

هرقدر در شرایط غیر قابل پیش‌بینی اقتصاد مانند رکودهای اقتصادی، جنگ‌های بزرگ، بازسازی‌های پس از جنگ و شکوفایی‌های اقتصادی بیشتر تأمل می‌کنیم، روشن‌تر درک می‌کنیم که نظریه موج الیوت کاملاً متناسب با واقعیت‌های زندگی است. این مهم سبب ایجاد اطمینان بیشتر به این اصل انکارناپذیر می‌شود.

همیلتون بولتون الیوت با بررسی قیمت‌ها در بازار سرمایه پی‌برد که تغییرات قیمت نه تنها کاملاً منظم است بلکه، از ساختار خاصی که با طبیعت نیز هماهنگی و هارمونی کامل دارد، پیروی می‌کند. با این کشف، او مکانیزمی برای تحلیل و پیش‌بینی تغییرات قیمت در بازار سرمایه طراحی و در نهایت ۱۳ الگوی مختلف که دائم در بازار تکرار می‌شوند را شناسایی و معرفی کرد.

این الگوها، مانند خیلی از الگوهای تکنیکی، بارها و بارها دیده می‌شوند و مهمترین تفاوت‌شان در دامنه نوسان و مدت زمان تشکیل‌شان است. الیوت، بعد از نام‌گذاری و تفسیر این الگوها، نحوه اتصال‌شان به یکدیگر و چگونگی پیدایش موج بزرگتر را شرح داد. وی سپس چگونگی تعامل این موج‌های بزرگتر و تشکیل موج‌هایی بسیار بزرگتر را عنوان کرد.

نویسنده در این کتاب به بررسی نظریه نلسون الیوت در زمینه امواج در بازار سرمایه پرداخته و ضمن تشریح کامل مفاهیم اصلی امواج به بررسی انواع امواج پرداخته و کاربرد عملی آنها را در بازار سرمایه بررسی کرده و به صورت کاملاً عملی ارائه کرده، رابطه امواج با فیبوناچی به صورت کاملاً ملموس تشریح گردیده است.

فهرست مطالب

فصل اول: اصول پایه

- درس اول: اصل موج
- درس دوم: جزئیات سیکل کامل
- درس سوم: مفاهیم اصلی

فصل دوم: موج‌های جنبشی

- درس چهارم: موج‌های جنبشی
- درس پنجم: مثلث‌های مورب

فصل سوم : موج های اصلاحی

- درس ششم: موج های اصلاحی - زیگزاگ ها
- درس هفتم: پهنه ها
- درس هشتم: مثلث ها
- درس نهم: اصلاحی های مرکب

فصل چهارم : خطوط راهنما

- درس دهم: تناوب ها
- درس یازدهم: پیش بینی امواج اصلاحی
- درس دوازدهم: کانالیزه کردن
- درس سیزدهم: چند خط راهنمای دیگر
- درس چهاردهم: ویژگیهای امواج
- درس پانزدهم: کاربرد عملی

فصل پنجم: فیبوناچی

- درس شانزدهم: معرفی فیبوناچی
- درس هفدهم: هندسه فیبوناچی

فصل ششم: نسبت طلایی و بازار سرمایه

- درس هجدهم: مفهوم فی
- درس نوزدهم: فی و بازار سهام
- درس بیستم: معرفی تحلیلی نسبت
- درس بیست و یکم: مضرب های فیبوناچی در موج های اصلاحی و جنبشی
- درس بیست و دوم: کاربرد تحلیل نسبت
- درس بیست و سوم: مضرب نسبت های موج
- درس بیست و چهارم: کاربرد مضرب نسبت های موج
- درس بیست و پنجم: سری زمانی فیبوناچی

فصل هفتم: تحلیل الیوت در عمل

- درس بیست و ششم: تحلیل الیوت در اعماق تاریخ
- درس بیست و هفتم: الگوی موج تاسال ۱۹۷۸
- درس بیست و هشتم: تک سهم ها
- درس بیست و نهم: بازار کالا

فصل هشتم: سایر

- درس سی ام: نظریه داو، چرخه ها، اخبار و حرکت تصادفی
- درس سی و یکم: تحلیل تکنیکی و اقتصادی
- درس سی و دوم: پیش بینی سال ۱۹۸۲-قسمت اول
- درس سی و سوم: پیش بینی سال ۱۹۸۲-قسمت دوم
- درس سی و چهارم: در نزدیکی قله سوپر سیکل بزرگ