



# 災難面前，日本國民緣何不恐慌？

資深日本問題研究學者 任景國

3月11日，在日本發生有史以來最強烈地震的當天，筆者正在那裡訪問。在第一時間目睹日本領導人和國民在大災面前臨危不亂的情景，我願意與大家分享。

日本東部的岩手、宮城、福島等數縣頃刻間天崩地裂，巨浪以排山倒海之勢吞噬着村鎮、農田、道路……核危機疊加而至。許多人問我：日本是否陷入「混亂」，抑或說陷入極度恐慌狀態？我的回答是：說日本有不安是真實的，對福島發核事故不斷升級抱有「深度憂慮」，但日本整個國家和國民並未陷入恐慌，倒是日本以外的世界患上了「恐慌症」、「反應過度症」。

## 日本戰後最嚴重的「複式災害」

誠如日本首相菅直人所說，此次災難「是日本戰後最嚴重的複式災難」。但在如此驚天動地的災難面前，日本人依然保持着秩序、鎮靜的社會氛圍，以及團結互助的

人文情懷。日本一位政治家豪邁地說：此刻不發生蜂擁而至搶劫百貨商店的國家也只有日本了。此言透出兩個信息：一是日本人臨危不亂；二是日本的文明程度和國民素質堪稱「世界水平」。我認為，最可貴的是這一切都是自發行為，而非政府的「緊急狀態管制措施」下的表現。

## 日本國民何以能紋絲不亂？

主要有五大原因：一是國家完整健全的防災抗災救災體制、法制及系統工程建設；二是政府的高公信力和文官應急管理機制的高效率；三是防災抗災救災知識、技巧的教育、訓練體系；四是公開透明、公正可信、適時同步的傳播媒體；五是高度文明化的國民素質。

以日本政府及媒體的應急反應及聯動機制為例，此次東日本三陸海域發生9級強震時間是3月11日午後2時46分(當地時間)，菅直人首相在事發4分鐘後，即2時50分即穿上為國民熟知的湖藍色災難應急工作服，面對媒體向全國民宣告成立以自己為統帥的抗震救災總指揮部，政府反應之神速堪稱「全世界超一流」，發揮了凝聚民意的政治

作用。此種反應速度說明，日本的災難預報系統高度發達，越過中間環節，災難資訊在第一時間直接傳達至首相府。日本是災難頻發國家，這讓日本最高領袖的身邊永遠存放着緊急事態應急工作服，國民看到國家最高領導人穿着它能不安心嗎？！

日本媒體，特別是鏡像畫面的同步傳播，讓我們看到核專業人士全副武裝，為福島核電廠地區居民及某些疑似遭受輻射污染人員進行檢查，這並不是說事情演變到了多麼可怕程度，而是一個負責任政府在以一種極其認真的態度向國民鄭重宣示，行為本身告訴國民，政府是認真、負責、可信賴的。日本各級官員歷來做事細致認真，從來不會僅僅做做樣子，敷衍了事或者弄虛作假。

## 政府和媒體最值得信賴

災難面前，政府和媒體的高效率和公信度相當程度上抵銷了災難所造成的恐慌心理。日本是一個火山、地震、海嘯多發國家，自上而下科學地建立起應難體制，教育及自我保護意識、技巧的普及，強有力的地方自治

體制建設等等，都對打消國民的恐慌心理發揮了重要作用。以自治體為例，它解決了除自救以外的距離最近的「他救」問題，互助是一種美德，但這種美德在日本有着良好的社會傳統和堅實的基礎。

不安與恐慌都是人類在遭遇突發性的、非人力能夠抗拒的事變，尤其是災難臨頭時的共同表現，也可以說是一種正常的應急性反應，不安和恐慌反應即便是在動物界亦有顯著例證。但不安和恐慌完全是性質不同的兩種情緒反應。日本人有對災難不可預知和害怕應對出現災難的不安心理，但在大災面前所表現的鎮靜、秩序、效率、互助等種種美德舉世共睹。他們更知道在劫難中政府是值得信賴的，媒體發表的信息和數據是可信賴的，更相信自己奠基的市民社會。

任景國

1958年生於大連。上海外國語大學日語專業畢業。曾任中國國家旅遊局、中國國際旅行社日本處就職。曾在日本大阪市立大學、名古屋大學留學，後就職於日本公司。

# 對沖基金掃貨 日股重上9000點

## 一度反彈逾6% 央行再注資5萬億圓振投資信心

日本日經平均指數暴跌2日後，昨日出現大幅反彈，一度上漲超過6%，收報9,093.72點，升488.57點，升幅5.68%；分析認為，對沖基金大手掃貨。日本當局繼續大動作穩定金融市場，央行昨日再向短期金融市場注資5萬億日圓(約4,832億港元)，連日注資已達46.8萬億日圓(約4.52萬億港元)，國會也正草擬規模可達10萬億日圓(約9,665億港元)的緊急預算案。然而分析指，日本在地震和海嘯等的損失可能高達15萬億日圓(約1.45萬億港元)。

**受**地震影響，日經平均指數在周一、二累計下跌逾16%，但昨日開市投資者趁低吸納，早前跌幅明顯的豐田和索尼升逾5%，股指衝破9,000點大關。其後傳出福島第一核電站再冒白煙，投資者情緒受打壓，日經股指又再跌穿9,000點。

## 汽車電機股領漲

下午開市後，在汽車、電機等主力股帶領下，日經股指重新突破9,000點，最終收報9,093.72點。分析人士認為，東京股市此前因恐慌性拋售而大跌，昨日投資者情緒有所好轉。Cosmo Securities股本策略師認為，對沖基金昨日重新掃貨。

然而分析同樣指出，核電站問題仍未解決，電力短缺對日本經濟的影響預計將長期持續，因地震造成的工廠損失等數字不明，在以上因素影響下，日經股指此後一段時間可能較波動。

另一方面，日本央行為免銀行界因

地震引發經濟前景憂慮、手握大量資金拒絕借貸，一連3日向短期金融市場注資。國會各黨派也正忙於草擬緊急預算案，以撥款進行災後重建。在野的自民黨建議預算案規模為5萬億日圓，但據稱部分執政民主黨黨員認為，規模應達10萬億日圓，相當於日本經濟的2%。

## 經濟損失或達15萬億圓

此外，政府已動用現時預算案緊急儲備中的2,000億日圓(約193億港元)。分析又指出，日本現時公共債務達全國經濟的2倍，為穩住投資者信心，當局將每年新增發債限制在44萬億日圓(約4.25萬億港元)，但現時該限制已變得不可行。

瑞信預計，地震海嘯對日本經濟的損失高達14萬億至15萬億日圓(約1.35至1.45萬億港元)，但表示這只是災區的損失。巴克萊也預計損失高達15萬億日圓。

路透社/美聯社

## 各大行看日經濟走勢

### 摩根大通：

■首兩季增長預測下調至1.7%和0.5%，第3季及4季上調至4%及2.5%。2011年全年增長由1.7%下調至1.4%，明年上調至2%，原因是災難造成的破壞短期內會妨礙經濟活動，但重建會帶動經濟在下半年顯著增強。

### IHS環球：

■初步估計今年經濟增長減少0.2%至0.5%，下年則增加0.2%至0.5%，但警告若核危機演變成大災難，會進一步重創今年經濟增長。

### 瑞信：

■經濟損失總額可能達14萬億至15萬

億日圓(約1.35萬億至1.45萬億港元)，未來3年重建資金或需4萬億至5萬億日圓(約3,860億至4,820億港元)。

### 花旗集團：

■房屋及基建損失5萬億至10萬億日圓(約4,820億至9,640億港元)，上半年增長減慢，下半年因重建增加。估計損失與1995年阪神大地震相當。

### 瑞銀：

■今年國內生產總值(GDP)增長預測由1.5%降至1.4%，明年則升至2.5%。預料影響可能非常短暫，經濟增長放緩後可望復甦。

路透社

## 海嘯影像有助科研

地震引發的海嘯吞噬沿岸房屋，直播畫面幕幕觸目驚心，科學家指，這些片段將有助更深入研究海嘯破壞力，包括水流速度和深度、泛濫程度以及互濺對水流的影響。直升機從空中拍得海水湧上岸，更可增加測試模型的可信性。

法新社

## 豐田今復產零件

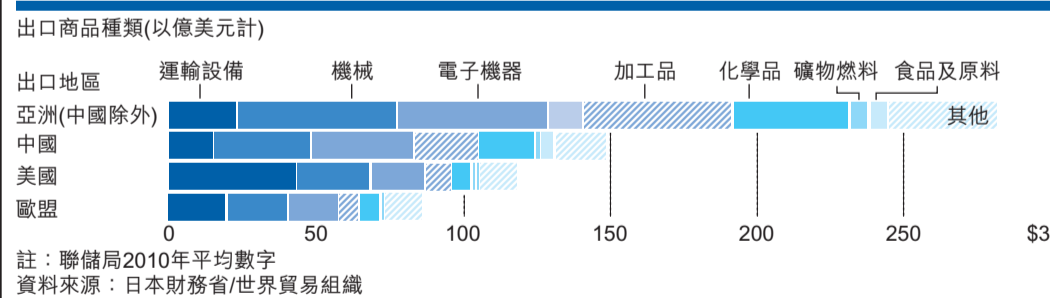
豐田汽車昨日宣布，今日起旗下7家在日本中部的工廠將恢復零件生產，用於國內供應，並會於下周一一起恢復供海外工廠用的零件生產。

法新社



仙台市民冒雪排隊買米。由於很多商店關閉，當地必需品短缺。路透社

## 日本的全球供應鏈角色



## 日本全球出口佔有率

出口數字(以億美元計)	佔有率
汽車產品	13.9%
電路體	10.7%
其他機械	8.5%
鋼鐵	7.5%
科學、光學器材	7.0%
總計	5.0%

\*2008年數據，扣除金融海嘯影響



▲在石卷市，倖存者輪候領取免費雞蛋。美聯社

▲一名老婦推着裝有食水的單車，在雪中艱難前進。美聯社

## 電網水利損毀 重建料需至少5年

日本地震及海嘯摧毀東北沿岸大片地區，亟需重建。雖然日本是全球第3大建築市場，擁有資源、技術和迅速重建所需的社會凝聚力，但專家指出，為配合防災基建，平衡房屋、道路和電網重建規劃的需求，並預防再有同類災害造成嚴重損壞，日本的重建工作至少要花上5至10年。世界銀行東亞災難風險管理部企劃主管傑哈表

示，1995年阪神大地震後，重建期不到5年，但今次可能需要5年。香港大學土木工程系副教授楊峻表示，由於災區電網和水利設施損毀，重建料需5至10年，但這還未將輻射擴散影響計算在內。未來必須重建的基建包括公路、鐵路、電力和港口，報道形容，這次重建規模之大是日本自二戰以來所未見。

路透社/美聯社

## 分析：菅直人反應快 表現勝前首相

大地震發生至今接近一周，數以萬計失蹤者音訊全無，無數災民無家可歸，核電站輻射洩漏危機更已擴散至東京。國難當前，正是首相菅直人展現領袖魄力之時。有分析指，菅直人的表現比前首相村山富市面對1995年阪神大地震時優秀，但有「日本經濟首相」之稱的日本經濟團體聯合會會長米倉弘昌，嚴厲批評菅直人內閣表現。阪神地震發生時，村山富市沒在3日內探訪災區，遲遲未派自衛隊搜救，最初還拒絕國際救

援。相比之下，菅直人在是次地震後迅速到達災區，至今已調派10萬名自衛隊員，當局又正草擬一份補充預算案，為救災工作撥款。

## 「經濟首相」批物資運送太遲

然而米倉弘昌昨日批評，巨災發生後過了5天，救援物資卻未能送往災區。他指出，重要的不是對災區實施嚴格的管理，而是應以最快速度把物資送到災民手中。

《華爾街日報》/日本新聞網