

採用 Fledge 程式設計服務的好處

省時 	避險 	彈性 
<p>為您節省大量時間和精力，包括進行手動回溯測試 (back-testing) 花費的時間，或通過試驗和誤差方法 (trial and error) 編寫程式所花費的時間。</p>	<p>我們具備完善的技術知識和豐富的經驗，已完成了大量用戶定制的買賣策略。因此，我們有能力以 TradeStation® EasyLanguage® 為基礎來編寫可靠而清晰的編碼。</p>	<p>我們本身也是交易員，有能力為您提供方便的程式設計，以形式化(formalize)您的個人交易。將策略轉化成有效的自動化交易工具。</p>
<p>我們可以編寫 Excel 函數 (functions) 和 Visual Basic for Excel，配合您在 Excel 的運算。</p>	<p>首月維護服務，可延長至一年。</p>	<p>專門在多時 (multi-time) 和多市場 (multi-market) 的環境進行交易。</p>
<p>通過分析從模擬(simulation)交易中獲取的資料，我們為您提供一份報告，闡述結論和建議。同時，我們可對程式設計進行微調，優化(optimize)您的交易，並將錯誤減至最少。</p>	<p>在您使用程式設計進行真實交易之前，我們將根據廣泛的交易市場 (如歐羅兌美元 EUR/USD、標普 500 指數期貨 ES、黃金期貨)和第三方的數據 (如恒生指數期貨 HSIF) 進行回溯測試，以降低風險。</p>	<p>為您提供一系列完整的內置變數(built-in parameters) (如止損、利潤目標、合約數目和技術指標的參數) 您可以隨時更改這些變數。</p>
<p>提供迅速有效的程式設計服務。我們承諾一次性準確完工，符合約定的期限，並按照最初的報價來收取專案費用。</p>	<p>通過資料和密碼保護、原始程式碼加密和保密協議，我們會確保程式設計的保密性和安全性。</p>	<p>我們將為您提供條理清晰的報告，與您面對面討論程式的設計和使用。</p>