

易網談數字人民幣設計和使用

【香港商報訊】中國央行昨日發布消息，其行長易綱在芬蘭央行新興經濟體研究院成立30周年紀念活動上發表視頻演講稱，下一步，中國官方將根據試點情況，有針對性地完善數字人民幣的設計和使用。

具體而言，易綱透露，一是參考現金和銀行賬戶管理思路，建立適合數字人民幣的管理模式；二是繼續提升結算效率、隱私保護、防偽等功能；三是推動數字人民幣與現有電子支付工具間的交互，實現安全與便捷的統一；四是完善數字人民幣生態體系建設，提

升數字人民幣普惠性和可及性。

數字貨幣遵循市場化

易綱直言，我們高度重視數字人民幣的個人信息保護問題，並採取了相應的制度安排和技術設計。數字人民幣在匿名性方面採取「小額匿名，大額依法可溯」的原則，在收集個人信息時遵循「最少、必要」原則，採集的信息量少於現有電子支付工具。

同時，嚴格控制個人信息的儲存與使用，除非有明確的法律要求，央行不得將相關信息提供給任何第三

方或政府機構。近期中國還出台了《數據安全法》《個人信息保護法》等多部法律，從立法層面加強數據安全及隱私保護。

「我們始終強調，央行數字貨幣的使用和推廣應遵循市場化的原則。也就是說老百姓需要兌換多少，我們就發行多少。」易綱表示，中國地域廣闊、人口眾多、區域發展差異大，這些因素以及居民的支付習慣決定了在可預見的將來，現金仍將長期存在。只要存在對現金的需求，央行就不會停止現金供應或以行政命令對其進行替換。

美國國會議員竄訪台灣 國防部：立即停止挑釁

【香港商報訊】據「國防部發布」微信公眾號昨日消息，國防部新聞發言人譚克非就美國國會議員竄訪台灣發表談話。

11月9日，美國國會議員乘坐軍機竄訪台灣，我們對此表示堅決反對和強烈譴責。台灣是中國領土神聖而不可分割的一部分，美方行動粗暴干涉中國內政，嚴重損害中國領土主權，嚴重威脅台海地區和平穩定。我們正告美方立即停止挑釁行徑，立即停止一切導致台海局勢緊張升級的破壞性行動，不向「台獨」分裂勢力釋放錯誤信號。我們警告民進黨當局不要誤判形勢、鋌而走險，否則只會把台灣帶入深重災難。

中國必須統一，也必然統一。任何人都不要低估中國人民捍衛國家主權和領土完整的堅強決心、堅定意志、強大能力。中國人民解放軍將始終保持高度戒備狀態，採取一切必要措施，堅決粉碎任何外部勢力干涉和「台獨」分裂圖謀。

深圳寶安企業 進博會獲豐收

【香港商報訊】記者王娜報道：近日，深圳寶安區在上海舉辦的多場投資推介會上亮出優勢「產業牌」，吸引了全球客商的目光。其中，深圳三諾數據科技有限公司與海天塑機集團有限公司簽約智慧聲谷智能制造建設（設備類）項目；數字駿馳科技與韓國高端廚電品牌NUC簽下華南地區代理經銷項目；住友電工電子配件（深圳）與日本母公司住友電氣工業株式會社訂約材料、設備採購項目。

此外，深圳市怡亞通供應鏈、鑫業惠果業科技集團作為供應商，依託各自連結全球行業資源的優勢，分別與中國進出口銀行深圳分行、天虹數科商業股份有限公司在採購對接洽談會上簽約，達成國際項目合作。

值得一提的是，本屆進博會期間，由深圳市商務局、寶安區政府支持，深圳市怡亞通供應鏈股份有限公司主辦，新華網直播的「2021中國·前海 現代服務業與全球經濟發展高峰論壇」在上海成功舉辦。論壇上，怡亞通與全球知名企業成功簽約79.6億元戰略合作協議，創下了怡亞通歷屆參會最高簽約紀錄，成為本屆進博會深圳交易團簽約金額最大的專場簽約活動。



怡亞通與全球合作品牌簽約儀式。

皖浙閩贛五市發出 生態價值聯盟宣言

【香港商報訊】記者吳敏報道：近日，在安徽省黃山市舉行的2021新安江綠色發展論壇暨生態產品博覽會上，安徽黃山、浙江杭州、麗水，福建南平，江西撫州五市政府發出生態價值聯盟宣言，共同探索生態產品價值實現機制，加快綠水青山向金山銀山轉化。

該宣言稱，建立合作推進機制，加快形成生態產品規模效應；共同支持舉辦生態產品博覽會，聯合開展生態產品推介宣傳，提升生態產品的社會關注度和市場認可度，加快推動有效市場和有為政府更好結合；定期開展人才交流培訓，強化相關專業建設和人才培養，為社會各界踐行「兩山」理論提供智力支撐；開展機制改革創新研究探索，為生態產品價值實現提供理論支撐，助推經濟社會高質量發展和綠色轉型。

本次論壇上，中國財政科學研究院黃山科研基地、中節能生態產品發展研究中心黃山分中心揭牌，現場簽約生態環境友好型項目和高校科技產學研合作項目15個，涉及總投資10.3億元。

東北暴雪突破極值

多地學校停課交通停運

【香港商報訊】綜合消息，連日來，暴雪襲擊中國東北地區，部分地區積雪之深達到了「大雪封門」的程度，突破歷年降雪量日極值。據遼寧省氣象部門昨日消息，該省中西部降雪量已破1951年來極值，瀋陽市現1905年有氣象記錄以來冬季最強降雪過程；吉林省氣象台昨日發布消息，該省7個市縣遭遇特大暴雪。受此影響，多地中小學連續停課和幼兒園繼續停課。



昨日，哈爾濱市再遇降雪天氣，主幹道中山路上車輛在風雪中行駛。新華社

據中央氣象台9日消息，東北地區等地降雪持續，其中部分地區出現「極端性」降水。截至9日8時，遼寧省平均降水量40.5毫米，大部地區都出現大暴雪到特大暴雪天氣，最大降雪量出現在鞍山站，過程降雪量達到79.7毫米。

暴雪給東北陸海空交通均帶來嚴重影響，瀋陽桃仙國際機場8日全天共取消航班126架次。遼寧省高速公路全部封閉，12市客運站關閉，本溪市、阜新市公交均已停運。遼寧營口、錦州、盤錦、葫蘆島因雨雪天氣風力較大，均已停止港口作業和船舶進出港。大連港口作業已全部停止，省際客滾航線和陸島運輸航線已全部停運。哈爾濱機場因跑道結冰8日臨時關閉至9日12時。

與此同時，極端天氣讓電網承壓。截至9日10時，已造成長春、四平、吉林、松原、白城、延邊地區20多條線路、42座66kV變電站和9903個台區停運，469392戶用戶停電。據了解，國網吉林省電力有限公

司派出近3000人次搶修人員和近千台次車輛奔赴一線。目前，停運線路基本完成搶修，445406戶用戶恢復供電。

此外，遼寧安排專項資金5億元用於各市供熱煤炭儲備、供熱企業運行補貼等方面支出；截至目前，全省供熱企業平均儲煤到廠率已達到60%以上。吉林正在協調山西、陝西、內蒙古等地煤炭供應，同時加大進口煤的採購力度。黑龍江全力推進黑河富宏、寶清雙柳等煤礦達產達效，增加產能。

吉林省氣象台介紹，9日開始吉林西部降雪強度開始減弱，但全省仍有中到大雪，降雪範圍也會擴大。

內地中高風險 地區達88個

【香港商報訊】國家衛健委昨日通報，8日內地新增確診病例62例，其中境外輸入19例，本土病例43例；新增無症狀感染者74例，其中境外輸入28例，本土46例。

近6天來，內地新增本土確診病例呈波動下降態勢，8日新增43例為近12天來的第二低點。作為本輪疫情迄今本土確診病例最多的省份，黑龍江省連續三天新增本土病例保持個位數。來自國務院聯防聯控機制綜合組黑龍江省工作組的消息稱，黑河本輪疫情發展趨勢明顯放緩，其快速發展勢頭基本得到遏制，但疫情的源頭還在追溯中。

截至9日15時，內地中高風險地區達88個：高風險地區7個，分布在黑龍江（3個）、河北（2個）、北京和內蒙古（各一個）4個省份；中風險地區81個，涉及北京、遼寧、四川等14個省份。

成都出現1傳13特殊案例

四川省8日新增確診病例7例，均在成都市。截至8日24時，成都市本輪疫情已累計報告23例本土確診病例。據四川省疾控中心相關負責人表示，由於成都早期病例活動範圍大、接觸面廣，且多數病例病毒載量較高，傳播風險較大，不排除後續仍有新增病例的可能。

股票代碼：A600845 B900926 股票簡稱：寶信軟件 寶信 B 編號：證 2021-066

上海寶信軟件股份有限公司 獲得政府補貼及增值稅退稅公告

本公司董事會及全體董事保證本公告內容不存在任何虛假記載、誤導性陳述或者重大遺漏，並對其內容的真實性、準確性和完整性承擔個別及連帶責任。

一、獲得政府補貼及增值稅退稅的基本情况

2021年1月1日至2021年10月31日期間，上海寶信軟件股份有限公司及控股子公司累計確認地方政府補貼、高新技術補貼等政府補貼款項共計7,311.51萬元，累計確認軟件產品增值稅即徵即退款項共計5,734.18萬元。明細如下：

(一) 政府補貼

受補助單位	補助類別	補助金額(元)	與資產或收益相關
上海寶信軟件股份有限公司	地方政府補貼	6,362,061.64	與收益相關
上海寶信數據中心有限公司	地方政府補貼	3,036,892.52	與收益相關
飛馬智科信息技術股份有限公司	地方政府補貼	2,458,202.76	與收益相關
上海寶信電子控制工程有限公司	地方政府補貼	1,286,313.41	與收益相關
寶信軟件(武漢)有限公司	地方政府補貼	846,626.25	與收益相關
上海寶信信息技術發展有限公司	地方政府補貼	821,452.76	與收益相關
日本寶信株式會社	地方政府補貼	645,553.13	與收益相關
大連寶信起重技術有限公司	地方政府補貼	155,828.91	與收益相關
寶信軟件(成都)有限公司	地方政府補貼	102,463.93	與收益相關
寶信計算(重慶)有限公司	地方政府補貼	81,236.88	與收益相關
上海寶信工業用工程設計研究院有限公司	地方政府補貼	19,474.77	與收益相關

(二) 軟件產品增值稅即徵即退

受補助單位	補助金額(元)	與資產或收益相關
上海寶信軟件股份有限公司	56,339,639.91	與收益相關
上海寶信自動化工程有限公司	827,506.30	與收益相關
寶信軟件(成都)有限公司	174,596.42	與收益相關
合計	57,341,826.63	-

二、政府補貼及增值稅退稅的類型及其對公司的影響

根據《企業會計準則第16號—政府補助》相關規定，上述款項計入2021年度當期損益，預計將對公司2021年度經營業績產生積極影響。最終會計處理以及對公司2021年度經營業績產生的影響程度，以經會計師事務所審計的公司2021年度報告為準。

特此公告。

上海寶信軟件股份有限公司 董事會
2021年11月10日



遼寧(營口)沿海產業基地 瞄準高端化工 提質擴能激活高質量發展引擎

近年來，精細化工已成化工行業主要利潤來源和經濟增長點，全球精細化工行業仍有發展空間。遼寧省新舊動能轉換相關政策，為高端化工企業轉型發展提供了重要機遇。遼寧(營口)沿海產業基地(以下稱沿海產業基地)因勢而謀、順勢而為、乘勢而上，大力推動新舊動能轉換，圍繞化工產業轉型升級、提質增效，不斷增強保障體系，集聚要素資源向產業靠攏，推動項目建設，高端化工產業高質量發展邁出堅實步伐。

中共營口市西市區委宣傳部供稿

小觀，已成推動區域經濟增長的重要引擎。

目前，園區聚集了中國五礦、三峽集團、中冶京誠、忠旺鋁業、德國福士、海倫鋼琴等一批國內外知名企業，初步形成了裝備製造、工業鋁材、精細化工等優勢主導產業，全力推進工業鋁深加工產業園、精細化工產業園兩大千億產業園。連續多年，綜合指標居遼寧同類開發區前列，綜合經濟指標位居營口榜首。

轉型升級向高端化變革

近幾年，沿海產業基地以國家對化工行業綠色發展及化工企業「退區入園」為契機，以補強遼寧化工行業短板為目標，瞄準精細化工產業，依託園區周邊豐富的石化產業資源、便利的港口優勢，堅持按照「特色化、差異化、智慧化」原則，大力推動冶金化工重裝備園建設，着力吸引一批高技術含量、高附加值的優質化工企業入駐園區，完善上下游產業鏈，提高產業集聚力，培育化工新材料產業集群。

為持續提升冶金化工重裝備園精細化、特色化水平，沿海產業基地先後委託北京大學北達城鄉規劃設計院、中國石油和化學工業規劃院等單位共同編制完

荒灘筑夢 十五載遼東灣起新城

記者了解到，沿海產業基地誕生於中央振興東北老工業基地和環渤海經濟帶開發戰略的背景。2005年，時任遼寧省委書記的李克強在營口市提出了建設遼寧「五點一線」沿海經濟帶戰略構想，該基地隨之成立。憑借其獨特的區位優勢、充足的土地資源、便利的交通網、完備的產業配套基礎迅速成為遼寧沿海經濟帶發展軸上的重要節點。

歷經十五載傾情付出，曾經的荒灘蔚然成新城，沿海產業基地穩步駛入發展快車道，綜合經濟實力不



成了園區的控制性詳細規劃、產業調整發展規劃，為園區發展提供科學指導。

點燃重點產業突破「引爆點」

沿海產業基地冶金化工重裝備園是經遼寧省政府第一批公示認定的21家化工園區之一，目前，已開發區域實現了「五通一平」，電力、管網、工業蒸汽等配套設施完備。為推進化工園區智慧化、管理精細化，沿海產業基地積極推進該園智慧化建設，通過建設視頻感知系統、AR環環「一張圖」平台系統等信息化、智慧化建設，推動園區企業公共區、裝置區的視頻監控覆蓋，做到全景畫面及細節特寫於一體的實時監控，並對違章及危險行為的智能分析預警，實現作業人員安全守護；對裝置風險點狀態、環境數據實時監測，異常報警，降低事故發生率。目前，智慧化平台建設初步完成，智慧園區整體架構已搭建，園區重點企業的重點部位數據檢測、食品監控以及車輛、人員、設備管理等信息數據接入，相關工作正在積極推進。

截至目前，冶金化工重裝備園已入駐福士鋁業、優尼克、剛和石油、遼寧勝星石化、營口昌城和營口營新化工等一批國內知名和行業龍頭企業，初步形成了潤滑新材料；農藥、醫藥及中間體、助劑及化工材料產業的四大板塊產業。下一步沿海產業基地將以「智慧精細化工園區」為發展目標，進一步完善冶金化工重裝備園配套要素，提高化工園區的智慧化水平，嚴把化工產業招商准入門檻，把準產業發展方向，推動園區化工產業向低能耗、低污染、低排放、高附加值的精細化方向發展。

同時，依託已入駐企業，做大做強潤滑新材料；農



藥、醫藥及中間體、助劑及化工材料產業的四大產業。其中，潤滑新材料產業板塊依託已入駐的世界500強福士鋁業、優尼克石油、剛和石油等重點企業，重點發展工業潤滑油、車用潤滑油、齒輪油、潤滑脂、金屬加工液、熱處理油、潤滑油添加劑及潤滑材料研發等產業；農藥、醫藥及中間體板塊重點發展高效、安全、環境友好的農藥新品種、新劑型，醫藥及中間體等產業；助劑產業板塊重點發展催化劑、金屬加工助劑、水處理助劑、電子工業助劑、阻燃劑、塗料助劑等產業；化工新材料產業板塊則重點發展高性能合成樹脂、工程塑料、橡膠及彈性體、環保塗料、功能性膜材料等產業。

未來，沿海產業基地冶金化工重裝備園將依託已形成的四大產業集群，進一步實施產業鏈招商，培育壯大精細化工產業，完善產業鏈條的同時，通過智慧園區的建設，以智慧平台和智慧化管理體系為支撐，將冶金化工重裝備園建設成一個綠色的高質量精細化工園區。預計該園區建成後，產值將達到千億元。