



## 香港特區政府駐上海經濟貿易辦事處通訊

2016年8月（第115期）

### 特別報導

#### 《〈外商投資民用航空業規定〉的補充規定（六）》（徵求意見稿）

2016年7月22日，交通運輸部發布《〈外商投資民用航空業規定〉的補充規定（六）》（徵求意見稿），對《外商投資民用航空業規定》作出補充規定。該意見稿公開徵求意見至2016年8月20日。

有關規定的建議補充內容如下：

- 允許香港服務提供者以獨資形式投資飛機維修、航空食品、航空貨運倉儲、停車場和地面服務項目（不包括與安保有關的項目），並取消有關香港服務提供者設立合資計算機訂座系統企業的營業許可需進行經濟需求測試的要求；
- 申明香港服務提供者應符合《內地與香港關於建立更緊密經貿關係的安排》中關於「服務提供者」的定義及相關規定的要求；及
- 明確表示在上海、廣東、天津、福建自由貿易試驗區範圍內，允許外商以獨資形式投資設立航空運輸銷售代理企業、航空貨運倉儲、地面服務、航空食品、停車場項目；取消外商投資通用飛機維修由中方控股的限制，允許外商以合資合作形式投資通用飛機維修項目；及取消外商投資飛機維修承攬國際維修市場業務的義務要求。

詳情請參看：

<http://zqyj.chinalaw.gov.cn/draftDetail?listType=2&DraftID=1180&1469411755311>

## 《「十三五」國家科技創新規劃》

2016年7月28日，國務院印發《「十三五」國家科技創新規劃》。當中的發展目標包括，自主創新能力全面提升、科技創新支撐引領作用顯著增強、創新型人才規模質量同步提升、有利於創新的體制機制更加成熟定型及創新創業生態更加優化。其中，涉及香港及駐滬辦服務省市的主要內容包括：

- **支持上海建設具有全球影響力的科技創新中心：**支持上海發揮科技、資本、市場等資源優勢和國際化程度高的開放優勢，建設具有全球影響力的科技創新中心；佈局建設世界一流重大科技基礎設施群；支持面向生物醫藥、集成電路等優勢產業領域建設若干科技創新平台；鼓勵政策先行先試，促進國家重大科技成果轉化落地，吸引集聚全球頂尖科研機構、領軍人才和一流創新團隊，培育創新創業文化；推進上海張江國家自主創新示範區、中國（上海）自由貿易試驗區和全面創新改革試驗區聯動，全面提升科技國際合作水平；發揮上海在長江經濟帶乃至全國範圍內的高端引領和輻射帶動作用，打造全球科技創新網絡重要樞紐；
- **建設帶動性強的創新型省市和區域創新中心：**依託北京、上海、安徽等大科學裝置集中的地區建設國家綜合性科學中心，形成一批具有全國乃至全球影響力的科學技術重要發源地和新興產業策源地，在優勢產業、優勢領域形成全球競爭力；
- **加強與港澳台的科技創新合作：**發揮港澳地區的獨特科技優勢和開放平台作用，利用港澳科技合作委員會機制，促進內地與港澳科技合作機制化與制度化；組織實施高水平科技創新合作項目，共建研發基地；推進科研設施向港澳台開放，支持港澳台青年科學家到內地開展短期合作研究；加快構建大陸與台灣、內地與港澳聯合研發、人文交流、知識產權、技術轉移轉化等綜合性合作平台；及以高新區和大學科技園等為載體，深化和拓展與港澳台地區高等學校、科研院所、企業間科技研發和創新創業的合作；
- **系統推進全面創新改革試驗：**在京津冀、上海、安徽、廣東、四川和瀋陽、武漢、西安等區域開展系統性、整體性、協同性的全面創新改革試驗，推動形成若干具有示範帶動作用的區域性改革創新平台，形成促進創新的體制架構；支持改革試驗區域統籌產業鏈、創新鏈、資金鏈和政策鏈，在市場公平競爭、知識產權、科技成果轉化、金融創新、人才培養和激勵、開放創新、科技管理體

制等方面取得一批重大改革突破；及在對八個區域改革試驗總結評估的基礎上，形成可複製的重大改革舉措，向全國推廣示範；以及

- **推動跨區域協同創新：**促進長江經濟帶各地區技術轉移、研發合作與資源共享，推動科技、產業、教育、金融等深度融合，提升創新發展整體水平；加速長三角、珠三角科技創新一體化進程。

詳情請參看：

[http://www.gov.cn/zhengce/content/2016-08/08/content\\_5098072.htm](http://www.gov.cn/zhengce/content/2016-08/08/content_5098072.htm)

### 《關於擴大內銷選擇性徵收關稅政策試點的通知》

2016年8月1日，財政部、海關總署及國家稅務總局聯合發布《關於擴大內銷選擇性徵收關稅政策試點的通知》（《通知》），以擴大內銷選擇性徵收關稅政策試點。《通知》自2016年9月1日起執行，主要內容包括：

- 將內銷選擇性徵收關稅政策試點擴大到上海、天津、福建、廣東四個自由貿易試驗區所在省（市）的其他海關特殊監管區域（保稅區、保稅物流園區除外），及河南新鄭綜合保稅區、湖北武漢出口加工區、重慶西永綜合保稅區、四川成都高新綜合保稅區和陝西西安出口加工區五個海關特殊監管區域；及
- 訂明內銷選擇性徵收關稅政策是指對海關特殊監管區域內企業生產、加工並經「二線」內銷的貨物，按其對應進口料件或按實際報驗狀態徵收關稅，進口環節增值稅、消費稅照章徵收。企業選擇按進口料件徵收關稅時，應一併補徵關稅稅款緩稅利息。

詳情請參看：

<http://www.chinatax.gov.cn/n810341/n810755/c2234556/content.html>

## 一. 經貿快訊

上海市：

### 1. 《上海市人民政府關於本市推進供給側結構性改革的意見》

2016年7月29日，上海市政府發布《上海市人民政府關於本市推進供給側結構性改革的意見》（《意見》）。當中的主要目標是，通過推進供給側結構性改革，進一步促進要素優化配置和自由流動，進一步激發各類市場主體活力，著力增強供給結構對需求變化的適應性。

《意見》提出的重點任務包括：以制度創新為核心，著力構建開放型經濟新體制；以科技創新為引領，著力培育經濟發展新動能；加快政府管理制度創新，著力提高行政效率；加快推動產業結構轉型升級，著力擴大有效供給；以深化國資國企改革為重點，著力激發各類市場主體活力；推進金融開放創新，著力防範金融風險；及多措並舉降低成本，著力減輕企業生產經營負擔等。

其中，《意見》提出要深化與高水平開放相適應的投資管理制度創新，推動貿易便利化制度創新及加快形成國際產能合作新機制；及加強中國（上海）自由貿易試驗區金融改革與國際金融中心建設聯動，加快推動資本項目可兌換、人民幣跨境使用及金融服務業開放。

詳情請參看：

<http://www.shanghai.gov.cn/nw2/nw2314/nw2319/nw12344/u26aw48347.html>

<http://www.shanghai.gov.cn/nw2/nw2314/nw3124/nw18452/nw20020/u21aw1152166.html>

### 2. 《上海市人民政府關於修改〈上海市關於管理外國企業常駐代表機構的規定（試行）〉等12件市政府規章的決定》

2016年8月2日，上海市政府網站發布《上海市人民政府關於修改〈上海市關於管理外國企業常駐代表機構的規定（試行）〉等12件市政府規章的決定》。

其中，上海市政府決定對《上海市關於管理外國企業常駐代表機構的規定（試行）》

作出以下修改：刪去第十條、第十三條第二款及第十八條。

詳情請參看：

<http://www.shanghai.gov.cn/nw2/nw2314/nw2319/nw12344/u26aw48295.html>

### 3. 《上海市開展藥品上市許可持有人制度試點工作實施方案》

2016年8月3日，上海市政府網站發布上海市食品藥品監管局制訂的《上海市開展藥品上市許可持有人制度試點工作實施方案》（《實施方案》），試點期自2016年7月25日至2018年11月4日。

試點內容包括：

- 藥品研發機構、科研人員、藥品生產企業可以作為藥品註冊申請人，提交藥物臨床試驗申請及藥品上市申請。申請人取得藥品上市許可及藥品批准文號的，可以成為藥品上市許可持有人，而法律法規規定的藥物臨床試驗和藥品生產上市的相關法律責任，由申請人和持有人相應承擔；
- 持有人如不具備相應生產資質與能力的，須委託試點行政區域內具備資質和能力的藥品生產企業生產批准上市的藥品。持有人具備相應生產資質和能力的，可以自行生產或委託受託生產企業生產；
- 在藥品註冊申請審批期間或批准後，申請人或持有人可以提交補充申請，變更申請人、持有人或者受託生產企業。

《實施方案》亦就試點對象和條件、試點藥品的品種範圍；有關人士的義務和責任及監督管理作出了規定。

詳情請參看：

<http://www.shanghai.gov.cn/nw2/nw2314/nw2319/nw12344/u26aw48315.html>

### 4. 《上海市科技創新「十三五」規劃》

2016年8月5日，上海市政府印發《上海市科技創新「十三五」規劃》（《規劃》）。

根據《規劃》，到 2020 年，上海市的研發經費支出佔全市生產總值的比例將達到 4.0% 左右，每萬人口發明專利擁有量達到 40 件左右。主要內容包括：

- **協助企業提升創新能力及優化人才集聚：**大幅降低創業成本，支持各類人才自主創業；發展眾創空間，提升創業孵化服務能級；實施「小微企業成長計劃」及「企業創新能力提升計劃」；試點實施外籍留學生畢業後直接留滬就業等制度；進一步完善戶籍、居轉戶和居住證積分制度；
- **完善科技金融支撐體系：**鼓勵發展天使及風險投資、發展科技信貸及保險業務及完善多層次資本市場；
- **促進科技成果轉移轉化及推進研發與轉化功能平台建設：**吸引高水平科技成果在上海落地轉化；在信息技術、生物醫藥、高端製造等領域，重點建設微技術、量子通訊、光電子、幹細胞、合成生物、智能製造、材料基因組、石墨烯等研發與轉化功能型平台；
- **提升創新服務功能平台能級：**加快推進「國家重大科研基礎設施和大型科研儀器向社會開放試點城市（上海）」建設，建成上海科技創新資源數據中心；重點推進國家技術轉移東部中心建設，加強與國際知名科技中介機構及科研組織的深度合作，積極吸引海外技術轉移服務機構落戶上海；發展多層次的技術（產權）交易市場體系，探索基於互聯網的在線技術交易模式，推動建設長三角技術創新協同合作網絡、輻射長江經濟帶和全球的技術轉移交易網絡；
- **輻射帶動科技創新及融入全球化創新：**以落實長三角區域一體化、長江經濟帶戰略為契機，發揮上海科技創新的輻射、引領、示範、服務功能；服務「一帶一路」等國家戰略，代表國家參與全球重大科技問題的國際合作；大力吸引知名科技組織和企業來滬設立分支機構、區域總部，支持外資企業承接市政府科研項目；及
- **建設世界級創新重鎮及戰略方向：**以張江國家自主創新示範區、中國（上海）自由貿易試驗區、國家（上海）全面創新改革試驗區聯動為契機，探索體制機制創新，打造世界級大科學設施集群和具有國際影響力的高水平研發機構與大學；及圍繞未來通信、未來診療、未來人工智能和極端製造等領域，集聚優勢。

詳情請參看：

<http://www.shanghai.gov.cn/nw2/nw2314/nw2319/nw12344/u26aw48459.html>

<http://www.shanghai.gov.cn/nw2/nw2314/nw2315/nw4411/u21aw1154188.html>

## 5. 《「十三五」時期上海國際貿易中心建設規劃》

2016年8月18日，上海市政府網站發布《「十三五」時期上海國際貿易中心建設規劃》（規劃）。當中的發展目標包括，到2020年，上海基本建成具有國際國內兩個市場資源配置功能、與中國經濟貿易地位相匹配的國際貿易中心，基本形成與高標準國際投資和貿易規則銜接的制度體系及商品和要素自由流動、平等交換的現代市場體系。

《規劃》從六個方面明確了未來五年的24項主要任務和措施，主要包括：

- **推進自貿試驗區制度創新：** 加快建設開放度更高、便利化更優的自貿試驗區，營造透明、規範、高效的貿易便利化環境，完善國際貿易中心建設法治環境，營造更加寬鬆的貿易人才發展環境；
- **促進對外貿易優進優出：** 推動出口邁向中高端，提升進口綜合效益，推進服務貿易創新發展，促進外貿新業態、新模式發展，充分發揮會展對貿易的促進功能；
- **推動投資貿易深度融合：** 提高吸引外資的質量和水平，推動更高水平的走出去，完善貿易投資促進服務體系，推進貿易中心載體建設和佈局優化。其中，上海將加強與港澳台經貿投資合作，深化內地與香港關於建立更緊密經貿關係的安排(CEPA)、海峽兩岸經濟合作框架合作協議(ECFA)，繼續擴大對港澳台服務業開放，促進滬港、滬澳及滬台經貿深度融合；
- **提升內需市場能級：** 增強對國內外消費吸引力，培育和挖掘新消費增長點，促進「互聯網+」商業模式創新；
- **完善現代市場體系：** 建設面向國際、服務全國的大市場，培育具有高端要素配置能力的市場主體，健全立體化網絡式流通基礎設施，建立以信用為核心的新型流通治理模式；及



- **增強服務輻射功能：**建設支撐國家自由貿易區和「一帶一路」戰略的重要樞紐城市，發揮長江經濟帶龍頭城市的貿易服務輻射功能，推進貿易中心與國際經濟、金融、航運中心建設聯動，服務具有全球影響力的科技創新中心建設。

詳情請參看：

<http://www.shanghai.gov.cn/nw2/nw2314/nw2319/nw12344/u26aw48486.html>

<http://www.shanghai.gov.cn/nw2/nw2314/nw3124/nw18452/nw20020/u21aw1154666.html>

**安徽省：**

## 6. 《加快知識產權強省建設實施方案》

2016年7月26日，安徽省政府網站發布《加快知識產權強省建設實施方案》。當中的主要目標包括，到2020年，安徽省擁有每萬人口發明專利超過10件、每萬戶市場主體註冊商標超過1,300件、中國馳名商標超過400件，以及作品和計算機軟件著作權登記量分別超過8,000件和10,000件。

當中的主要任務包括：推進知識產權管理體制機制改革、實行嚴格的知識產權保護、促進知識產權創造運用、加強知識產權國際合作以及加強組織實施和政策保障。其中，安徽省將支持知識產權代理、諮詢、評估、法律等服務機構加快發展，並吸引高水平知識產權服務機構到安徽省設立分支機構。此外，安徽省亦將大力推動中醫藥、中華傳統餐飲、工藝美術等企業「走出去」。

詳情請參看：

<http://xxgk.ah.gov.cn/UserData/DocHtml/731/2016/7/25/683782735150.html>

<http://xxgk.ah.gov.cn/UserData/DocHtml/731/2016/8/3/330627225186.html>

## 7. 《皖南國際文化旅遊示範區建設「五個一」行動計劃》

2016年8月4日，安徽省政府網站發布《皖南國際文化旅遊示範區建設「五個一」行動計劃》。當中的目標包括，到2020年，行動計劃項目投資突破6,000億人民幣，國內外遊客接待量突破4.6億人次，培育五至十個世界級文化旅遊品牌及



皖南示範區旅遊總收入突破 7,000 億人民幣等。

工作重點包括：建設一批國際水準的旅遊精品景區、打造一批國際化旅遊精品線路、創造一批順應世界潮流的旅遊業態、發展一批具有國際競爭力的特色旅遊商品及培育一批具有國際經營實力的領軍企業。其中，安徽省將吸引一批境內外重點旅遊企業和其他類型企業跨界發展旅遊業。

詳情請參看：

<http://xxgk.ah.gov.cn/UserData/DocHtml/731/2016/8/4/352421345192.html>

## 8. 《促進醫藥產業健康發展實施方案》

2016 年 8 月 16 日，安徽省政府網站發布《促進醫藥產業健康發展實施方案》。當中的主要目標是，到 2020 年，安徽省醫藥產業規模顯著提升，力爭主營業務收入超過 2,000 億人民幣，年均增速 15% 以上。

重點任務包括：培育龍頭企業、建設產業基地、提升創新能力、優化產品層次、加強技術改造、提高產品質量、發展醫藥物流及改革醫藥體制。其中，安徽省將重點建設阜陽太和現代醫藥、亳州現代中藥、合肥生命健康產業基地，並鼓勵有條件的市推動產業集聚發展。

詳情請參看：

<http://xxgk.ah.gov.cn/UserData/DocHtml/731/2016/8/15/587789695217.html>

<http://xxgk.ah.gov.cn/UserData/DocHtml/731/2016/8/16/961311115218.html>

江蘇省：

## 9. 楊岳被任命為江蘇省副省長

2016 年 7 月 29 日，江蘇省人民代表大會常務委員會網站發布信息，江蘇省第十二屆人民代表大會常務委員會第二十四次會議通過任命楊岳為江蘇省副省長。

詳情請參看：

[http://www.jsrd.gov.cn/zyfb/xjrm/szf/201608/t20160801\\_429512.shtml](http://www.jsrd.gov.cn/zyfb/xjrm/szf/201608/t20160801_429512.shtml)

## **10. 《江蘇省人民代表大會常務委員會關於在新的起點上推進江蘇省沿海地區開發開放的決議》**

2016年8月1日，江蘇省人民代表大會常務委員會網站發布《江蘇省人民代表大會常務委員會關於在新的起點上推進江蘇省沿海地區開發開放的決議》。主要內容包括：

- 「十三五」期間，江蘇省要力爭沿海地區生產總值年均增長9%左右，人均地區生產總值高於國家東部地區平均水平，城鄉居民收入增長與經濟增長同步，確保2020年如期全面建成小康社會；
- 更好發揮沿海地區作為新亞歐大陸橋東方橋頭堡、長江經濟帶和淮河經濟帶入海門戶的輻射帶動作用；
- 大力發展海洋經濟、具有臨港特點及符合綠色發展要求的先進製造業和現代服務業、擁有自主核心技術及具有引領和帶動作用的戰略新興產業、觀光旅遊和健康養生產業等；及
- 充分發揮連雲港國家東中西區域合作示範區、鹽城國家級可持續發展實驗區、南通陸海統籌綜合配套改革試驗區等試點示範效應，並加快推廣上海等自貿區可複製改革經驗。

詳情請參看：

[http://www.jsrd.gov.cn/zyfb/jyjd/201608/t20160801\\_429495.shtml](http://www.jsrd.gov.cn/zyfb/jyjd/201608/t20160801_429495.shtml)

## **11. 《江蘇省促進科技成果轉移轉化行動方案》**

2016年8月5日，江蘇省政府網站發布《江蘇省促進科技成果轉移轉化行動方案》（《方案》）。當中的主要目標包括，「十三五」期間，江蘇省將創建30個國家和省級技術轉移示範機構，佈局建設500個支撐實體經濟發展的眾創空間和40個科技公共服務平台，建成若干技術轉移人才培養基地及全省技術市場合同交易額達1,000億人民幣。

主要任務包括：強化企業轉移轉化科技成果的主體地位、發展技術交易市場、提升知識產權服務水平、建設科技成果產業化基地及促進眾創空間專業化發展等。

其中，《方案》提出實施創新型企業培育行動計劃，支持企業與高校、科研院所聯合設立研發機構或技術轉移機構，由企業牽頭組織實施市場導向明確的科技計劃項目；及支持企業引進國內外先進技術，提升企業吸納和應用科技成果的能力。

詳情請參看：

<http://www.js.gov.cn/jsgov/tj/bgt/201608/t20160805506370.html>

## 山東省：

### 12. 孫立成任山東省副省長、省公安廳廳長

2016年7月23日，山東省政府網站發布信息，山東省第十二屆人民代表大會常務委員會第二十二次會議通過任命孫立成爲山東省副省長及山東省公安廳廳長。

詳情請參看：

[http://www.jinan.gov.cn/art/2016/7/23/art\\_45\\_497714.html](http://www.jinan.gov.cn/art/2016/7/23/art_45_497714.html)

<http://www.shandong.gov.cn/col/col2181/index.html>

### 13. 《山東省「十三五」人才發展規劃》

2016年7月25日，山東省政府網站發布《山東省「十三五」人才發展規劃》（《規劃》）。當中的發展目標包括，到2020年，人才發展制度體系和治理體系更加完善、具有全球競爭力的人才體制機制基本形成及科學高效的人才管理體制基本建立等。

主要任務包括：實施海外引才引智行動計劃、高層次創新人才培養計劃、急需緊缺人才開發計劃、青年人才培養計劃、企業管理人才培育工程、專業技術人才培育工程以及高技能人才培育工程。此外，《規劃》亦提出要打造山東半島藍色經濟區具有國際影響力的海洋人才高地、黃河三角洲高效生態經濟人才聚集區及省會城市群經濟圈人才一體化開發示範區等。山東省也將創新人才發展體制機制及優化人才發展扶持政策。

詳情請參看：

[http://www.shandong.gov.cn/art/2016/7/25/art\\_285\\_10321.html](http://www.shandong.gov.cn/art/2016/7/25/art_285_10321.html)

#### **14. 《推動資本市場發展和重點產業轉型升級財政政策措施》**

2016年7月26日，山東省政府網站發布《推動資本市場發展和重點產業轉型升級財政政策措施》，以進一步發揮財政政策的激勵引導作用，推動經濟平穩增長和供給側結構性改革。

當中的措施包括：促進區域資本市場加快發展、加大新興產業發展支持力度、實施科技投資風險補償、實施重點骨幹行業貸款貼息政策、完善小額貸款保證保險補助政策及支持企業開展「機器換人」技術改造等。

其中，2016年到2018年，山東省將積極吸引高水平投資管理機構到省內設立新興產業發展基金，重點支持新材料、新一代信息技術、新能源和節能環保、新醫藥和生物、海洋開發、高端裝備製造等領域。

詳情請參看：

[http://www.shandong.gov.cn/art/2016/7/26/art\\_285\\_10361.html](http://www.shandong.gov.cn/art/2016/7/26/art_285_10361.html)

#### **15. 《關於深化人才發展體制機制改革的實施意見》**

2016年7月28日，山東省政府網站發布《關於深化人才發展體制機制改革的實施意見》（《意見》）。文件就人才管理體制和管理方式、引才用才機制、人才培養支持機制、人才評價機制、人才資源配置流動機制及人才激勵保障機制等方面提出意見。

其中，《意見》提出以濟萊協作區、青島西海岸新區、濟寧市三個省級人才改革試驗區為重點，以山東半島國家自主創新示範區、中韓自貿區地方經濟合作示範區、京津冀協同發展示範區為依託，分層分類建設一批人才改革試驗區。此外，《意見》亦提出簡化外國專家短期到山東省工作辦理程序，對符合條件的外國專家取消工作年齡限制，獲得碩士及以上學位的外籍畢業生和外國留學生經申請可直接獲得工作許可。

詳情請參看：

[http://www.shandong.gov.cn/art/2016/7/28/art\\_322\\_92205.html](http://www.shandong.gov.cn/art/2016/7/28/art_322_92205.html)

## **16. 《關於加強全省金融人才隊伍建設的實施意見》**

2016年7月29日，山東省政府網站發布《關於加強全省金融人才隊伍建設的實施意見》（《意見》）。當中的目標包括，力爭用五年左右時間，以金融應用理論研究、高級經營管理、專業技術和骨幹技能人才為重點，面向海內外集聚一批金融高端人才，搭建多層次、全方位的金融人才培訓提升平台，完善市場化、社會化的金融人才發展機制。

主要任務包括：加快集聚金融高端人才、創新金融人才培養方式、推動金融人才發展體制機制及加強金融人才隊伍建設。其中，《意見》鼓勵在美國、德國、英國、新加坡、香港等國家和地區以及北京、上海、深圳等城市舉辦高端金融人才交流（招聘）專場，吸引金融人才到山東省考察、工作和參與項目建設。

詳情請參看：

[http://www.shandong.gov.cn/art/2016/7/29/art\\_322\\_92383.html](http://www.shandong.gov.cn/art/2016/7/29/art_322_92383.html)

## **17. 《關於貫徹國辦發〔2016〕11號文件促進醫藥產業健康發展的實施意見》**

2016年8月10日，山東省政府網站發布《關於貫徹國辦發〔2016〕11號文件促進醫藥產業健康發展的實施意見》（《實施意見》）。根據《實施意見》，山東省力爭到「十三五」末，全省醫藥產業主營業務收入突破7,000億人民幣，年均增速達到10%以上。

主要任務包括：加強重大新藥研發、提高智能發展水平、改造提升傳統醫藥產業、大力發展新型醫療器械、積極發展現代中藥、促進產業集聚發展、實施品牌提升工程、強化藥品質量管理、實施國際化發展戰略、推動產業規範發展及加大財政扶持力度等。

其中，山東省將積極融入和貫徹實施「一帶一路」戰略，鼓勵有實力的醫藥企業加快「走出去」步伐；並積極吸引跨國醫藥公司到山東省設立總部、研發中心和建設生產基地或引進生產新的產品。

詳情請參看：

[http://www.shandong.gov.cn/art/2016/8/10/art\\_285\\_10544.html](http://www.shandong.gov.cn/art/2016/8/10/art_285_10544.html)

## 浙江省：

### **18. 中國溫州（服飾）知識產權快速維權中心成立**

2016年7月25日，浙江省政府網站發布信息，國家知識產權局日前正式批覆同意設立「中國溫州（服飾）知識產權快速維權中心」，是全國第十二家獲批成立的知識產權快速維權中心。

據介紹，中心的設立，將使產業相關的外觀設計專利授權時間由原來的半年縮短至三十個工作日，甚至一周；而有關外觀設計的專利糾紛案件的結案時間，將由原來的半年縮短至一個月左右。

詳情請參看：

[http://www.zj.gov.cn/art/2016/7/25/art\\_7406\\_2172167.html](http://www.zj.gov.cn/art/2016/7/25/art_7406_2172167.html)

### **19. 《浙江省利用外資和境外投資「十三五」規劃》**

2016年7月25日，浙江省發展和改革委員會網站發布《浙江省利用外資和境外投資「十三五」規劃》。主要目標包括：「十三五」期間，浙江省利用外資和境外投資繼續保持在全國前列、進一步優化利用外資產業結構和空間佈局、積極引導境外投資由以市場拓展為主向跨國經營和戰略佈局轉變及著力打造國際產能和裝備製造合作示範區等。具體任務包括：

- **推進以舟山自由貿易港區為龍頭的改革試點：** 加快創建以油品儲備、加工及投資貿易自由化為特色的舟山自由貿易港區；支持杭州、寧波跨境電子商務綜合試驗區建設；及積極爭取中國（上海）自由貿易試驗區政策向小洋山北側區塊延伸；
- **深化外商投資體制改革：** 全面推進准入前國民待遇加負面清單的管理模式；推進金融、教育、文化、體育、醫療等服務業領域有序開放；開放育幼養老、建築設計、會計審計、商貿物流、電子商務等服務業領域外資准入限制；及進一步開放一般製造業；
- **提升現代服務業和高新技術產業利用外資水平：** 深化服務業對外開放，開展浙港、浙澳、浙台以及長三角服務業合作；鼓勵利用外資發展養老、健康養



生、家政服務、休閒服務、社區服務、教育文化體育等生活服務業；鼓勵外資投向物聯網產業、生物產業、新能源產業、新材料產業和核電關聯產業等戰略新興產業；及著力引導外資投向七大萬億級產業（即信息經濟、節能環保、健康、旅遊、時尚、金融、高端裝備製造與新材料產業），並鼓勵外資投向工業設計、建築設計、影視製作、藝術設計、廣告策劃、動漫遊戲、文化會展等領域；

- **積極開展企業境外投資：**努力培育一批本土跨國公司，推進在「一帶一路」沿線國家和地區佈局一批能源、礦產資源等戰略資源基地；及
- **保障措施：**以歐盟、北美、日本、香港等發達國家和地區為重點，建立境外招商網絡。

詳情請參看：

[http://www.zjdpc.gov.cn/art/2016/7/25/art\\_8\\_1712876.html](http://www.zjdpc.gov.cn/art/2016/7/25/art_8_1712876.html)

## 20. 《浙江省信訪條例》

2016年7月31日，浙江省政府網站發布修訂後的《浙江省信訪條例》，自2016年8月1日起施行。主要內容如下：

- 縣級以上人民政府應當設立信訪聯合接待場所，建立統一的網絡信訪平台和電話信訪平台。國家機關應當將有關信訪事項的登記、受理、轉送、交辦、反饋等，集中錄入網絡信訪系統；
- 列明縣級以上人民代表大會常務委員會；各級人民政府、縣級以上人民政府工作部門和派出機關；各級人民法院、人民檢察院受理的信訪事項；
- 列明依法應當通過訴訟、仲裁、行政許可、行政確認、行政裁決、行政給付、行政覆議等法定途徑解決的投訴請求，信訪人應當按照有關法律、法規規定的程序向有關國家機關提出。同時規定有關國家機關不予受理上述投訴請求；
- 國家機關辦理信訪事項，對當場能夠答覆的，應當立即辦理；對需要調查、取證、協調的事項，一般應當自受理之日起三十日內辦結；對情況複雜或者取證困難、依據不明確的事項，經國家機關負責人批准，可以適當延長辦理



期限，但延長期限不得超過六十日；及

- 列明信訪事項處理終結的情況。對處理終結的信訪事項，信訪人再次以同一事實和理由提出的，國家機關不再受理；信訪人繼續上訪的，依法處理。

詳情請參看：

[http://www.zj.gov.cn/art/2016/7/31/art\\_12451\\_284943.html](http://www.zj.gov.cn/art/2016/7/31/art_12451_284943.html)

[http://www.zjrd.gov.cn/rdyw/201607/t20160721\\_55535.html](http://www.zjrd.gov.cn/rdyw/201607/t20160721_55535.html)

## **21. 《加快推進「一轉四創」建設「互聯網+」世界科技創新高地行動計劃》**

2016年8月3日，浙江省政府網站發布《加快推進「一轉四創」建設「互聯網+」世界科技創新高地行動計劃》。當中的目標包括，到2020年，高新技術產業投資年均增長15%等。

主要任務包括：全面加速科技成果轉化，全面推進創新平台建設、創新項目實施、創新團隊及創新環境建設。其中，浙江省將強化杭州、寧波的創新功能，並以杭州和蕭山臨江兩個國家高新區為主體，系統整合各類創新平台，高水平建設杭州國家自主創新示範區，在跨境電子商務、科技金融、知識產權、人才集聚、信息化和工業化融合、互聯網創新創業等方面先行先試。

詳情請參看：

[http://www.zj.gov.cn/art/2016/8/8/art\\_12460\\_285004.html](http://www.zj.gov.cn/art/2016/8/8/art_12460_285004.html)

## 經貿數據

省/市	地區生產總值 (億人民幣)		進出口總額	
	2016年 1月至6月	與2015年同 期相比	2016年 1月至6月	與2015年同 期相比
上海市	12,956.99	+6.7%	13,095.96 億人民幣	-0.4%
江蘇省	36,531.7	+8.2%	15,578.2 億人民幣	-3.2%
浙江省	20,762.3	+7.7%	10,261 億人民幣	+1.7%
安徽省	11,028.5	+8.6%	201.7 億美元	-4.8%
山東省	31,688.3	+7.3%	7,137.9 億人民幣	+2.4%

(數據錄自各省市政府相關網站)

## 二.經貿活動

### 上海市：

時間	活動	地點	主辦機構	網址
2016年8月24 至27日	中國國際家用紡 織品及輔料(秋 冬)博覽會	國家會展中心 (上海)	中國家用紡織品行業協會、中國 國際貿易促進委員會紡織行業 分會、德國法蘭克福展覽(香港) 有限公司	<a href="http://www.intertextile-home.com.cn/about/?19.html">http://www.intertextile-home.com.cn/about/?19.html</a>
2016年8月25 至27日	2016上海國際 車聯網與智慧交 通展覽會	上海新國際博 覽中心	中國國際貿易促進委員會上海 市分會、中國智能交通協會、中 科院國際合作局	<a href="http://www.mmcshanghai.org">http://www.mmcshanghai.org</a>
2016年8月25 至27日	2016上海國際 餐飲博覽會及數 字化管理展覽會	上海新國際博 覽中心	中國國際酒店行業委員會	<a href="http://www.ddcexpo.com">http://www.ddcexpo.com</a>
2016年9月1至 3日	中國特許加盟 展上海站	上海新國際博 覽中心	中國連鎖經營協會	<a href="http://sh.chinafranchiseexpo.com">http://sh.chinafranchiseexpo.com</a>

2016年9月7至10日	第38屆中國(上海)國際家具博覽會	國家會展中心(上海)	中國對外貿易中心(集團)、廣東省家具協會、廣州市家具協會、中國輕工工藝品進出口商會	<a href="http://ciff.fairwindow.com">http://ciff.fairwindow.com</a>
2016年9月8至11日	中國國際家具展覽會	上海新國際博覽中心 上海世博展覽館	中國家具協會、上海博華國際展覽有限公司	<a href="http://www.furniture-china.cn">http://www.furniture-china.cn</a>

## 香港：

時間	活動	地點	主辦機構	網址
2016年9月6至10日	香港鐘錶展	香港會議展覽中心	香港貿易發展局、香港表廠商會有限公司、香港鐘錶業總會有限公司	<a href="http://www.hktdc.com/fair/hkwatchfair-tc/s/2321-General_Information/香港貿發局香港鐘表展/簡介.html">http://www.hktdc.com/fair/hkwatchfair-tc/s/2321-General_Information/香港貿發局香港鐘表展/簡介.html</a>
2016年9月7至10日	CENTRESTAGE	香港會議展覽中心	香港貿易發展局	<a href="http://www.centrestage.com.hk/tc/information/fair_details.php">http://www.centrestage.com.hk/tc/information/fair_details.php</a>

備註：

有關更多在香港舉行的展覽會議資訊，請參閱以下網站：

<http://www.hktdc.com/info/trade-events/EX/tc/展覽事務.htm>

<http://www.discoverhongkong.com/mice/tc/jsp/exhibition-calendar/search-index.jsp>

### 《香港特區政府駐上海經濟貿易辦事處通訊》簡介

本《通訊》自 2007 年 2 月起出版，上載至駐滬辦網站中的「駐滬辦通訊」欄目：

網址：[http://www.sheto.gov.hk/tc/newsletter/newsletter\\_2016/newsletter.html](http://www.sheto.gov.hk/tc/newsletter/newsletter_2016/newsletter.html)

#### 其他經貿資訊網頁

如欲獲取駐滬辦服務範圍外的其他省份的經貿資訊，請瀏覽以下網頁：

(1)香港特區政府工業貿易署「商業資料通告-內地商貿資料庫」網頁

網址：[http://www.tid.gov.hk/sc\\_chi/trade\\_relations/mainland/cic.html](http://www.tid.gov.hk/sc_chi/trade_relations/mainland/cic.html)

(2)香港特區政府駐北京辦事處網頁

網址：<http://www.bjo.gov.hk/>

(3)香港特區政府駐粵經濟貿易辦事處網頁

網址：<http://www.gdeto.gov.hk/>

(4)香港特區政府駐成都經濟貿易辦事處網頁

網址：<http://www.cdeto.gov.hk/>

(5)香港特區政府駐武漢經濟貿易辦事處網頁

網址：<http://www.wheto.gov.hk/>

(6)香港貿易發展局「中國貿易」網頁

網址：<http://china-trade-research.hktdc.com/tc/>

#### 歡迎訂閱

如有興趣訂閱駐滬辦的《香港特區政府駐上海經濟貿易辦事處通訊》，歡迎提供相關資料（包括：商會、機構或公司名稱、電子郵箱、聯絡人及聯絡方式），電郵至：[wendyzhao@sheto.gov.hk](mailto:wendyzhao@sheto.gov.hk) 通知本辦。所提供的資料只供發放本《通訊》之用。

#### 免責聲明

《香港特區政府駐上海經濟貿易辦事處通訊》是駐滬辦為公眾提供的資訊服務，資料搜集自相關網站、報刊媒體及其他機構等渠道，僅供參考之用。所載資料已經力求準確，駐滬辦對於因使用、複製或發布該通訊而招致的任何損失，一概不負任何責任。