

สารบัญ

	หน้า
จดหมายนำส่งรายงาน	ก
กิตติกรรมประกาศ	ข
บทคัดย่อ	ค
Abstract	ง
บทที่ 1 บทนำ	1
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์	1
1.3 ขอบเขตของรายงาน	2
1.4 ประโยชน์ที่ได้รับ	2
บทที่ 2 การทบทวนเอกสารและวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง	3
2.1 ความหมายของงานอีเว้นท์ หรือ การตลาดเชิงกิจกรรม (Event Marketing)	3
2.2 รูปแบบของการจัดอีเว้นท์	7
2.3 บทบาทของออร์แกนไนเซอร์ (Organizer)	11
2.4 ประโยชน์ของการจัดกิจกรรมพิเศษ (Event)	14
บทที่ 3 รายละเอียดการปฏิบัติงาน	16
3.1 ชื่อและสถานที่ตั้งของสถานประกอบการ	17
3.2 ลักษณะการประกอบการผลิตภัณฑ์การให้บริการหลักขององค์กร	18
3.3 รูปแบบการจัดองค์กรและการบริหารงานองค์กร	19
3.4 ตำแหน่งและลักษณะงานที่นักศึกษาได้รับมอบหมาย	19
3.5 ชื่อ สกุลและตำแหน่งงานของพนักงานสหกิจศึกษา	20

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
3.6 ระยะเวลาที่ปฏิบัติงาน	20
3.7 รายงานการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา	21
3.8 อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้	22
บทที่ 4 ผลการปฏิบัติงานตามรายงาน	23
4.1 ขั้นตอนการจัดกิจกรรมพิเศษงานแสดงสินค้า (Road Show)	
เครื่องจักรกลหนักยี่ห้อ Komatsu	23
4.2 ศึกษารูปแบบและเทคนิคการจัดกิจกรรมพิเศษงานแสดง (Road Show)	
เครื่องจักรกลหนักยี่ห้อ Komatsu	53
บทที่ 5 สรุปผลและข้อเสนอแนะ	63
5.1 สรุปผลการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา	63
5.2 ข้อเสนอแนะการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา	63
บรรณานุกรม	65
ภาคผนวก	66
ภาคผนวก ก ห้องปฏิบัติงาน	67
ภาคผนวก ข การนิเทศของอาจารย์ที่ปรึกษา	69
ภาคผนวก ค ตัดสต็อกเกอร์สำหรับตกแต่งบุธ งาน Schneider	71
ภาคผนวก ง หนังสือรับรองการฝึกงาน	73
ประวัติผู้จัดทำ	75

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 3.1 ตารางรายงานการปฏิบัติงานสหกิจศึกษา	21

สารบัญรูปรภาพ

	หน้า
รูปที่ 3.1 ตราสัญลักษณ์ (Logo) บริษัท สยามภูมิ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	16
รูปที่ 3.2 แผนที่บริษัท สยามภูมิ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	16
รูปที่ 3.3 ภาพถ่ายทางค้ำหน้าของบริษัท	17
รูปที่ 3.4 ภาพถ่ายบริษัท	17
รูปที่ 3.3 การจัดองค์กรบริษัท สยามภูมิ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	19
รูปที่ 3.4 พนักงานที่ปรึกษา	20
รูปที่ 4.1 ประชุมวางแผนเพื่อสรุปรูปแบบการจัดงาน	24
รูปที่ 4.2 ห้อง Global House สถานที่ใช้ในการจัดงาน	24
รูปที่ 4.3 หน้าี่ความรับผิดชอบของสถาปนิกในวันเซ็ตอัพ	25
รูปที่ 4.4 หน้าี่ความรับผิดชอบของสถาปนิกในวันงาน	25
รูปที่ 4.5 การวางแผนสถานที่	26
รูปที่ 4.6 รูปแบบการจัดงานและสถานที่จริง	26
รูปที่ 4.7 อุปกรณ์ที่ใช้ภายในงาน	27
รูปที่ 4.8 ตรวจสอบพื้นที่สำหรับจัดงานแสดงเครื่องกลหนัก	27
รูปที่ 4.9 ตั้งเต็นท์ขนาด 5x12 เมตร 2 หลัง ตามตำแหน่ง ที่ Plan 1ไว้	28
รูปที่ 4.10 ลงของบรรณชนส่งอุปกรณ์ และนำมาเรียงแบ่งไว้เป็นส่วนๆ	28
รูปที่ 4.11 ติดตั้งป้ายนิทรรศการที่ทำจากไวนิล ขนาด 80x180 เซนติเมตร	29
รูปที่ 4.12 ติดตั้งตัวเต็นท์ให้อยู่ในสภาพสมบูรณ์พร้อมใช้งาน	29
รูปที่ 4.13 ติดตั้งระบบไฟฟ้าภายในเต็นท์ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน	30
รูปที่ 4.14 ตั้งชั้นวางสินค้า ที่ใช้วางสินค้าที่นำมาจัดแสดงภายในงาน	30
รูปที่ 4.15 นำทีวีขนาด 70 นิ้ว ตั้งประจำจุด	31

สารบัญรูปภาพ (ต่อ)

	หน้า
รูปที่ 4.16 นำเครื่องจักรกลหนักยี่ห้อ Komatsu ลงจากพาหนะขนส่งและนำไปตั้งประจำจุด	31
รูปที่ 4.17 ติดตั้ง ไฟนีออน บริเวณพื้นที่ภายในงาน	32
รูปที่ 4.18 ตั้งพัดลมระบายความร้อนภายในเต็นท์	32
รูปที่ 4.19 จัดวางโต๊ะเพื่อใช้วางสินค้าที่นำมาจัดแสดงภายในงาน	33
รูปที่ 4.20 ติดตั้ง A-Board ที่ใช้เป็นที่ประชาสัมพันธ์งานในครั้งนี้อย่างครบถ้วน	33
รูปที่ 4.21 ติดตั้ง ที่กั้นบริเวณบริเวณรอบๆงาน	34
รูปที่ 4.22 ติดตั้งบอลกุนทางเข้าสู่ภายในงาน	34
รูปที่ 4.23 นำป้าย PP Board Promotion ไปตั้งตามจุดที่ได้กำหนดไว้	35
รูปที่ 4.24 นำร่มชายหาดไปติดตั้งตามจุดที่กำหนดไว้	35
รูปที่ 2.25 ติดตั้งเต็นท์ขนาด 2x2 ในส่วนที่จัดแสดงเครื่องจักรกลหนัก	36
รูปที่ 4.26 จัดเรียงโต๊ะเก้าอี้ ในโซนปิดการขาย	36
รูปที่ 4.27 ตั้งชั้นวางใบปลิวและนำใบปลิวที่มีรายละเอียดของเครื่องจักรกลหนักมาจัดเรียง	37
รูปที่ 4.28 ตั้งโต๊ะลงทะเบียน	37
รูปที่ 4.29 ติดตั้งธง Beach flag และนำไปตั้งบริเวณทางเข้า-ออกห้าง Global house	38
รูปที่ 4.30 วาง Specstand , Board 3D ที่มีรายละเอียดของเครื่องจักรกลหนัก	38
รูปที่ 4.31 จัดเรียงถังน้ำมันหล่อลื่นและน้ำมันเครื่อง บน โต๊ะวางสินค้า	39
รูปที่ 4.32 จัดเรียงอุปกรณ์ของเครื่องยนต์ของเครื่องจักรกลหนักยี่ห้อ Komatsu	39
รูปที่ 4.33 นำเครื่องยนต์ในระบบไฮดรอลิก มาจัดเรียงบน โต๊ะวางสินค้า	40
รูปที่ 4.34 นำเครื่องกรองอากาศและเครื่องทუნแรง มาจัดเรียงบนชั้นวางสินค้า	40
รูปที่ 4.35 ประธานบริษัท Komatsu กล่าวเปิดงานแสดงเครื่องจักรกลหนักยี่ห้อ Komatsu	41
รูปที่ 4.36 ลูกค้าเข้ามาลงทะเบียน	42

สารบัญรูปภาพ (ต่อ)

	หน้า
รูปที่ 4.37 ลูกค้ารับของฟรีเหมียม ณ จุดลงทะเบียน	42
รูปที่ 4.38 สตาฟบริการเครื่องคั่วให้กับลูกค้า	43
รูปที่ 4.39 บุรุษที่ 1 สิ้นค่าน้ำมันหล่อลื่นและน้ำมันเครื่อง ยี่ห้อ Komatsu	43
รูปที่ 4.40 บุรุษที่ 2 พนักงานขายบรรยายเกี่ยวกับระบบ GPS ที่ติดตั้งบนเครื่องจักรกลหนัก	44
รูปที่ 4.41 บุรุษที่ 3 พนักงานขายให้ความรู้เกี่ยวกับการ Overhaul เครื่องยนต์	44
รูปที่ 4.42 บุรุษที่ 4 พนักงานขายอธิบายการทำงานของเครื่องยนต์ในระบบไฮดรอลิก	45
รูปที่ 4.43 บุรุษที่ 5 พนักงานขายนำลูกค้าชมเครื่องกรองอากาศและเครื่องสูบลม	45
รูปที่ 4.44 คันที่ 1 PC30MR-3 (รถขุดไฮดรอลิกตีนตะขาบ)	46
รูปที่ 4.45 คันที่ 2 PC45MR-3 (รถขุดไฮดรอลิกตีนตะขาบ)	47
รูปที่ 4.46 คันที่ 3 D31PX-22 (รถแทรกเตอร์ตีนตะขาบ)	47
รูปที่ 4.47 คันที่ 4 PC70-8 (รถขุดไฮดรอลิกตีนตะขาบ)	48
รูปที่ 4.48 คันที่ 5 PC200-8M0 (รถขุดไฮดรอลิกตีนตะขาบ)	48
รูปที่ 4.49 คันที่ 6 GD656-5 (รถเกี่ยยดิน)	49
รูปที่ 4.50 พนักงานขายพาลูกค้าเดินชมเครื่องจักรกลหนักรุ่น PC30MR-3	49
รูปที่ 4.51 พนักงานขายพาลูกค้าเดินชม PC200-8M0(รถขุดไฮดรอลิกตีนตะขาบ)	50
รูปที่ 4.52 พนักงานขายพาลูกค้าเดินชมGD6555(รถเกี่ยยดิน)	50
รูปที่ 4.53 สตาฟบริการน้ำดื่มและอาหารให้กับลูกค้า ณ จุดปิดการขาย	51
รูปที่ 4.54 พนักงานขายให้รายละเอียดการสั่งจองเครื่องจักรกลหนักกับลูกค้า	51
รูปที่ 4.55 ถ่ายรูปร่วมกันระหว่างทีมงาน Komatsu กับลูกค้าที่มาร่วมงาน	52
รูปที่ 4.56 ป้ายนิทรรศการที่ 1 แสดงข้อมูลการประกันเครื่องจักรกลหนัก	54

สารบัญรูปลภาพ (ต่อ)

	หน้า
รูปที่ 4.57 ป้ายนิทรรศการที่ 2 แสดงข้อมูลเครื่องจักรกลหนักรุ่น PC200-2M0	55
รูปที่ 4.58 ป้ายนิทรรศการที่ 3 แสดงข้อมูลเครื่องจักรกลหนักรุ่น PC70-8	55
รูปที่ 4.59 ป้ายนิทรรศการที่ 4 แสดงข้อมูลเครื่องจักรกลหนักรุ่น PC30MR-3	56
รูปที่ 4.60 ป้ายนิทรรศการที่ 5 แสดงข้อมูลเครื่องมือ GPS ที่ติดตั้งบนเครื่องจักรกลหนัก	56
รูปที่ 4.61 ป้ายนิทรรศการที่ 6 แสดง Logo Komatsu	57
รูปที่ 4.62 ป้ายนิทรรศการที่ 7 แสดงข้อมูล PM Tame	57
รูปที่ 4.63 ป้ายนิทรรศการที่ 8 แสดงข้อมูลการต่อสัญญาการทำ PM	58
รูปที่ 4.64 ป้ายนิทรรศการที่ 9 แสดงข้อมูลกระบวนการโอเวอร์ฮอลล์	58
รูปที่ 4.65 ป้ายนิทรรศการที่ 10 แสดงข้อมูลอะไหล่ในเครื่องยนต์	59
รูปที่ 4.66 ป้ายนิทรรศการที่ 11 แสดง Logo Komatsu	59
รูปที่ 4.67 ด้านหลังของป้ายนิทรรศการทุกป้าย	60
รูปที่ 4.68 ภาพบรรยากาศส่วนที่จัดแสดงเครื่องจักรกลหนักยี่ห้อ Komatsu (ด้านข้าง)	62
รูปที่ 4.69 ภาพบรรยากาศส่วนที่จัดแสดงเครื่องจักรกลหนักยี่ห้อ Komatsu (ด้านหน้า)	62
รูปที่ 4.70 ภาพบรรยากาศที่จัดแสดงเครื่องจักรกลหนักยี่ห้อ Komatsu (ด้านหลัง)	63