

پیشرفت‌های اخیر در حوزه سامانه‌های الکترونیکی معاملات و تجهیز بازارهای بورس به سامانه ثبت الکترونیکی سفارش‌ها از یک سو و رقابت روزافزون فعالان بازار سرمایه از سوی دیگر، استفاده از تکنولوژی معاملات الگوریتمی و راهکارهای جدید انتخاب سهام مناسب را به ضرورتی انکار ناپذیر تبدیل کرده است. شما هم متوجه شده‌اید که سرعت معاملات و نوسانات بازار بسیار بیشتر از قبل شده است و دیگر به راحتی نمی‌توان با تحلیل‌های دستی به نتایج مطلوب رسید. در کتاب تکنولوژی معاملات الگوریتمی به مطالب زیر پرداخته می‌شود:

- معرفی تکنولوژی معاملات الگوریتمی و مزایای استفاده از آن
- پیشینه تاریخی و نحوه‌ی رشد معاملات الگوریتمی در دنیا
- الگوریتم‌های پرکاربرد و اجرایی از معاملات الگوریتمی
- آشنایی با HFT (بیش از یک میلیارد معامله در ثانیه)
- معرفی ۸ ابزار هوشمند در بازار سرمایه ایران جهت رصد سریع بازار
- ساخت استراتژی معاملاتی هوشمند در ۹ گام
- انواع روش‌های مدیریت ریسک و سرمایه
- نحوه محاسبه حد ضرر با چندین روش استاندارد
- آموزش برنامه‌نویسی یک سیستم معاملات هوشمند
- آموزش فیلتر نویسی در سایت بورس تهران
- معرفی زیرساخت ارائه شده بازارگردانی الگوریتمی در بازار بورس تهران

فهرست مطالب

فصل اول: معرفی معاملات الگوریتمی

فصل دوم: هر آنچه در مورد معاملات الگوریتمی باید بدانیم

فصل سوم: معرفی انواع معاملات الگوریتمی

فصل چهارم: معرفی نرم افزارها و ابزارهای هوشمند در معاملات الگوریتمی

فصل پنجم: استراتژی‌های معاملاتی

فصل ششم: مدیریت ریسک و سرمایه

فصل هفتم: برنامه نویسی سیستم‌های معاملاتی

فصل هشتم: بازارگردانی خودکار در بورس تهران

فصل نهم: آینده معاملات الگوریتمی