

# สารบัญรูป

รูปที่	หน้า
2.1 แสดงเอลิเมนต์รูปลูกบาศก์ขนาด $dx dy$ และ $dz$ .....	7
2.2 แสดงการลัดรูปเชิงมุมของของไหล .....	12
2.3 แสดงการลัดรูปเชิงเส้นของของไหล .....	14
2.4 แสดงความเค้นต่างๆที่พื้นผิวในทิศทาง $x$ .....	15
2.5 แสดงอนุภาคของไหลบนเส้นสายธาร .....	20
2.6 แสดงสถานะที่ไม่ถูกรบกวน และคลื่นพื้นผิว .....	25
2.7 แสดงเงื่อนไขพลังงานจลนศาสตร์ .....	27
4.1 แสดงการแผ่ขยายของคลื่นน้ำในสมการ KdV (กรณีที่ 1).....	65
4.2 แสดงการแผ่ขยายของคลื่นน้ำในสมการ KdV (กรณีที่ 2).....	65
4.3 แสดงการแผ่ขยายของคลื่นน้ำในสมการ KdV (กรณีที่ 3).....	66
4.4 แสดงการแผ่ขยายของคลื่นน้ำในสมการ KdV (กรณีที่ 4).....	66