

內地中小企「三荒」之三：電荒

浙江省桐鄉市是世界最大的玻璃纖維生產基地和中國最大的羊毛衫交易地，往年一到6、7月份，都會出現用電緊張情況，沒想到今年春節一過，政府就開始實施五天生產、兩天停電的「停二開五」限電措施，讓扎根在這裡的中小企業措手不及，被迫減產甚至停工。事實上，桐鄉所遭遇的，只是當前肆虐內地17個省份的「電荒」之一角。在浙江、廣東、江蘇等中小企業聚集區已有不少企業處於半歇業狀態，再加上「錢荒」、「人荒」的夾擊，越來越多的中小企業主無奈停產，遭遇金融風暴之後新一波寒流。

■香港文匯報記者 羅洪嘯

電荒提早來襲

企業停產 告急

■今年春節一過，政府就開始實施限電措施，讓中小企業措手不及，被迫減產甚至停工。圖為節能減產期間，數名員工在陰暗的廠房裡工作。

限電措施升級 三荒夾擊恐釀倒閉潮

浙江桐鄉一家中型企業負責生產的副總告訴記者：「這麼多年來，拉開限電在桐鄉還是第一次，現在是『停二開五』，估計到夏天就是『停五開二』。為了確保企業的正常生產，他每天都要奔走於政府各部門，期望在有限的用電負荷中為企業多爭取點電量，可是跑了一個月，還沒有爭取到。該副總無奈的說：「今年省裡給桐鄉的負荷是70萬千瓦，居民用電佔去30萬千瓦，到了夏天開起空調又用掉30萬千瓦，留給企業生產的負荷只有10萬千瓦，這點用量，企業都在爭，要是在夏季用電高峰協調不用電負荷，企業只能減產了。」

怕遲交貨 不接大單

在民營經濟發祥地的溫州，限電生產方案不斷升級。早在1月份溫州就開始了第一輪有序用電，到3月份部分企業「意外」接到高峰期「停產讓電」的通知。由於負荷上升、水電枯竭和供電能力不足等因素影響，溫州市有序用電辦公室通知，從6月2日起有序用電方案由D級調升至E級，即錯避峰60萬千瓦。溫州某鞋廠負責人向記者表示，目前企業一星期中有3天需要限電，分別是在上午9點至11點，下午2點至5點，以及晚上6點至9點主動停產讓電，保障居民用電。現在企業都不敢接大單，害怕不能按時交貨。

超額1度 加收1毛

數據顯示，一季度浙江被限制用電的企業達50多萬戶次，可是更猛烈的電荒潮正在醞釀中。目前，浙江省供電能力僅有3,535萬千瓦，最大缺口250萬千瓦至300萬千瓦。預計二季度浙江省最大缺口將達430萬千瓦左右。為了保證用電負荷，6月1日起，浙江省不得不對2,400多家重點用能企業實行懲罰性電價，用電超額的企業將加收每度0.1元的電價。

除浙江外，廣東在今夏亦將面臨史上最為嚴重電荒的考驗，中小港商聚集地東莞4月初就下發通知，第二季度，東莞大部分鎮街都將有選擇地執行「開六停一」或「開五停二」。嚴重時，將對21個鎮街局部範圍的工業專變用戶實行「開四停三」。東莞市供電局市場部負責人表示，東莞今年的最高用電負荷預計會達到

1,142萬千瓦。6月下旬前，東莞的供電形勢會比以往更嚴峻，全市最大負荷缺口估計可達120萬千瓦。

電力缺口 料達5千萬千瓦

縱觀全國，國家電網能源研究院副總經濟師、戰略規劃研究所所長白建華向香港文匯報表示，若煤電供應持續當前態勢，來水處於正常水平，且不出現持續異常高溫天氣，經營區域電力缺口將達到3,000萬千瓦，如果電煤供應矛盾進一步加劇，並且來水偏枯以及出現持續高溫天氣，電力缺口將達到4,000萬千瓦。在今年上馬的電網和電力項目未竣工前，明年供電形勢更為嚴峻，僅華中、華東和華北三個地區最大電力缺口將達5,000萬千瓦。

棄實體經濟 轉投資本市場

頻繁的拉開限電已令不少中小企業主心「慌」意亂。近日中國銀監會和浙江省中小企業局在溫州、台州調研中小企業「倒閉潮」時發現，利率高一點、工資高一點都可以咬咬牙過去，但缺電的問題最為致命，無法開工導致企業不敢接訂單。

溫州總商會一名工作人員透露，目前，很多溫州企業放棄實體經濟，而轉向資本市場，即使是限電，對企業也不會形成致命打擊。

亞洲製造業協會首席執行官羅軍向香港文匯報表示，近期到地方調研發現，很多中小企業的生存境況比2008年金融危機時還差，一個國家經濟的根基還是實體經濟，如果大量中小企業主因為電荒、錢荒而離開實業，會造成大量失業，實業空心化將加劇中國經濟放緩的趨勢，如果年底出現不堪重負的中小企業紛紛倒閉，中國經濟很可能再次探底。

■專家籲加快特高壓電網建設，緩解用電缺口。圖為工人在修理電塔。



柴油發電機曾讓中國不少中小企業成功度過了2004年那場令人觸目驚心「電荒」，7年後，柴油發電機在企業與「電荒」的抗爭中再擔重任。近兩個月來，缺電省份的柴油發電機銷量暴增，在浙江義烏的永康中國科技五金城中，甚至出現了柴油發電機組賣斷貨的現象。受此影響，近期柴油供應再現緊張局面，「電荒」很可能成為倒下的第一塊多米諾骨牌，引發「油荒」、「氣荒」等系列「能源荒」問題。

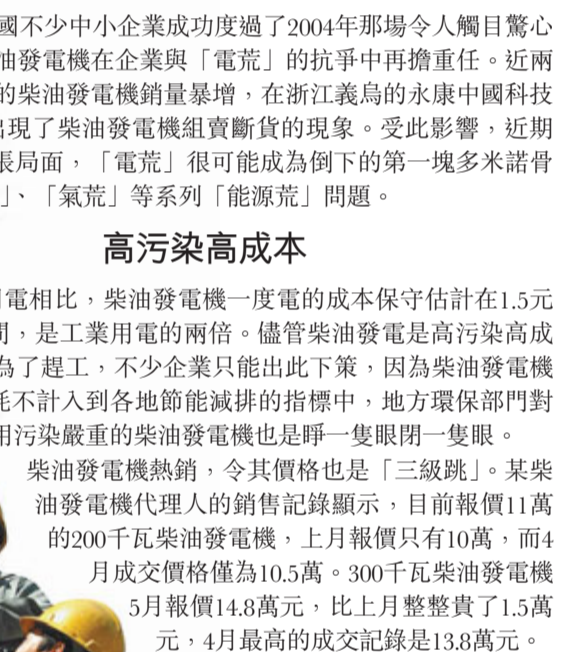
高污染高成本

與工業用電相比，柴油發電機一度電的成本保守估計在1.5元至2元之間，是工業用電的兩倍。儘管柴油發電是高污染高成本，但為了趕工，不少企業只能出此下策，因為柴油發電機的能耗不計入到各地節能減排的指標中，地方環保部門對使用污染嚴重的柴油發電機也是睜一隻眼閉一隻眼。

柴油發電機熱銷，令其價格也是「三級跳」。某柴油發電機代理人的銷售記錄顯示，目前報價11萬的200千瓦柴油發電機，上月報價只有10萬，而4月成交價格僅為10.5萬。300千瓦柴油發電機5月報價14.8萬元，比上月整整貴了1.5萬元，4月最高的成交記錄是13.8萬元。

柴油發電機斷貨 恐爆連鎖能源荒

■商家備戰電荒，紛紛購買小型發電機以備不時之需。



■「電荒」導致經濟環境惡化，令大批中小企業倒閉。圖為珠三角某空置廠房招租。

一味拉開 難解電荒



面對愈演愈烈的「電荒」，民眾不禁要問為何內地推行電力改革十年，「電荒」難題仍未根治。接受香港文匯報訪問的專家分析，煤價高漲、缺煤停機、電網建設滯後、需求過快等因素共同導演了此次「電荒」。國家發改委上調上網電價只能暫緩煤電價格倒掛的矛盾，要想從根本上解決「電荒」難題，一方面是加大電網和電力建設，讓電力發展與經濟發展相匹配，另一方面則要進行經濟結構調整和產業升級，淘汰落後產能，只有供需調控配合，才能根治「電荒」頑症。

煤電成本高於售價

在造成「電荒」的原因中，最直接的原因莫過於「市場煤價」與「計劃電價」之間的矛盾。自2007年以來電煤價格已翻三倍，可是電價在國家的控制下始終原地踏步。國家電網能源研究院副總經濟師、戰略規劃研究所所長白建華向香港文匯報指出，中國75%的電力都是火電，由於中國尚未建立起煤電價格聯動機制，煤價上漲令發電企業發電越多虧損越大，火電企業增加發電意願不高，甚至出現煤電基地寧願賣煤不願發電的情況。

亞洲製造業協會首席執行官羅軍向記者表示，他認識的一個四川電廠老闆向他吐苦水，現在工業用電一度賣0.45元，可是發一度電的成本是1.5元左右，這就意味着電廠每發一度電，就虧損1元錢，現在電廠也



■拉開限電使得部分商家不得不停業。

調高電價致惡性循環

為了緩解煤電價格倒掛的矛盾，國家發改委6月1日上調15個省市的上網和銷售電價，可是在專家看來，單純上調電價並不能從根本上解決「電荒」問題。白建華分析指出，簡單上調電價將難以避免電煤價格上漲的惡性循環。上調電價實際為煤炭價格的上漲增加空間。一度電一分錢，就可能帶動煤炭價格每噸上漲30至40

元。除價格因素外，電力建設滯後於經濟發展已成為年年「電荒」的根本原因，而今年煤價大漲、長江中乾旱以及高耗能企業抬頭令「電荒」進一步加劇。目前中國有30多億的煤炭產量和9.6億千瓦的發電裝機容量。如果單從供應能力來看，今年不應該出現供應緊張。國家發改委有關負責人分析，當前局部地區電力供需形勢趨緊的原因是多方面的，既有一些地方「十二五」開局熱情高漲、經濟增速偏快的因素，也有煤炭進口下滑、來水偏枯等原因。

籲政策鼓勵降低能耗

白建華認為，應對用電缺口，短期內應該讓工業用電和高耗能用電讓利於民，中長期則要降低輸煤比重，加快特高壓電網的建設，將東北和西北的電調入東部地區。他說，如果不加快特高壓電網的核准和建設，2012年用電缺口可能達到5,000萬千瓦，2013年情況將進一步惡化。羅軍也指出，金融危機後製造業的全面復甦是「電荒」的一個原因之一，事實上中小製造業也希望能夠降低生產能耗節約成本，可是短期內他們科技創新能力有限。政府應該出台政策鼓勵中小企業進行降低能耗改造的政策，只有讓企業實現轉型，才能令經濟健康發展，一味地靠拉開限電來緩解「電荒」，只會讓更多處於低耗製造業的中小企業倒閉，加劇經濟風險。

政策保大壓小 抽空實業根基

「錢荒」陰霾未除，「電荒」又來襲，今年中小企業遭遇的困難接踵而來，令中小企業主苦不堪言。中小企業是中國最大的企業群體，是中國吸納社會就業的主渠道，按理政府的各項政策也應向中小企業傾斜。可事實並非如此，在本輪「電荒」中，中小企業再次成為地方政府用電計劃中「有保有壓」的受「壓制」對象，例如江西省發出的「有序用電」指令中特別強調，優先保障大型支柱企業

的生產用電，未來用電需求向大型企業傾斜。

中小企業讓電 大企業坐享

地方政府這種優勢資源向大企業傾斜的政策給人明顯的「保大壓小」感受。大企業和支柱企業承擔風險的能力比中小企業更強，其也應擔當更多的社會責任，特別是在全社會用電資源緊張的情況下，大企業和支柱企業更應該做出表率，主動檢修停產，或者和中小企業錯峰運行。政府不能只限中小企業的電，讓大企業可以坐享中小企業停產而預留的電量。

電荒釀倒閉 增失業人口

地方政府對中小企業的態度也應有所轉變，中小企業是企業群體中的弱勢群體，政府應多予支持和鼓勵。一個社會經濟發展的活力來源於中小企業，因「電荒」經濟環境惡化令大批中小企業倒閉，不僅將增加社會失業人口，影響社會穩定，還將打擊創業者投身實業的信心。一個國家如果失去了實業之基，其他所有的發展都淪為空談。



■工人加緊裝載運往江西各大電廠的發電用煤，加快江西各大電廠電煤的運輸和儲備，迎接即將到來的用電高峰。