

# 工廠智能化 慳九成人手 交付力不減 滬企封閉管理 疫下不停產

## 保障生產

上海新增感染者數量持續處於高位。6日，上海再次啟動全市抗原或核酸檢測。上海市疫情防控工作領導小組辦公室主任顧洪輝表示，上海將繼續實行分區管控。在做好各項防疫措施的前提下，實行封閉生產的企業可以生產經營，但其員工生活、工作、交通都應在園區（廠區）內，並實行封閉式管理。記者了解到，目前，上海多家高科技智能製造企業均在封閉生產中，通過充足的準備以及智能手段，用工數量相較普通工廠減少50%，亦保障生產的進行。

大公報記者 倪夢環上海報道



訂單外移 大數據匹配

機器代人 智能化運營

●上海松江區新橋鎮一家工廠產能「告急」，短期內無法完成加工訂單。通過大數據匹配，這些訂單被「派」到生產設備和製造能力相似的蘇州工廠，完成生產後直接發貨，減少對供應鏈的擾動。

●在遠程操控和無接觸作業加持下，上海港單日集裝箱吞吐量在疫情期間仍保持在14萬標準箱左右，1至2月份集裝箱吞吐量保持高位，成為國際大港穩物流、穩供應鏈的有力註腳。



●新時達位於嘉定的工廠是上海首個建成投產的「機器人製造機器人」智能工廠，生產效率比人工生產線提升30%以上。疫情期間，智能工廠保證了生產線運轉如常。

●上海一家半導體公司緊急採購了1000多條睡袋及被褥，在核酸全覆蓋、全陰性的前提下，在上海實施切塊式、網格化篩查的48小時封閉管理期間，以75%的出勤率達成了98%的產出。

▲上海新增感染者數量持續處於高位。在做好各項防疫措施的前提下，企業可以生產經營。圖為位於上海的新時達進行封閉生產中。受訪者供圖

根據公布，上海5日單日新增報告陽性感染者已達1.7萬餘人，累計報告陽性感染者超過9萬例。

## 全市再啟動抗原核酸檢測

上海4月1日至5日期間有陽性感染者的居民小區（單位、場所）將作為重點地區，實施一次核酸篩查，主要採用10合1採樣檢測，其他區域則將進行抗原篩查，如抗原檢測結果為陽性，需進行單人單管核酸採樣覆核。對行動不便的病人和高齡老人等特殊人群，上海將安排專人上門採樣。

此次疫情期間，眾多在滬知名高新技術企業並未停下腳步，如中芯國際便表示，在政府各部門的支持和公司的努力下，公司生產運營正常，公司層面也將盡力做好防疫工作。另一方面，新時達在滬工廠已獲得特批的封閉生產准許，其旗下的超級機器人工廠、辛格林納電機工廠的各生產線正進行有條不紊的工作中。新時達負責人對大公報表示，其實早在疫情發生不久後，公司便提前購置生產物料入庫以及防疫物資存儲，保障生產的順利與員工的安全。

為了應對突發情況，新時達在疫前便針對常規、駐場、封控三種情況制定應急響應預案，提前購買儲備基礎保障物資和應急防護物資，而為了解駐場員工狀態和實際需求，公司亦建立駐場應急溝通渠道，為員工發放口罩、洗衣液等基礎生活物資，也為駐場員工多樣化的需求提供基礎性的保障。

據透露，新時達擁有上海首個「機器人工廠製造機器人」的智能超級工廠，這個超級工廠在此次疫情期間亦發揮重要作用，因使用智能化的機器人工廠製造機器人工廠，所以用工數量相較於普通工廠減少90%，即使在疫情期間，廠內設備高效運轉，交付能力仍能保持疫情之前

的水平，也展示了智能製造正在為抗疫、穩生產貢獻力量。

「其實早在疫情發生初期，我們就已經做足準備，如今，我們的上海工廠有1800名員工留守，保障工廠生產運作。」安波福連接器系統中國區總經理沈國樑在接受大公報採訪時說道。他告訴記者，除了部分員工居家辦公以外，全廠將近65%的員工正堅守崗位，努力保障生產進度，同時，工廠內部實施封閉式管理，員工將居住在由會議室、多功能室等辦公場所臨時改造的居所。

## 視乎客戶情況 保障產業供應

安波福為內地多個大牌整車廠提供零部件系統並提供技術支持，而上海工廠是其重要的研發生產基地之一，是產業鏈上重要一環。在上海疫情發生之初，公司便提前購置行軍床、氣墊床、一次性內衣、毛毯、洗漱用品以及防疫物資等，更和餐飲企業達成合作，安排工廠外餐飲供應商的工作人員入駐工廠，定時定點將一日三餐送到工廠，保障員工的衣食住。為了進一步保障員工的安全，沈國樑介紹，員工在工作時必須佩戴口罩，工廠內每4小時會進行一次消毒，員工居住地也會進行每日消毒。

沈國樑表示，目前工廠訂單量並沒有受到太大影響，公司會根據客戶情況排序，因此供應量亦能得到保障。

遠程操控 無接觸作業

封閉管理 生產不間斷

## 新一輪全民核酸抗原檢測安排

### 全市統一安排

●4月1日至5日期間，有陽性感染者的居民小區（單位、場所），將作為重點地區，實施一次核酸篩查，主要採用10合1採樣檢測；沒有陽性感染者的居民小區（單位、場所），開展一次抗原檢測。如抗原檢測結果為陽性，需進行單人單管核酸採樣覆核。

### 快遞外賣人員

●快遞外賣等從事城市服務保障且尚在流動中的人員，在屬地實施一次核酸篩查，採用單人單管採樣檢測。

### 特殊人群

●對行動不便的病人和高齡老人等特殊人群，安排專人上門採樣。

### 核酸陽性轉運人員

●之前核酸檢測陽性但正在落實轉運的，不列入本次檢測範圍。

### 混檢陽性覆核結果待定人員

●之前混管檢測陽性但個人覆核結果未出的，暫緩實施核酸和抗原檢測。對覆核結果陰性的，再做一次單人單管核酸檢測。

大公報記者倪夢環整理

## 企業啟用儲備豬肉 保市民供給



▲員工們加班加點在車間進行物資打包。受訪者供圖

【大公報訊】記者倪巍晨、夏微上海報道：民以食為天，全域靜態管理背景下，上海準備充足的生活物資，並將「最後一公里、最後一百米」的配送問題，作為「物資保供」工作重中之重。上海物流及生活物資保障供應企業在做好各項疫情防控措施的同時，承擔起民眾生活所需物資的物流轉運工作，盡最大努力確保物資供應「不斷鏈」。

較之上游存儲倉庫，如何調配可靠貨源和車輛，將果疏、肉蛋等食品及時送到市民家中顯得尤為重要。3月28日以來，來自上海強豐集團的17萬份「愛

心套餐」已被送到市民家中，「我們公司出動各種車輛進行配送，凡是有通行證件的，都在路上。」上海強豐集團企業發展部劉姓負責人笑言，「就連不少管理層的私家車都被裝得滿滿的。」

作為上海市生活物資保障供應重點企業，上海強豐集團自本輪疫情之初就啟用自身儲備的雲南黑毛豬肉，並通過冷鏈車輛將150頭豬，約25000斤新鮮豬肉送到上海金山區各大農貿市場。據介紹，強豐集團的種植基地也縮短採收後的地塊休耕期，提前3、4天進行翻耕、播種，保障上海人的「菜籃子」。

## 深圳學生明陸續返校 定期測核酸

【大公報訊】記者李望賢深圳報道：深圳家長終於迎來學生返校的具體日期。截至6日，深圳連續6日實現社會面動態清零，4月8日起將安排學生陸續返校復課。根據相關要求，師生員工及共同居住人返校前需進行「三天三檢」，並在返校前兩天進行健康申報，持24小時內核酸檢測陰性證明、粵康碼綠碼、核驗行程卡返校。開學後，深圳將落實核酸檢測送檢進校園，在開學第一周對師生員工進行每天一檢，第二周起每兩天一檢。

深圳市教育局局長陳秋明表示，學校組織師生返校需要符合6個條件，首先要落實從外地返深師生的風險排查，

其次是做好師生員工返校前健康監測，第三是學校疫情防控條件、防控措施和應急演練達到規定要求，經檢查驗收合格，「各學校開學前需開展一次學生返校演練和校園疫情防控應急處置演練，以及校園環境和校園安全整治等活動」。第四是各區保障實施核酸檢測需求和頻次，送檢到校，「返校後第一周核酸檢測每天一檢，第二周起在校期間每兩天一檢」，第五是各學校建立入校「白名單」台賬，「白名單」之外的人員須經審批方能入校，第六是不在負面清單情形之列的方能返校，「比如學校在封控區管轄區及中高風險地區的就不能組織返校。」

陳秋明表示，考慮到學生從在線學習轉入校園學習需要適應期，返校後第1周學校着重加強防疫知識宣講教育，對線上學習內容進行複習鞏固和查漏補缺。返校兩週內，除高三初三三年級外，其他年級不得組織任何形式的考試。



▲深圳學生即將陸續返校，圖為一名學生在做核酸檢測。大公報記者李望賢攝

## 專家：應對新毒株XE 中國有所準備

【大公報訊】記者劉凝哲北京報道：國家衛健委疾控局副局長雷正龍6日表示，3月1日-4月5日，內地累計報告本土感染者176455例，波及29個省份。國家衛健委強調，要繼續堅持「動態清零」總方針不猶豫不動搖。雷正龍表示，3月中旬以來，隨着內地各地疫情防控措施的有效落實，此前疫情較為嚴重的5個省市中廣東、山東、河北等均呈現向好態勢，但上海和吉林疫情仍處於發展狀態。

### 衛健委：堅持實施「動態清零」

「從多地疫情有效控制證明從嚴從緊採取隔離、管控、封控、篩查等為核心的措施應對Omicron變異株引發的本

土聚集性疫情依然有效，是科學必要的，可以實現『動態清零』的既定方針」，雷正龍表示。

國家衛健委新聞發言人米鋒表示，上海疫情防控正處在關鍵時期。國家衛健委已從15個省份調派醫務人員3.8萬餘人和每日238萬管核酸檢測的能力支持上海。

Omicron仍在全球肆虐，新型變異株XE又引發各界關注。中國疾控中心流行病學首席專家吳尊友表示，中國已關注並密切追蹤XE毒株在傳播流行範圍、傳染性、致病性等方面研究進展。他表示，新冠病毒變異是持續發生的常見事件，中國對於出現新變異毒株是有準備的。