# 保就業 用好創新



國經濟總體平穩、穩中提質,重要的 濟增速保持在7.5%左右,高一點,低一點,都屬 於合理區間。尤其應當看到,穩增長是為了保就 業,調控的下限是比較充分的就業。隨着總量擴 大,尤其是服務業發展迅速,經濟增長的就業容 量擴大了,對波動的容忍度也提高了。還要看 到,中國經濟有巨大韌性、潛力和迴旋餘地,我 們採取的措施既利當前、更惠長遠,有能力防範 出現大的起伏,更不會發生「硬着陸」

### 推結構性調整 打造經濟升級版

李克強坦言,世界經濟不穩定不確定因素依然 較多,中國經濟正處於深層次矛盾凸顯和「三期

疊加」的階段,已經到了爬坡過坎的關鍵時期 創新是中國經濟發展的主動力。

「中國經濟每一回破繭成蝶,靠的都是創新。」 創新是人類社會永恆的話題,也是經濟發展的不熄 引擎。他表示,下半年和今後一段時間,要加快轉 變經濟發展方式,以結構性改革促進結構性調整, 用好創新這把「金鑰匙」,着力推進體制創新和科 技創新,使中國經濟保持中高速增長、邁向中高端 水平,打造中國經濟升級版

當日,李克強在回答世界經濟論壇主席施瓦布 綁,加大簡政放權力度」、「給創新助力,推動 『營改增』的改革」、「加大知識產權保護力 度,激發創新的熱情」等方面推動創新

李克強指出,人類已進入經濟全球化深入發展

的時代,各國利益相互依存,彼此命運休戚與 共,世界離不開中國,中國也離不開世界。各國 間不應是你輸我贏、「零和博弈」,而應是雙贏 多赢、互利共赢, 唯此世界才能繁榮進步。

### 反對保護主義 不贊成打貿易戰

李克強表示,倡導開放公平的全球統一大市 場,支持多邊自貿安排和雙邊自貿區建設「兩 個輪子一起轉」,努力形成「面向全球的高標 動的開放戰略,完善開放型經濟體系,重視穩 定出口,也積極擴大進口,願意加快服務業、 沿邊和中西部地區開放,保持外資政策穩定 而且會更加開放

# 致辭五大關鍵詞 管窺施政風向標

到的5個關鍵詞彙引發輿論關注。通過這些用詞,或可管窺中國政府 未來施政思路

### ○創新

「(我們要)用好創新這把『金鑰匙』。」作為本屆論壇一個當 仁不讓的亮點,李克強在致辭中和隨後的答問環節中以空前篇幅對

除了對創新的戰略性意義的強調,李克強還在隨後的答問環節 中,着重介紹了中國政府對鼓勵創新的具體政策支持。他提出,政 府會繼續加大簡政放權的力度,同時推動營改增改革為創新助力, 加大對知識產權的保護力度。

### ○改革

「我們堅持穩中求進的總基調,保持定力,主動作爲,沒有搞強 刺激,沒有放鬆銀根,而是強力推動改革,大力調整結構,着力惠 民生,保持了經濟平穩運行。」對於年初以來取得的宏觀調控成 績,李克強如是介紹中國政府開出的「藥方」,其對改革的強調

談及未來四個月的施政思路,李克強進一步指出,中國政府將抱 定壯士斷腕、背水一戰的決心,推動牽一發而動全身的重點改革, 着眼長遠解決眼前問題。這意味着,包括金融改革、財税改革及國 有企業改革等「硬骨頭」都將在未來4個月得以實質性推進

「世界離不開中國,中國也離不開世界。」在致辭中,李克強同 樣對中國的開放政策予以重申,他指出,中國永遠做一個開放的大 國、學習的大國、包容的大國。

針對以世界貿易組織最近遇到的困難及由此引發的對於多邊主義 的消極情緒,李克強再次強調,中國倡導開放公平的全球統一 場,支持多邊自貿安排和雙邊自貿區建設「兩個輪子一起轉」,努 力形成「面向全球的高標準自貿區網絡」,反對各種形式的保護主 義,更不贊成打貿易戰。

### ○環保

「中國加強生態文明建設只會前進,不會倒退。」在致辭中,環 境保護亦是李克強重點圈定的關鍵詞。李克強指出,中國推進綠 色、循環、低碳發展不僅有決心而且有能力。他指出,中國政府將 緊緊依靠科技創新,進行艱苦卓絕、持續不斷的努力,來加大環境 治理的力度,加快發展節能環保產業,着力完成節能減排的任務。

「中國城鄉和區域發展還很不平衡,差距大、潛力也大。推進以 人爲核心的新型城鎮化,是最大的結構調整。」這是李克強對於新 型城鎮化意義的最新理論化概括,其對城鎮化的寄望之大,可見-■中新社

# 受腐敗拖累 中國競爭力排第28

香港文匯報訊(記者 李欣 天津報道)根據世界經濟論壇發佈的 最新年度全球競爭力報告顯示,中國內地競爭力排名第28位,中國 香港排名第7。瑞士、新加坡、美國、芬蘭、德國、日本、中國香 港、荷蘭、英國和瑞典等國家和地區已至少連續3年佔據全球競爭力 排名前十的位置。

中國的全球競爭力排名較去年的第29位上升一位,連續6年列世 界前30,並繼續在「金磚五國」中居第一位。《報告》認為,腐 敗、安全因素、較低的「預算水平」以及政府較低的「透明度」等 因素是影響中國競爭力的幾個劣勢。《報告》同時認為,香港擁有 完善的基建及運輸設施,經濟體系穩定可靠,帶動金融市場發展, 促使香港成為全球最自由經濟體之一,但教育、創新及科研質素有 待改善空間。

《全球競爭力報告》根據基建、創新、科技及勞動市場效率等評 估了144個國家的競爭力境況。這一已發佈了30多年的競爭力報 告,記錄了全球經濟體綜合實力的此消彼長,客觀上推動了全球整

香港文匯報訊 (記者 李欣 天津報道)9月10 智能手機上網用戶也突破5個億。中國的網民數 日下午,2014夏季達沃斯論壇分論壇「網絡經濟 的未來」在天津舉行。中國國家互聯網信息辦公 不同,所以應該求同存異,只要有了「多邊、民 主、透明」六字共識,互聯網這把雙刃劍就能成 為阿里巴巴的寶盒,而不是潘多拉的魔盒。

## 守法是中國互聯網底線

有媒體問到互聯網企業在中國遵守法律的具體 問題,魯煒説,互聯網的管理在中國的底線思維 就是遵守中國的法律,具體化來講:一、維護中 國的國家利益,這一條是要很鮮明的;二、維護 中國消費者的利益,這也是很鮮明的。這兩條你 線。我們不能允許的是,佔着中國的市場,掙了 中國的錢,又來傷害中國。這是絕不能允許的。

來,互聯網在中國迅猛發展。現在中國的互聯網 站近400萬家,網民有6億多,手機13億用戶,

超過了很多國家的總人口數,約佔世界1/5。中 國互聯網企業的發展也非常迅速的,世界10強的 濟以30%的速度遞增,這樣的速度在全世界是絕 無僅有。

# 不能成恐怖主義工具

魯煒表示,我們對互聯網的未知遠遠大於我們 的已知。現在全世界都在用互聯網,但全世界對 互聯網的認識是不一樣的,所以,最重要的是要 求同存異,把分歧擱置下來,把我們的共同點放 到一起。比如,互聯網應該造福人類,這一點我 想大家都同意。互聯網信息的傳播是沒有邊界 只要守住了,你就不怕了,這就是中國的法律底 的,但是互聯網的管理是有疆域的。我們講多利 益相關方,那麼就應該尊重每一方,包括國家的 主權,包括多利益相關方的利益。國家無論大 魯煒介紹,互聯網進入中國20年,這20年 小,都應該尊重其互聯網的主權。離開了對主權 的尊重,哪來多利益相關方這個「方」呢?我們 更應該共同打擊恐怖主義,互聯網不能成為恐怖



■國家互聯網信息辦公室主任魯煒(右)在分論 壇上發言。 網上圖片

主義的工具; 我們還應該打擊網絡犯罪, 不應該 把互聯網變成犯罪分子的陣地;我們還應該保護 未成年人,因為孩子是人類的未來,不應該讓互 聯網傷害未成年人,那等於我們人類傷害了我們

中國後年發射天宮二號 2022年建站

### 香港文匯報訊 中國 外交部發言人華春瑩昨 日在北京舉行的例行記 者會上表示,8月15 日,一艘越南漁船非法 進入中國西沙海域進行 炸魚活動,中方執法部 **竹儿** 門依法對其登檢並沒收 刈口 了該船攜帶的大量炸 藥。 據中新社報道,越南 加

方面9日稱,中國漁船 在西沙群島海域騷擾越 南漁船。

中方的指責完全小八八事實。」華春瑩表示, 艘越南漁船非法進入中 ■ 國西沙海域進行炸魚活 動,中方執法部門依法 對其登檢並沒收了該船 攜帶的大量炸藥。

華春瑩指出,西沙群 島是中國固有領土,西 沙海域是毫無爭議的中 方管轄海域。中方敦促 越方採取切實措施,加 強對本國漁民的教育和 管理,停止在中國西沙 海域的非法侵漁活動。



■楊利偉 劉凝哲 攝 推進,目前各類飛行產品的研製、地面的各種設施建設和大型

官方昨日公佈的最新時間表顯示,2016年中國將發射天宮 二號、神舟11號飛船、天舟1號貨運飛船三大航天器,並進 行交會對接。「天宮二號任務的創新點,主要是解決更長時 間的人類太空駐留問題,並突破空間站推進劑補加技術。」 楊利偉説,與仍在太空中運行的天宮一號相比,天宮二號任 務將增加很多新的科學試驗。上述航天器以及用於發射的長

香港文匯報訊(記者 劉凝哲

北京報道)中國首飛太空人、載

人航天工程辦公室副主任楊利偉

昨日透露,中國將於2016年發射

天宮二號空間實驗室,並在此後

年中國將發射空間站核心艙,

楊利偉在北京出席第27屆太空

探索者協會年會時表示,中國空間

站立項3年多以來,各項工作穩步

綜合科學試驗已經全部展開。

站建設。

征七號、長征二號F遙11運載火箭都已進入關鍵研製階段。 在空間站計劃方面,楊利偉透露,2018年中國將發射空 間站的核心艙,並在此後4年中發射兩個實驗艙,於2022年 建成中國首個空間站。這一空間站的設計壽命將達到10年 左右,可與其他國家航天器進行對接。

楊利偉表示,中國將在海南文昌發射場,使用大推力的新



型運載火箭長征五號B來發射空間站的艙段。「目前海南的 航天發射場建設已基本上完工,具備發射條件。」他說,海 南未來將用於發射大中型航天器,而載人的航天器發射則仍 將在酒泉進行。

## 下批航天員選拔或包括科學家

楊利偉在談及未來的航天員選拔時表示,中國考慮擴大下 一批航天員選拔的範圍,不僅將從飛行員中選拔,還可能包 括工程人員和科學家。

面對未來更加繁重的載人航天任務,中國下一批航天員選 拔十分關鍵。楊利偉説,將根據航天整體發展和飛行任務進 行規劃,並確定航天員選拔的策略、時間和人數,「希望形 成年齡結構合理、技術結構科學的航天員隊伍。」他表示, 相信會有更多女性加入到中國航天員隊伍中來。

香港文匯報訊(記者 劉凝哲 北京報道)中美兩國領 導人2009年簽署的聯合聲明曾指出,中美將在載人航天 飛行和航天探索方面開啟對話。但令人遺憾的是,這一 政策遭美國國會阻撓。「美國對中國(關於航天合作) **水** 的政策並不利於太空活動,中美可以超越政治,從技術 合作起步。」太空探索者協會執委會秘書長安迪·特內 对 奇(Andy Turnage)昨日在北京説。

在2009年的中美聯合聲明出台後,中方就邀請美國航 天人員訪華。「NASA (美國太空總署) 局長來到中 國,我們請他參觀了中國的航天設施和發射場,進行了 參觀和交流,但是中國還沒有到過美國的航天設施進行 🏊 交流。」楊利偉説。在NASA 局長訪華後不久,美國國 會就禁止NASA與中國有任何合作,甚至禁止任何中國 籍人員參與航天活動。美方這些政策遭到各國航天科學 家們的批評。

## 應共同推動太空探索

口

昨日在北京舉行的太空探索者協會年會上,太空探索者 協會主席道瑞恩(Dorin Prunariu)説,非常高興中國航天 更加開放,「通過中國組織的大型國際活動,我們很有信 心,看到了中國的歷史、現在和未來」。他認為,無論説 什麼語言,無論來自哪個國家,人類應該共同探索太空。

安迪·特內奇則指出,中國對太空探索是「認真且 熱情的」,太空探索者協會的成員們應鼓勵本國政府 加強與中國的合作。他強調,中美航天合作可以超越 政治,「航天國家可以互相配合更緊密,推動人類的 太空探索」。