

فهرست مطلب

فصل ۱: تحلیل زمانی.....	۱۳
هدفهای زمانی فیبوناچی.....	۱۴
ابزارهای تحلیل زمانی.....	۱۵
فصل ۲: فیبوناچی انبساطی زمانی	۱۹
فیبوناچی انبساطی زمانی (TExp).....	۱۹
مثالهای معاملاتی.....	۲۰
فصل ۳: فیبوناچی پروجکشن زمانی	۲۵
نکات رسم.....	۲۶
مثالهای معاملاتی.....	۲۹
فصل ۴: تقارن زمانی.....	۳۳
تقارن زمانی در الگوی های ایدهآل هارمونیک.....	۳۴
۱- الگوهای $AB=CD$	۳۴
۲- الگوی گارتلی.....	۳۵
۳- الگوی پروانه.....	۳۷
۴- الگوی خرچنگ.....	۳۷
۵- الگوی ۳ حمله.....	۳۸
۶- الگوی خفاش.....	۴۰
مثالهای معاملاتی.....	۴۴
فصل ۵: ناحیه پتانسیل بازگشتی زمانی.....	۴۷
قوانين کلی.....	۴۸
مثالهای معاملاتی.....	۴۹
فصل ۶: ناحیه پتانسیل بازگشتی قیمت/زمان	۵۹
مثالهای معاملاتی.....	۶۰
فصل ۷: تکنیک های طراحی معامله.....	۶۹
۱- گرفتن سقف یا کف حرکت سوینینگ قبلی.....	۶۹

۷۹.....	۲- بهره گیری از میانگین های متحرک (MA)
۷۱.....	۳- بکار گیری MACD
۷۳.....	۴- بکار گیری CCI
۷۴.....	مثال های معاملاتی

فصل ۸: نکات کاربردی ۷۹

۷۹.....	نکات مهم معامله در ترازهای فیبوناچی
۸۱.....	انتخاب فرآکال ها

فصل ۹: امواج هارمونیک پیشرفته ۹۱

۹۱.....	نسبت های هارمونیک
۹۴.....	۱- ترازهای حرکات بازگشتی
۹۶.....	۲- ترازهای حرکات پیش رونده
۹۷.....	امواج هارمونیک پیشرو
۹۷.....	۱۳- ۱ _ موج شکست خورده
۱۰۰.....	۱- الگوی گسترش صعودی
۱۰۲.....	۲- الگوی گسترش نزولی
۱۰۳.....	مثال های معاملاتی

۱۰۸.....	(۱) موج هارمونیک پیشرو افراطی صعودی - نوع اول
۱۱۰.....	(۲) موج هارمونیک پیشرو افراطی نزولی - نوع اول
۱۱۴.....	(۳) موج هارمونیک پیش رونده افراطی صعودی - نوع دوم
۱۱۶.....	(۴) موج هارمونیک پیشرو افراطی نزولی - نوع دوم

فصل ۱۰: الگوی AB=CD دوسویه ۱۱۹

۱۲۰.....	الگوی AB=CD دوسویه صعودی
۱۲۱.....	الگوی AB=CD دوسویه نزولی
۱۲۲.....	تعیین حد سود (TP) و ضرر (SL)
۱۲۴.....	مثال های معاملاتی

فصل ۱۱: الگوی ۵-۰ نوع ۲ ۱۲۷

۱۲۸.....	مشخصات الگو
۱۲۹.....	الگوی ۵-۰ نوع ۲ صعودی
۱۳۰.....	الگوی ۵-۰ نوع ۲ نزولی
۱۳۱.....	نحوه معامله
۱۳۲.....	مثال های معاملاتی

فصل ۱۲: الگوی خفاثن نوع ۲ ۱۳۷

۱۳۸.....	الگوی خفاثن نوع ۲ صعودی
----------	-------------------------

۱۳۸	الگوی خفash نوع ۲ نزولی.....
۱۳۹	الگوی خفash نوع ۲ ایده آل.....
۱۴۰	نحوه معامله.....
۱۴۰	تعیین حد سود (<i>TP</i>) و ضرر (<i>SL</i>).....
۱۴۰	مثالهای معاملاتی.....
۱۴۵	فصل ۱۳: الگوی هارمونیک در خطوط روند
۱۴۷	(۱) الگوهای $AB=CD$ در خطوط روند و کانال.....
۱۴۷	۱-۱- الگوهای $AB=CD$ صعودی.....
۱۴۸	۱-۲- الگوهای $AB=CD$ نزولی.....
۱۵۰	۱-۳- الگوهای $AB=CD$ دوسویه صعودی.....
۱۵۱	۱-۴- الگوهای $AB=CD$ دو سویه نزولی.....
۱۵۲	(۲) الگوهای پیچیده در خطوط روند و کانال.....
۱۵۳	۲-۱- الگوهای پیچیده در روند صعودی.....
۱۵۶	۲-۲- الگوهای پیچیده در روند نزولی.....
۱۶۰	(۳) الگوهای هارمونیک در خلاف جهت روند
۱۶۰	۳-۱- الگوهای هارمونیک صعودی در روند نزولی.....
۱۶۲	۳-۲- الگوهای هارمونیک نزولی در روند صعودی.....
۱۶۵	فصل ۱۴: تئوری BAMM
۱۶۶	اثر مغناطیسی.....
۱۶۶	۱- شکست BAMM صعودی.....
۱۶۹	۲- شکست BAMM نزولی.....
۱۷۱	۳- ایده $AB=CD$ در الگوی BAMM.....
۱۷۱	۳-۱- شکست BAMM صعودی در الگوی $AB=CD$
۱۷۳	۳-۲- شکست BAMM نزولی در الگوی $AB=CD$
۱۷۴	فیلترکردن استراتژی‌ها.....
۱۷۹	فصل ۱۵: تئوری RSI BAMM
۱۷۹	اندیکاتور RSI.....
۱۸۴	تئوری RSI BAMM.....
۱۸۷	فصل ۱۶: RSI BAMM صعودی
۱۸۸	قدم نخست: تست اولیه محدوده افزایشی قیمت.....
۱۸۹	قدم دوم؛ تکمیل ساختار W شکل صعودی RSI.....
۱۸۹	انواع ساختار صعودی اندیکاتور.....
۱۸۹	۱- ساختار اندیکاتور پیشو صعودی.....

۱۹۱	- ساختار اندیکاتور مختلط سعودی
۱۹۳	قدم سوم؛ تعیین کندل (میله) محرک RSI
۱۹۵	قدم چهارم؛ واکنش RSI و قیمت
۱۹۶	نوع خاص تست مجدد RSI
۱۹۷	قدم پنجم؛ مرحله نهایی - همگرایی قیمت و RSI
۲۰۰	قدم ششم؛ نقطه تأیید RSI BAMM سعودی: ۱,۱۳ در مقابل ۱,۶۱۸
۲۰۲	قدم هفتم؛ طراحی معامله با دو شیوه

فصل ۱۷: الگوهای هارمونیک در RSI BAMM سعودی ۲۰۳

۲۰۳	تکمیل الگو در نواحی ۱,۱۳-۱,۶۱۸ RSI BAMM
۲۰۴	۱- الگوی پروانه در نقطه تأیید RSI BAMM ۱,۱۳
۲۰۵	۲- الگوی خفاش نوع ۲ در نقطه تأیید RSI BAMM ۱,۱۳
۲۰۶	۳- الگوی خفاش استاندارد پیش از نقطه تأیید RSI BAMM ۱,۱۳
۲۰۷	۴- الگوی گارتلی پیش از نقطه تأیید RSI BAMM ۱,۱۳
۲۰۹	۵- الگوی ۵- صعودی در نقطه تأیید RSI BAMM ۱,۱۳
۲۱۱	۶- گسترش ۱,۶۱۸ در نقطه تأیید RSI BAMM
۲۱۲	۷- الگوی خرچنگ صعودی در نقطه تأیید RSI BAMM ۱,۶۱۸
۲۱۴	۷- الگوی خرچنگ عمیق صعودی در نقطه تأیید RSI BAMM ۱,۶۱۸
۲۱۵	تعیین نقطه شتابدهنده

فصل ۱۸: RSI BAMM نزولی ۲۲۱

۲۲۲	قدم نخست؛ تست اولیه محدوده افراطی قیمت
۲۲۳	قدم دوم؛ تکمیل ساختار M شکل سعودی RSI
۲۲۴	انواع ساختار نزولی اندیکاتور
۲۲۷	قدم سوم؛ تعیین کندل (میله) محرک RSI
۲۲۸	قدم چهارم؛ واکنش RSI و قیمت
۲۲۹	نوع خاص تست مجدد RSI
۲۳۱	قدم پنجم؛ مرحله نهایی - واگرایی قیمت و RSI
۲۳۲	میله تأییدکننده RSI BAMM نزولی
۲۳۳	مروری بر قیمت و RSI
۲۳۵	قدم ششم؛ نقطه تأیید RSI BAMM نزولی؛ ۱,۱۳ در مقابل ۱,۶۱۸
۲۳۶	قدم هفتم؛ طراحی معامله با دو شیوه
۲۳۷	تکمیل الگو در نواحی ۱,۱۳-۱,۶۱۸ RSI BAMM

فصل ۱۹: الگوهای هارمونیک در RSI BAMM نزولی ۲۳۷

۲۳۷	۱- الگوی پروانه نزولی در نقطه تأیید RSI BAMM ۱,۱۳
۲۳۹	۲- الگوی خفاش نوع ۲ در نقطه تأیید RSI BAMM ۱,۱۳

۲۴۱	- الگوی خفash استاندارد پیش از نقطه تأیید <i>RSI BAMM</i> ۱,۱۳
۲۴۳	- الگوی گارتلی پیش از نقطه تأیید <i>RSI BAMM</i> ۱,۱۳
۲۴۴	- الگوی ۰-۵ نزولی پیش از نقطه تأیید <i>RSI BAMM</i> ۱,۱۳
۲۴۶	- کسترش ۱,۶۱۸ در نقطه تأیید <i>RSI BAMM</i>
۲۴۷	- الگوی خرچنگ نزولی در نقطه تأیید <i>RSI BAMM</i> ۱,۶۱۸
۲۴۸	- الگوی خرچنگ عمیق نزولی در نقطه تأیید <i>RSI BAMM</i> ۱,۶۱۸
۲۵۰	- تعیین نقطه شتاب دهنده
۲۶۱	فصل ۲۰: ناحیه PRZ در امواج الیوت
۲۶۷	فصل ۲۱: الگوی AB=CD در امواج الیوت
۲۷۵	فصل ۲۲: الگوی گارتلی در امواج الیوت
۲۷۵	۱) گارتلی ادامه دهنده
۲۷۷	۲) گارتلی بازگشتی
۲۸۱	فصل ۲۳: الگوی پروانه در امواج الیوت
۲۸۵	فصل ۲۴: الگوی خفash در امواج الیوت
۲۸۶	۱) خفash ادامه دهنده
۲۸۷	۲) خفash بازگشتی
۲۸۹	فصل ۲۵: الگوی خرچنگ در امواج الیوت
۲۹۳	ابزارهای تکمیلی در معاملات
۲۹۳	فصل ۲۶: ابزارهای تکمیلی
۲۹۴	به کارگیری نواحی حمایت یا مقاومت
۲۹۹	فصل ۲۷: نقاط ورود و خروج بر اساس چنگال آندروز
۳۰۳	خطوط ماشه‌ای:
۳۰۵	خطوط هشدار:
۳۰۶	چنگال آندروز در هارمونیک تریدینگ