

倒計時100天 探索新模式擴「朋友圈」 廈門金磚峰會力推南南合作

金磚國家領導人第九次會晤將於今年9月3日至5日在福建廈門舉行。這是繼2011年金磚國家領導人海南三亞會晤之後，金磚國家領導人再次齊聚中國。22日，廈門市首度舉行媒體吹風會，介紹籌備近況。會晤籌備委員會秘書處副秘書長、福建省委常委、廈門市委書記裴金佳表示，廈門已做好準備迎接五湖四海新老朋友。裴金佳稱，金磚領導人會晤將探索「金磚+」的拓展模式，擴大金磚的「朋友圈」，把金磚合作打造成爲當今世界最有影響力的南南合作平台。他還表示，此次會晤將堅持節儉辦會，注重綠色環保，做到少花錢、辦實事。

大公報記者何德花廈門報道

金磚領導人廈門會晤倒計時100天，主辦地廈門首度召開媒體見面會。裴金佳稱廈門會晤將以節儉、務實、少擾民，增強百姓的獲得感之念辦會，並強調會晤期間，廈門不停工、不放假，盡可能少封路，少擾民。

堅持環保利用現有資源

裴金佳介紹稱，作爲旅遊會展城市，廈門城市基礎設施較完善，各項籌備工作在硬件等方面基本已完成。他表示，廈門下一步主要是進一步開展會晤志願者的培訓工作和進一步提升城市管理水平，強化相關安保措施的落實。

裴金佳並介紹，廈門在籌辦過程中一直堅持節儉辦會、共享發展、安全至上、優質服務、廣泛參與。

他表示，廈門在會晤籌備過程中，充分利用好現有的展館跟酒店，今次會晤的主場和酒店都是利用現有資源，在個別地方加以提升和改造。

提升廈門國際化水平

在堅持綠色環保方面，廈門在場館的裝修當中，充分利用了環保再循環的材料。裴金佳透露，廈門會晤場館有不少設施

可以在會後進行拆卸回收使用。

裴金佳表示，承擔金磚國家領導人第九次會晤，將進一步提升廈門的文明程度、開放水平，是廈門乃至福建經濟、對外開放全球化的重要契機。

裴金佳介紹，作爲中國最早設立的四個經濟特區之一，廈門一直擔當改革開放「窗口」、「試驗田」和「排頭兵」的任務，廈門的開放程度在中國沿海城市中處較高水平。

據介紹，廈門是中國四個國際航運中心之一，去年海港集裝箱吞吐量在全球排名第15位，已經與54個國家和地區開通集裝箱的貨運航線；空港已開闢覆蓋亞洲、歐洲、北美洲、大洋洲的38條國際航線。

裴金佳稱，藉此金磚會晤，廈門將推動形成以高端製造業和現代服務業爲主體的產業體系，升級自貿區，圍繞「一帶一路」和「走出去」戰略進一步推動廈門的各項改革，尤其是要大膽闖、大膽試、自主改，爲全國提供更多的可複製、可推廣的試點經驗。

據悉，金磚國家對廈門的旅遊和經濟發展促進作用已經開始顯現。今年第一季度，廈門的生產總值增長8.1%，比去年提高了0.2%。今年遊客預計會突破7千萬人。



▲在廈門市湖里區杏林大橋至呂嶺路段景觀提升工程項目工地，園林工人在布置景觀花盆



1.5萬平新聞中心24小時供餐



裴金佳介紹，此次大會新聞中心設在廈門會展中心，有1.5萬平米，有工作區域、演播室、衛星信號演播室等15個區域。新聞中心的餐廳可以24小時供餐，其中有閩南特色菜餚。

商務部長：盡力加速RCEP談判

【大公報訊】據中新社消息：區域全面經濟夥伴關係協定（RCEP）部長級會議21日至22日在越南河內舉行。中國商務部部長鍾山稱，中方願盡最大努力加速推進RCEP談判。

RCEP談判是目前全球經濟最具活力、涵蓋人口最多、地域最廣、成員最多元的區域自貿談判。該談判目前已舉行18輪，現進入關鍵階段。在跨太平洋夥伴關係協定（TPP）因美國宣布退出而暫時「擱淺」的情況下，RCEP進展備受關注。

鍾山表示，爲加速談判進程，中方將一如既往地堅定支持東盟核心領導地位。作爲RCEP的堅定支持者和推動者，中方願

盡最大努力，與各方共同加速推進各領域談判。鍾山表示，各方應把握機遇，力爭在貨物、服務、投資三大市場准入領域取得突破性進展，努力實現各國領導人指示的迅速結束談判的目標。

鍾山稱，RCEP成員在政治體制、發展階段、經濟體量、開放水平等方面差異巨大，各方應展現更大的包容性和靈活性，共克核心難題，努力達成一個體現各方特性、實現互利共贏的自貿協定。

晤美代表倡管控分歧

此外，鍾山還與美國貿易代表萊特希澤進行了兩人履新以來的首次會談。商務

部發布消息稱，鍾山與萊特希澤就中美經貿關係有關議題「坦誠深入交換意見」。據了解，此次會談將爲正在磋商中的中美經濟合作百日計劃提供助力。

鍾山說，中美互爲重要的貿易投資合作夥伴，經貿關係是雙邊關係的「壓艙石」和「推進器」。作爲兩國負責貿易的部長，在經貿領域加強合作、管控分歧，推動雙邊經貿關係有新發展、新提高、新突破，是雙方共同的任務。

萊特希澤稱，貿易戰不符合美中兩國利益。美方樂見兩國經濟合作百日計劃早期收穫就一些議題達成共識，並願與中方共同努力，處理好經貿關係中的難題。

101歲開國少將張志勇逝世

【大公報訊】開國少將、國防科技大學原副校長張志勇（圖）因病於5月20日晚在北京逝世，享年101歲。

據《國防時報》2016年報道介紹，張志勇原名張保奎，1916年出生於湖北紅安縣華家河鎮張家寨，張志勇1931年參加紅軍，歷任紅四方面軍文書、作戰科長，參加了長征和西路軍行動。

在長征路上，張志勇參加了著名的百丈崖激戰。這次戰鬥，紅軍斃傷俘敵一萬五千餘人，自己也傷亡慘重，其中25師傷亡一千餘人。最後紅軍不得不撤出戰鬥。西路軍失利後，張志勇曾不幸被俘，隨後機智逃脫。回到隊伍後，張志勇任新四軍軍部執法隊指導員，在「皖南事變」



中，率部英勇突圍。

新中國成立後，張志勇任空6師政委、空軍航空工程部副政委、國防科學技術委員會訓練基地工程部部长、後勤部部长，某基地副司令員、司令員，國防科大副校長。張志勇於1964年晉升爲少將軍銜。

張志勇的離去，意味着在世的開國少將又少一員。

今年2月，104歲的原軍委炮兵學院政委廖鼎琳、101歲的原第二炮兵部隊副司令員盛治華先後逝世。4月，103歲的原鐵道兵副政委兼政治部主任王貴德逝世。

據統計，在開國少將這一級，目前尚存29人，他們基本都是在紅軍時期就參加革命，平均年齡已近百歲。

華衛星實拍美空軍基地可見戰機

【大公報訊】據觀察者網消息：日前，長光衛星技術有限公司的官微@長光衛星發布了一組衛星圖，中國最先進遙感衛星——「吉林一號」衛星群以高清晰度拍攝到了位於美國本土內華達州的美國空軍作戰司令部及美國空軍基地，讓廣大網友首次一睹美國最頂級空軍基地全貌。

據長光衛星公司官網介紹，2015年10月7日，由公司自主研發的「吉林一號」組星成功發射。「吉林一號」主要爲民用，是一顆對地觀測衛星，可以爲人們提供更爲

精準的地理信息，同時還能實現災害勘察、糧食產量評估、通訊等任務。

這一次被晒出衛星照片的是位於美國內華達州的內利斯空軍基地（Nellis AFB），它距離著名賭城拉斯維加斯CBD區域東北13公里，佔地4600公頃。內利斯空軍基地是美國空軍空中作戰中心的所在地，並且是一個主要的爲美國和外國軍用飛機機組提供訓練的地方。照片上可以清楚的看到F-15、F-16和A-10戰機，還有指揮所，訓練中心，機庫和所有飛行跑道。



▲「吉林一號」衛星拍攝的內利斯空軍基地照片 網絡圖片

山東海南六日本公民涉諜被查

【大公報訊】綜合澎湃新聞、觀察者網消息：日本共同社22日援引日本政府有關人士透露的消息說，中國有關部門於今年3月在山東省和海南省拘留6名日本男子。報道稱，被拘留的6名日本男子年齡介乎20到70多歲，他們被指控從事間諜活動，危害中國國家安全。

在22日的外交部例行記者會上，包括

共同社在內的兩家日媒就此尋求中方證實，並追問6名日本人被拘留的具體原因。

外交部發言人華春瑩回應說：「根據我的了解，中方有關部門的確依法對6名涉嫌在中國從事違法活動的日本公民進行審查，並且根據中日領事協定，及時通報了日本駐華的相關領事機構。」

有消息稱，這6人爲地下勘探公司職

員，另有2名從事溫泉開發的中國人同時被捕。

有日媒稱，這或與山東的航母基地和海南的核潛艇基地等軍事設施有關。

根據中國法律，間諜行爲最高可判死刑。2014年11月，中國出台了《反間諜法》，首次明確了間諜行爲的法律定義，表現出嚴懲間諜行爲的堅決態度。

趕科技「大集」 觀眾很過癮



5月20日至27日，2017年全國科技活動周暨北京科技周主場活動在北京民族文化宮舉辦。科技周主場有260餘個科普展項和22項科普活動，爲觀眾呈現一場別開生面的科學盛宴。

北京民族文化宮西廳的「深空深海」展區，「龍宮探寶」吸引了許多參觀者的目光。虛擬現實技術幫助體驗者通過起飛、海上航行、ROV駕駛艙、海底互動、返航5個模塊的模擬體驗，感受「科學」號海洋科學綜合考察船「沖繩海草熱液」「南海冷泉」「雅浦海山」3個真實科考場景。

據了解，此次科技活動周突出展示科技成果創造力，重點從生命科學、新材料、信息技術、智能製造、深空深海5大領域展示國家重大科技專項成果、基礎前沿和關鍵共性技術成果。除此之外，西廳裏全新人類腦譜圖、世界上最長納米碳管、給人帶來震撼感受的密集視點裸眼3D顯示等一批全新的科技展品，向參觀者展現了中國在多個領域的重大科技突破。

「生命科學」展廳裏，機器人「小i」被許多參觀者簇擁着，成爲了展廳裏的小明星。「小i」是一款智能醫療機器人，人們通過和它的問答對話，在互動中了解腫瘤放射治療的基礎知識、回答關於腫瘤疾病方面的問題。

科技扶貧精準脫貧成果展是今年科技

活動周的重點展示項目。現場製茶是此次井岡山科技扶貧展覽區的一個特色，展區的講解員告訴筆者，國家先後選派了多批科技扶貧團和扶貧幹部，深入貧困地區開展掛職扶貧。

在「科技樂活」展區裏，一群孩子正在體驗一個VR滑雪平台，戴着VR眼鏡，踩在模擬的滑雪板上，盯着面前的屏幕，彷彿自己正疾馳在滑雪場上。

今年的科技活動周吸引了衆多小朋友，他們和家長一起穿梭在各個展區裏，用好奇的眼光打量着各種科技發明，踴躍參與到科技體驗中。

據了解，此次科技活動周還將舉辦全國科普講解大賽、優秀科普作品推介、全國科普微視頻大賽等一系列活動。



上海45小學生染病毒嘔吐

上海市教育部門22日確認，該區一小學45名學生出現嘔吐現象。靜安區區疾控中心實驗室反饋初步結果顯示：13例發病學生肛拭樣品中10例檢測出諾如病毒II型陽性（諾如病毒是一種引起非細菌性急性胃腸炎的病毒），其餘樣品病毒結果均陰性。目前，細菌檢測仍在進行中，估計兩周內出最終結果。

涉事的上海市民辦童園實驗小學現有班級25個，學生916人，教師及工作人員80人。

據悉，該區教育局、衛計委、市場監管局、疾控中心接到報告後和學校相關人員趕往第十人民醫院關心學生、共同排摸

，分析情況，並做好家長溝通工作。班主任已及時進行家校溝通，密切關注學生健康狀況。此外，在專業部門指導下，學校開展全面消毒工作。

（中新社）



▲在醫院輸液的染病小學生 網絡圖片

智庫倡設東北轉型專項基金

近幾年，東北地區經濟增長乏力。22日，北京市社科院發布的2017年《區域藍皮書》倡議，可設立轉型專項基金用於發展接續產業及處理傳統產業遺留問題，而對獲得轉型基金的企業，應定期接受發展績效及成果的評估與重審。

藍皮書建議，東北需實施技術創新戰略，打造多元化的產業結構平衡三大產業協調發展。同時，加強與俄羅斯、日本、

韓國的貿易交流，輸出東北地區富餘產能。

藍皮書指出，政府可以通過直接給予資金資助和間接的免稅優惠政策幫助企業轉型改造，設立轉型專項基金用於發展接續產業及處理傳統產業遺留問題。此外，有必要鼓勵金融機構實施特殊貸款，對轉型企業及其員工提供長期的低息貸款，從而保證順利渡過轉型期。（記者 張帥）