ดร.ชวลิต กิตติชัยการ ที่ช่วยเหลือและให้คำชี้แนะเพื่อความสมบูรณ์ยิ่งขึ้นของงานวิจัย

ขอขอบพระคุณ บริษัท บางกอกอีเกิลวิง จำกัด ที่กรุณาเอื้อเฟื้อข้อมูล และสถานที่ในการ ทำวิจัย ขอขอบพระคุณผู้บังคับบัญชาที่ได้ให้โอกาส และสนับสนุนข้าพเจ้าเสมอมา ตลอดจนถึง ผู้ร่วมงาน และเพื่อนนิสิตทุกท่าน

ขอขอบพระคุณ คุณพ่อ คุณแม่ และน้อง ที่คอยให้ความช่วยเหลือ เป็นกำลังใจ และ สนับสนุนข้าพเจ้ามาโดยตลอด

เสาวภา เพชรสังฆาต
มีนาคม 2550