

## สารบัญ

	หน้า
<b>บทที่ 1</b> <b>ούνเครื่องเรื่องวางแผนโครงการ</b>	<b>1</b>
ความหมายของคำที่เกี่ยวข้องกับโครงการ	3
ประเภทของแผน	6
การจำแนกประเภทตามระยะเวลา	7
การจำแนกประเภทตามลักษณะของการใช้	8
การจำแนกประเภทตามลำดับชั้นขององค์กร	8
การจำแนกประเภทตามลักษณะโครงสร้างทางอำนาจและการเมือง	10
การจำแนกประเภทตามชื่อและจุดมุ่งหมายของแผน	10
กรณีตัวอย่างการกำหนดแผนยุทธศาสตร์	11
กิจกรรมท้ายบท	16
<b>บทที่ 2</b> <b>การวางแผนโครงการ</b>	<b>19</b>
ความสำคัญและหลักการของการวางแผนโครงการ	19
การลำดับชั้นของการวางแผนโครงการ	20
ขั้นตอนในการวางแผนโครงการ	22
ขั้นการเก็บรวบรวมข้อมูลและวิเคราะห์สภาพการณ์	23
ขั้นการตั้งวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ	36
ขั้นการทำแผนปฏิบัติงาน	40
ขั้นการดำเนินงานตามแผน	42
ขั้นการประเมินและติดตามผล	44
ตัวอย่างปัญหาเพื่อการอภิปราย	46

## สารบัญ(ต่อ)

	หน้า
<b>บทที่ 3 การเขียนโครงการ</b>	<b>49</b>
ลักษณะของโครงการที่ดี	49
วิธีเขียนโครงการ	50
การเขียนโครงการแบบประเพณีนิยม	50
การเขียนโครงการแบบตารางเหตุผลต่อเนื่อง	70
ตัวอย่างการเขียนโครงการแบบตารางเหตุผลต่อเนื่อง	76
ปัญหาในการเขียนโครงการ	78
<b>บทที่ 4 การวิเคราะห์โครงการ</b>	<b>80</b>
การวิเคราะห์โครงการโดยพิจารณาจากโครงสร้างหรือองค์ประกอบ	81
การวิเคราะห์โครงการโดยระบบ	83
การวิเคราะห์โครงการในเชิงเศรษฐศาสตร์หรือเชิงการบริหาร	84
การวิเคราะห์โครงการทางการเงิน	84
การวิเคราะห์โครงการทางการตลาดหรืออุปสงค์	85
การวิเคราะห์โครงการทางด้านเทคนิคหรือวิศวกรรม	86
การวิเคราะห์โครงการทางด้านสิ่งแวดล้อม	86
การวิเคราะห์โครงการทางด้านสังคม	92
กรณีตัวอย่างเพื่อการวิเคราะห์โครงการ	93
<b>บทที่ 5 การควบคุมและการประเมินผลโครงการ</b>	<b>125</b>
ความสำคัญของการควบคุมโครงการ	125
เทคนิคการควบคุมโครงการ	125
แผนภูมิแท่งหรือแผนภูมิแกนต์	125
แผนภูมิไมล์สโตน	127

## สารบัญ(ต่อ)

	หน้า
เทคนิคการควบคุมโครงการโดย PERT	128
เทคนิคการควบคุมโครงการโดยวิธีการวิถีกฤต (CPM)	133
ความหมายของการประเมินผลโครงการ	134
ความสำคัญของการประเมินผลโครงการ	135
ความมุ่งหมายของการประเมินผลโครงการ	137
ปัจจัยที่ควรพิจารณาในการประเมินผลโครงการ	137
วิธีการประเมินผลโครงการ	138
ประเภทของการประเมินผลโครงการ	138
แบบจำลองในการประเมินผลโครงการ	143
การประเมินผลตามแนวคิดของไทเลอร์	143
การประเมินผลตามแนวคิดของครอนบาค	144
การประเมินผลตามแนวคิดของสครีเวน	145
การประเมินผลตามแนวคิดของสเตก	146
การประเมินผลตามแนวคิดของโปรวัต	148
การประเมินผลแบบ CIPP Model	148
การประเมินผลแบบ CSE Model	150
แบบจำลองการประเมินผลโครงการฝึกอบรมของเคิร์คแพทริค	151
แบบจำลองของปาร์คเคอร์	153
ขั้นตอนการประเมินผลโครงการ	154
การเขียนรายงานการประเมินผลโครงการ	155
ปัญหาของการประเมินผลโครงการ	156
ตัวอย่างการประเมินโครงการฝึกอบรม	
โดยใช้รูปแบบการประเมินของ Kirkpatric	158

## สารบัญ(ต่อ)

	หน้า
<b>บทที่ 6 องค์การและเครือข่ายทางเกษตรและสิ่งแวดล้อม</b>	<b>166</b>
ประโยชน์ขององค์การ	166
ความหมายขององค์การ	167
ประเภทขององค์การ	167
ความสำคัญของการจัดองค์การ	169
หลักการจัดองค์การ	170
โครงสร้างขององค์การ	170
องค์การทางการศึกษาเกษตร	172
เครือข่ายองค์การทางสิ่งแวดล้อม	179
เครือข่ายองค์การทางสิ่งแวดล้อมในหน่วยราชการ	181
เครือข่ายองค์การภาคเอกชนทางสิ่งแวดล้อม	184
กรณีศึกษาเครือข่ายสิ่งแวดล้อม	186
ชมรมเรารักแม่น้ำท่าจีนนครปฐม	186
เครือข่ายกสิกรรมไร้สารพิษแห่งประเทศไทย	195
<b>สรุปท้ายเล่ม</b>	<b>197</b>
<b>บรรณานุกรม</b>	<b>200</b>
<b>ภาคผนวก</b>	<b>205</b>
การประเมินผลการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์ดิน และน้ำภาคตะวันออก	206