

【智能電網概念】叙說智能電網的概念股有哪些？

內容導航：

一、智能電網的概念股有哪些？二、哪些是智能電網概念股，智能電網龍頭是那隻？三、智能電網概念都有哪些股票？四、什麼是堅強智能電網五、智能電網業概念股有哪些？智能電網業概念股票名單六、智能電網系是什麼學科

## 一、智能電網的概念股有哪些？

相關受益股如下：寶勝股份(600973,股吧) ( 600973 ) :人造太陽項目預計在中國採購超導電纜11億元人民幣,寶勝是最有力的競爭者。

綜藝股份(600770,股吧) ( 600770 ) :目前市場為首的超導概念股成為當之無愧的做多領導者。與清華大學合作開設綜藝超導科技公司,具有自主知識產權的高溫超導濾波系統已經研發成功,目前已經進入收獲期,同時公司與韓國公司成立合營企業,將新建薄膜太陽能電池生產線,新能源題材十分突出。

新潮實業(600777,股吧) ( 600777 ) :控股子公司煙台新牟電纜有限公司主要從事“新牟牌”寬帶網絡數據纜和CATV高物理發泡同軸電纜系列產品的研制開發和生產經營,系山東省高新技術企業和外商投資先進技術企業。目前價格僅3元出頭的新潮實業作為電纜類股票中股價最低者,無疑具備巨大的上漲空間!

沃爾核材(002130,股吧) ( 002130 ) :擬1470.3萬元向中電新源電氣有限公司增資,增資後中電新源注冊資本金為萬元,沃爾核材持有其的股權。公告顯示,中電新源為廣西科學技術廳認定的高新技術企業,注冊資本848.5萬元,主要經營電氣、電力自動化設備、辦公自動化設備、通信設備等,具有多年電力產品經營管理經驗及HGIS等電力產品的生產製造和研發能力。

鑫科材料(600255,股吧) ( 600255 ) :作為國內的電線電纜行業龍頭企業,其電纜看點實質性突出。

西部材料(002149,股吧)(002149):電纜概念,資金追捧。

永鼎股份(600105,股吧) ( 600105 ) :公司是全國最大的光纜生產基地之一,其光、電纜產品銷量處於國內同行業領先地位。

## 二、哪些是智能電網概念股，智能電網龍頭是那隻？

智能电网走强也与后期即将召开相应会议有关。这个闹块目前有40隻相关股票，对其进行细分可分为两类：第一类是电网设备：百利电气、金智科技、中元华电、通光线缆、福星晓程、积成电子。

第二类是特高压设备：天威保变、平高电气、中国西电、四方股份、通达股份。

### 三、智能电网概念都有哪些股票？

1、电网服务：海联讯（300277）、东软载波（300183）；2、电网设备：九洲电气（300040）、金智科技（002090）、百利电气（600468）、中元华电（300018）、通光线缆（300265）、福星晓程（300139）、积成电子（002339）、三变科技（002112）；3、智能电表：安科瑞（300286）、浩甯达（002356）、林洋电子（601222）、科陆电子（002121）、许继电气（000400）、长城开发（000021）；4、电力控制系统：东方电子（000682）、国电南瑞（600406）、国电南自（600268）；5、特高压：平高电气（600312）、许继电气（000400）、置信电气（600517）、大连电瓷（002606）。

### 四、什么是坚强智能电网

智能电网定义与特征 美国2001年EPRI最早提出“Intelligrid”（智能电网），并开始研究，欧洲2005年成立“智能电网(SmartGrids)欧洲技术论坛”，也将“SmartGrids”上升到战略地位展开研究。目前，“智能电网”被大家普遍接受的术语和称谓为：“The Smart Grid”（DOE, USA, 2008）。

2008年11月11日-13日，在中美清洁能源合作组织特别会议上(Joint US-China Cooperation on Clean Energy –JUCCCE-)和18日-

中美绿色能源论坛上的提法为：“Smart Grid”。定义：•以物理电网为基础，将现代先进的传感测量技术、通讯技术、信息技术、计算机技术和控制技术物理电网高度集成而形成的新型电网。•它以充分满足用户对电力的需求和优化资源配置、确保电力供应的安全性、可靠性和经济性、满足环保约束、保证电能质量、适应电力市场化发展等为目的，实现对用户可靠、经济、清洁、互动的电力供应和增值服务。特征：智能电网主要特征要素为：

坚强、自愈、兼容、经济、集成、优化等。来源于：

### 五、智能电网业概念股有哪些？智能电网业概念股名单

智能电网概念个股一览：特锐德、国电南瑞、正泰电器、特。智能电网业概念股市场业内人士普遍认为，未来的配电网将采用交直流并存的多样化配电模式，与通信信息技术广泛结合，逐步形成适宜接纳大规模分布式能源、能够向用户提供差异化服务的主动智能配电网。智能电网概念个股一览：特锐德、国电南瑞、正泰电器、

特變電工、國電南自、平高電氣、置信電氣、中國西電、中利科技、正泰電器、思源電氣、森源電氣、萬馬電纜、華能國際、華電國際、國電電力、國投電力、川投能源、寶新能源、皖能電力、北京科銳讓更多人知道事件的真相，把本文分享給好友：[更多](#)

## 六、智能電網系是什麼學科

在大學裡，某個“系”下面的某個“專業”一般稱為學科。智能電網是電力系統的一個新興概念，中國國家電網公司給智能電網的定義是，以特高壓電網為骨幹網架、各級電網協調發展的堅強電網為基礎，利用先進的通信、信息和控制技術，構建以信息化、自動化、互動化為特征的統一堅強智能化電網。由此可見，智能電網系所涉及各個專業應該是圍繞電力（重點是電網）、通信、信息工程、控制系統、自動化系統等專業領域所設立的。當然，電力相關專業是根本。培養的就業目標應該是電力系統，包括：發電、供電。