

การเงินธุรกิจ

Business Finance



รองศาสตราจารย์จวนนา ลิ่มไพบูลย์

สารบัญ

	หน้า
บทที่ 1 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการเงินธุรกิจ	1 – 1
ความสัมพันธ์ระหว่างการเงินธุรกิจกับศาสตร์อื่น	1 – 1
เป้าหมายธุรกิจ	1 – 3
กำไรสูงสุดกับความมั่งคั่งสูงสุด	1 – 3
หน้าที่ของผู้จัดการการเงิน	1 – 4
การเงินในโครงสร้างองค์กร	1 – 6
รูปแบบขององค์กรธุรกิจ	1 – 7
แบบฝึกหัดบทที่ 1	1 – 14
บทที่ 2 การวิเคราะห์งบการเงิน	2 – 1
ความหมายของงบการเงิน	2 – 1
องค์ประกอบของงบการเงิน	2 – 1
บุคคลที่สนใจงบการเงิน	2 – 2
ความหมายของการวิเคราะห์งบการเงิน	2 – 3
วัดถูกประสิทธิภาพวิเคราะห์งบการเงิน	2 – 3
งบการเงินที่ใช้ในการวิเคราะห์	2 – 4
ขั้นตอนในการวิเคราะห์งบการเงิน	2 – 9
เครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์งบการเงิน	2 – 10
แบบฝึกหัดบทที่ 2	2 – 40
บทที่ 3 การบริหารเงินสดและหลักทรัพย์ในความต้องการของตลาด	3 – 1
วัดถูกประสิทธิภาพในการตีอิงเงินสด	3 – 1
งบประมาณเงินสด	3 – 2
งบรายรับเงินสด	3 – 16
องค์ประกอบของงบรายรับเงินสด	3 – 17
การจัดการหลักทรัพย์ในความต้องการของตลาด	3 – 19
แบบฝึกหัดบทที่ 3	3 – 21

บทที่ 4	การบริหารเงินทุนหมุนเวียน	4 - 1
	ความหมายของเงินทุนหมุนเวียน	4 - 1
	ประเภทของเงินทุนหมุนเวียน	4 - 3
	นโยบายการบริหารเงินทุนหมุนเวียน	4 - 3
	ปัจจัยที่กำหนดความต้องการในเงินทุนหมุนเวียน	4 - 6
	แบบฝึกหัดบทที่ 4	4 - 7
บทที่ 5	การบริหารลูกหนี้	5 - 1
	วัสดุประสงค์ในการบริหารลูกหนี้	5 - 1
	นโยบายการให้เครดิต	5 - 1
	องค์ประกอบของนโยบายเครดิต	5 - 2
	ปัจจัยกำหนดขนาดของลูกหนี้การค้า	5 - 3
	เงื่อนไขการให้เครดิต	5 - 4
	วิธีการพิจารณาเครดิตและการจัดเก็บหนี้รายตัว	5 - 9
	การรวมบัญชีของลูกหนี้ของผู้ขอเครดิตจากแหล่งต่างๆ	5 - 9
	การวิเคราะห์เครดิต	5 - 10
	การตัดสินใจ	5 - 10
	การจัดเก็บหนี้รายตัว	5 - 11
	การทำกับดูแลลูกหนี้	5 - 11
	แบบฝึกหัดบทที่ 5	5 - 13
บทที่ 6	การบริหารสินค้าคงเหลือ	6 - 1
	การกำหนดระดับการลงทุนในสินค้าคงเหลือ	6 - 1
	ตัวใช้จ่ายที่เกิดขึ้นเบื้องจากการมีสินค้าคงเหลือ	6 - 2
	การควบคุมสินค้าคงเหลือ	6 - 3
	การทำกับดูแลสินค้าคงเหลือ	6 - 15
	แบบฝึกหัดบทที่ 6	6 - 19
บทที่ 7	มูลค่าเงินตามเวลา	7 - 1
	เส้นเวลา	7 - 2
	มูลค่าในอนาคต	7 - 4
	การคำนวณมูลค่าในอนาคตในกรณีที่อัตราดอกเบี้ยเปลี่ยนแปลงที่ได้รับทราบกัน	7 - 9

มูลค่าในอนาคตของเงินต้นหลายจุดๆ ละเท่าๆ กัน	7 – 11
การคำนวณอัตราดอกเบี้ยและระยะเวลา	7 – 17
การคำนวณมูลค่าปัจจุบัน	7 – 18
การคำนวณมูลค่าปัจจุบันของเงินที่ได้รับเป็นงวดๆ ละเท่าๆ กัน	7 – 23
การคำนวณหาอัตราติดต่อและเวลา	7 – 27
การนำมูลค่าในอนาคตและมูลค่าปัจจุบันไปประยุกต์ใช้ในทางปฏิบัติ	7 – 29
แบบฝึกหัดบทที่ 7	7 – 37
บทที่ 8 งบลงทุน	8 – 1
ประเภทโครงการลงทุน	8 – 1
การประมาณการกระแสเงินสดเข้าออกของโครงการ	8 – 2
กระแสเงินสดจ่ายลงทุนสูตร	8 – 4
กระแสเงินสดรับสูตร	8 – 6
เครื่องมือที่ใช้วัดโครงการ	8 – 6
ลักษณะของโครงการลงทุนกับการตัดสินใจเลือกโครงการลงทุน	8 – 16
การเปรียบเทียบเครื่องมือที่ใช้วัดโครงการโดยวิธีตัวเลขกระแสเงินสด	8 – 17
การตัดสินใจลงทุนกรณีที่ขนาดของโครงการลงทุนที่แตกต่างกัน	8 – 23
การตัดสินใจลงทุนในสินทรัพย์บางสิ่งที่มีอายุโครงการต่างกัน	8 – 24
การตัดสินใจลงทุนกรณีที่ไม่เงินทุนจริงๆ	8 – 27
แบบฝึกหัดบทที่ 8	8 – 29
บทที่ 9 การจัดทำเงินทุนระยะสั้น	9 – 1
ความหมายของเงินทุนระยะสั้น	9 – 1
ประเภทของเงินทุนระยะสั้น	9 – 1
แบบฝึกหัดบทที่ 9	9 – 9
บทที่ 10 การจัดทำเงินทุนระยะปานกลาง	10 – 1
ความหมายของเงินทุนระยะปานกลาง	10 – 1
เงินกู้ระยะปานกลางแบบเดรดิตชนิดหมุนเวียน	10 – 1
การจัดทำเงินทุนโดยการเช่าสินทรัพย์	10 – 4
ลักษณะของการเช่าสินทรัพย์	10 – 5

	ประมาณการเช่าสินทรัพย์	10 – 5
	แบบฝึกหัดบทที่ 10	10 – 8
บทที่ 11	การจัดทำเงินทุนระยะยาว	11 – 1
	การจัดทำเงินทุนระยะยาวจากแหล่งภายใน	11 – 1
	การจัดทำเงินทุนระยะยาวจากแหล่งภายนอก	11 – 2
	ประเภทของหุ้นกู้	11 – 5
	การจัดทำเงินทุนโดยการออกหลักทรัพย์จำนำเงิน	11 – 7
	วิธีการเสนอขายหลักทรัพย์ใหม่	11 – 7
	หน้าที่ของธนาคารเพื่อการลงทุน	11 – 8
	แบบฝึกหัดบทที่ 11	11 – 10
บทที่ 12	ต้นทุนเงินทุนและโครงสร้างเงินทุน	12 – 1
	ความหมายของต้นทุนเงินทุน	12 – 1
	โครงสร้างทางการเงินกับโครงสร้างเงินทุน	12 – 1
	ต้นทุนเงินทุนของหนี้	12 – 1
	ต้นทุนเงินทุนของหุ้นบุริมสิทธิ์	12 – 4
	ต้นทุนเงินทุนของล้านผู้ถือหุ้น	12 – 4
	ต้นทุนเงินทุนตัวเฉลี่ยต่อห้าหนัก	12 – 7
	ต้นทุนเงินทุนส่วนเพิ่ม	12 – 9
	ผลกระทบของการจัดทำเงินทุนต่อตารางเงินทุนส่วนเพิ่ม	12 – 16
	การใช้ต้นทุนเงินทุนส่วนเพิ่มเพื่อการตัดสินใจลงทุนในสินทรัพย์การลงทุน	12 – 21
	ประมาณการของความเสี่ยง	12 – 23
	หดยืดโครงสร้างเงินทุน	12 – 23
	แบบฝึกหัดบทที่ 12	12 – 27
บทที่ 13	การวิเคราะห์ชุดคุณภาพและการเปลี่ยนแปลงการดำเนินงาน	13 – 1
	การวิเคราะห์ชุดคุณภาพ	13 – 1
	โดยการทดสอบ	13 – 3
	โดยใช้กราฟ	13 – 3
	โดยการคำนวณ	13 – 5
	มูลค่าการขาย ณ ชุดคุณภาพ	13 – 6

	ประเภทของการเข้าลิ้นทรัพย์	10 – 5
	แบบฝึกหัดบทที่ 10	10 – 8
บทที่ 11	การจัดทำเงินทุนระยะยาว	11 – 1
	การจัดทำเงินทุนระยะยาวจากแหล่งภายนอก	11 – 1
	การจัดทำเงินทุนระยะยาวจากแหล่งภายนอก	11 – 2
	ประเภทของทุนกู้	11 – 5
	การจัดทำเงินทุนโดยการออกหลักทรัพย์จำนำ	11 – 7
	วิธีการเสนอขายหลักทรัพย์ใหม่	11 – 7
	หน้าที่ของธนาคารเพื่อการลงทุน	11 – 8
	แบบฝึกหัดบทที่ 11	11 – 10
บทที่ 12	ต้นทุนเงินทุนและโครงสร้างเงินทุน	12 – 1
	ความหมายของต้นทุนเงินทุน	12 – 1
	โครงสร้างทางการเงินกับโครงสร้างเงินทุน	12 – 1
	ต้นทุนเงินทุนของนี้	12 – 1
	ต้นทุนเงินทุนของหุ้นบุริมสิทธิ	12 – 4
	ต้นทุนเงินทุนของส่วนผู้ดีอยู่ที่นั่น	12 – 4
	ต้นทุนเงินทุนร่วมและส่วนของน้ำหนัก	12 – 7
	ต้นทุนเงินทุนรวมเพิ่ม	12 – 9
	ผลกระทบของการจัดทำเงินทุนต่อตารางเงินทุนรวมเพิ่ม	12 – 16
	การใช้ต้นทุนเงินทุนรวมเพิ่มเพื่อการตัดสินใจลงทุนในสินทรัพย์ถาวร	12 – 21
	ประเภทของความเสี่ยง	12 – 23
	ทฤษฎีโครงสร้างเงินทุน	12 – 23
	แบบฝึกหัดบทที่ 12	12 – 27
บทที่ 13	การวิเคราะห์จุดตั้งทุนและการเปลี่ยนแปลงการดำเนินงาน	13 – 1
	การวิเคราะห์จุดตั้งทุน	13 – 1
	โดยการทดสอบ	13 – 3
	โดยใช้กราฟ	13 – 3
	โดยการคำนวณ	13 – 5
	มูลค่าการขาย ณ จุดคุ้มทุน	13 – 6

การวางแผนกำไร	13 – 8
การวิเคราะห์เงินสดคุ้มทุน	13 – 9
ประโยชน์ของการวิเคราะห์ขาดทุน	13 – 11
ข้อจำกัดของการวิเคราะห์ขาดทุน	13 – 11
ผลการเปลี่ยนแปลงการดำเนินงาน	13 – 11
Degree of Operating Leverage	13 – 12
การแปลงความหมายจากค่าผลลัพธ์ DOL	13 – 15
แบบฝึกหัดบทที่ 13	13 – 20
บทที่ 14 โครงสร้างทางการเงินและการใช้ LEVERAGE	14 – 1
ทฤษฎีของ Financial Leverage	14 – 1
Degree of Financial Leverage	14 – 5
ความสัมพันธ์ระหว่าง Operating Leverage และ Financial Leverage	14 – 13
การแปลงความหมายของ Degree of Combined Leverage	14 – 15
ทางเลือกในการจัดหาเงินทุน	14 – 17
การวิเคราะห์ Indifferent Point	14 – 18
แบบฝึกหัดบทที่ 14	14 – 22
บทที่ 15 นโยบายการจ่ายเงินปันผล	15 – 1
ปัจจัยกำหนดนโยบายเงินปันผล	15 – 1
ประเภทของเงินปันผล	15 – 3
หุ้นปันผล	15 – 6
การแตกหุ้น	15 – 7
แบบฝึกหัดบทที่ 15	15 – 8
ตารางมูลค่าเงิน	
บรรณานุกรม	