

## نمایه

اسپالین درجهٔ چهار، ۶۹	سری نیومان، ۱۶
اسپالین مکعبی، ۶۹	عملگر
نمایی، ۶۹	الحاقی، ۴۰
تبدیل	انتگرال، ۱۷
آفین، ۷۵	تصویر، ۳، ۲۹، ۳۰
هرمیت، ۶۲	درونیاب، ۳۱
تقریب مینی ماکس، ۳۶	رتبه متناهی، ۱۸
تقریبات متوالی، ۱۷	فشرده، ۱۷
تساوی پارسوال، ۱۵	متعامد، ۳۱
چ	ا
چگال، ۱۵	اصل کرانداری یکنواخت، ۴۳
چندجمله ای	انتگرال گیری ضربی، ۴۲، ۴۶
تکین، ۷	ب
گره، ۸	بهترین تقریب، ۱۴
متعامد، ۷	بسط تیلور، ۲۶
متعامد بهنجار، ۷	ت
د	تابع
درونیابی، ۱	باقیمانده، ۷۰
لاگرانژ، ۵	شکل، ۶۹
ش	کلاه، ۳
شرط	ویژه، ۲۲
لیپ شیتس، ۱۲	تابع وزن

هولدر، ۳۶	وندرموند، ۲
شعاع دامنهٔ ساپورت، ۶۹	متوالیا فشرده، ۱۵
ض	مثلث بندی، ۷۸
ضرب داخلی، ۶	مثلث واحد، ۷۶
ط	مجموعهٔ هم پیوسته، ۱۶
طیف، ۲۳	مطلقاً انتگرال پذیر، ۱۹
ف	مقدار اصلی کوشی، ۱۲
فشردگی، ۱۵	مقدار منظم، ۲۳
فضای شبه هیلبرت، ۶	مقدار ویژه، ۲۲
فضای هیلبرت، ۶	معادلات انتگرال، ۹
ق	آبل، ۱۰
قضیه	خطی، ۱۰
آرژلا-آسکولی، ۱۶	غیرخطی، ۱۰
Bezout، ۸۵	فردهلم، ۹
Jachson، ۳۶	منفرد، ۴۲
Riesz، ۲۲	منفرد کشی، ۱۱
Tchakaloff، ۸۴	ولترا، ۹
پیکار-لیندلف، ۱۲	۱۱ Wiener-Hopf
ک	معادلات بدوضع، ۱۰
کوادراتور، ۴	ن
درونیاب، ۵	نامساوی کشی، ۶
گاوسی، ۸	نرم القائی، ۶
گ	نرم گسسته، ۶۷
گلرکین، ۲۹	نقاط Clenshaw-Curtis، ۴۷
م	نیشتروم، ۴۲
ماتریس	نسبتاً فشرده، ۱۶
گشتاور، ۶۸	ه
	هم مکانی، ۲۹
	هموارسازی، ۶۲

هسته، ۱

جدایی پذیر، ۱، ۱۸

منفرد ضعیف، ۲۱

هیلبرت-اشمیت، ۲۰

## M

۶۷، Moving Least Square