

寧夏林下經濟產值年底料達20億
林業發展



■工人在為優質花灌木修剪枝葉。新華社報道

香港文匯報訊（記者 王尚勇 寧夏報道）記者日前從寧夏回族自治區林業廳獲悉，近幾年隨着全區造林面積的穩步增加和集體林權制度改革的深入推進，林下經濟規模不斷擴大，總生產經營面積達385萬畝，預計年底產值可達20億元以上。

據寧夏自治區林業廳介紹，寧夏充分利用林地資源和林蔭優勢，大力發展包括林下養殖、林下種植、林產品採集加工、森林景觀利用等多種立體複合經濟，林地綜合利用價值大大提升，已成為林業建設的重要內容和農民增收致富的有效途徑。

挖掘優勢因地制宜

目前寧夏林下經濟生產經營面積達385萬畝，預計年底產值可達20億元以上，林下經濟類別現已發展到9大系列、20多個品種。林下經濟的發展也吸引社會資本不斷湧入，以林業專業合作社、林業大戶、家庭林場等為主的新型林業生產經營主體達2,200多家。

在充分挖掘自然地理優勢的基礎上，寧夏已初步形成了南部山區、引黃灌區、中部乾旱帶等三大地產業帶，其中南部山區重點發展林下種植中藥材、畜養和養殖生態雞、特禽以及採集加工果核等產業；引黃灌區主要利用濕地、河邊林地、果園發展菌菇種植、生態旅遊、林下觀光、採摘餐飲等多種經營；中部乾旱帶利用沙地資源，重點發展林下中藥材、棗瓜間作、林下養蜂、檸條採集、柳編加工等產業。

福建古法製茶重現安溪鐵觀音神韻

辦開茶節製作賽 演繹傳統做工

香港文匯報訊（記者 黃瑤瑛 泉州報道）漫山遍野的茶山上，採茶女們忙碌採茶；茶山下，製茶大師們忙着曬青、搖青，家家戶戶茶香氤氳。此間正值安溪鐵觀音秋茶上市之際，中國產茶第一大縣福建安溪舉辦開茶節、製茶大賽，以傳統民俗的方式開始新季鐵觀音茶葉的採摘製作。



■製茶大師們在曬青。

特約記者黃東華 攝

人們着漢服、手持紅線香祭祀茶王公，莊嚴、肅穆、典雅的古禮場面給茶人們帶來前所未有的震撼……一場別開生面的開茶節於9月28日至29日在「中國茶葉第一鎮」安溪感德舉行，除了舉辦祈茶福、敬茶王公活動外，此次開茶節還舉辦了茶歌對唱、鐵觀音製作工藝演繹、台灣製茶大師親手製茶等活動。

據感德鐵觀音製作技術研究會長、安溪鐵觀音製茶榮譽大師陳清元介紹，「中國茶葉第一鎮」感德鎮是聞名遐邇的安溪鐵觀音核心產區，感德茶葉品質超群，以其「鮮爽醇厚、香高悠長、香韻明顯」的特點，享譽國內外，產品暢銷30多個國家和地區，舉辦開茶節具有特殊的意義。

做青工藝由「輕」變「重」

在安溪鐵觀音的另一個主產區安溪虎邱則舉辦了首屆安溪鐵觀音傳統製作技藝挑戰賽，和以往賽事不同的是，此次安溪鐵觀音製茶大賽要求「重搖青重發酵」。

據國家級非遗烏龍茶（鐵觀音）製作技藝傳承人、安溪鐵觀音製茶榮譽大師魏月德介紹，重搖青重發酵製作工藝，讓安溪鐵觀音茶葉韻味更足、茶湯醇厚綿長，也是俗稱的「蘭花香、觀音韻」將再度溢滿茶市。

安溪縣農業與茶果局局長蔡建明告訴記者，作為「全國產茶第一大縣」，安溪茶業已有千年歷史，以重搖青重發酵的安溪鐵觀音做青工藝古法製茶也延續了數百年之久。一二十年來，安溪鐵觀音為適應市場消費者的需求，經歷了從清香型主導到清香型、濃香型並舉再到如今的傳統古早味、重韻重香三個階段，做青工藝也由「輕」變「重」，從輕搖青輕發酵工藝回歸重搖青重發酵工藝，這是市場發展的必然。

記者了解到，在安溪鐵觀音秋茶大量上市之際，安溪還將於10月10日舉辦以「中國茶·中國夢」為主題的第六屆中國茶都安溪國際茶業博覽會，設立以海上絲綢之路（簡稱海絲）沿線國家為參展主力的海絲主題展館。



今日頭條

重慶立法保護大氣嚴管餐飲燒烤污染

環境保護



■重慶露天燒烤成大氣污染原因之一。 本報重慶傳真

香港文匯報訊（記者 楊毅 重慶報道）重慶市四屆人大常委會第二十次會議審議了《重慶市大氣污染防治條例（草案）》（簡稱《條例（草案）》）。此舉是重慶面對日益增大的大氣污染防治壓力，從立法上作出的重要舉措。

重慶市人大城環委主任委員張遠林介紹，目前重慶主城區已經完成鍋爐煤改氣4,500台，完成236家鋼鐵、燃煤電廠、化工廠的搬遷，但是餐飲油煙、露天燒烤等生活污染也相對嚴重。

《條例（草案）》規定，鄉鎮政府和街道辦事處在區縣（自治縣）環境保護、市政等主管部門的指導下，對管轄範圍內露天燒烤、垃圾堆放，以及為社區配套服務的餐飲、汽修、五金加工等單位的大氣污染防治工作進行協調。城市建成區現有的飲食服務單位要使用清潔能源、安裝高效油煙淨化裝置，保持正常使用和達標排放，並建立清洗、維護台賬。

湖南推廣智能製造部分產品定制化生產

科技創新

香港文匯報訊（記者 董曉楠 長沙報道）在當前「互聯網+工業3.0」背景下，中國製造業逐步向智能製造轉變。近日湖南長沙出台《智能製造三年行動計劃》，推廣智能製造。

位於長沙高新區的華曙高科是全球唯一一家既生產設備又生產材料，並擁有完善加工服務應用體系的工業級3D打印領航企業。公司常務總經理陳勃生告訴記者：「3D技術只是現有行業的補充，如複雜形體的製作，但並不是完全替代，更適應於定制化生產。技術在醫療領域運用已沒有問題，但制定醫療收費標準、醫學相關論證還需要時間。」

中國鐵建重工集團研製的國產首台大直徑全斷面硬岩隧道掘進機，讓國內城市地鐵施工隧道掘進機有了國產品牌。近日公司又與世界第一家生產電腦隧道鑿岩台車的AMV公司簽署數字化鑿岩台車合作項目，佈局實現鑿岩台車的智能化和本土化。

■以3D打印製作的模型。 記者董曉楠 攝

豫民家門口品嚐新疆特產

河南

香港文匯報訊（實習記者 申曉 鄭州報道）由新疆維吾爾自治區相關單位，以及河南援疆前方指揮部等單位主辦的「2015新疆葡萄旅遊（中原）文化節」日前在新疆商品（鄭州）交易所開場。

據了解，葡萄節期間，不但有新鮮採摘的新疆葡萄，還有晚熟哈密瓜、鹽池羊肉等新疆土特產供中原消費者品嚐。

活動舉辦地新疆商品（鄭州）交易所於5月18日開館以來，已有38家企業入駐交易所。

政府定價項目縮減至58%

內蒙古

香港文匯報訊（記者 郭建麗 實習記者 圖們內蒙古報道）內蒙古發改委日前舉行《內蒙古自治區定價目錄》媒體通報會，該《定價目錄》於2015年7月1日起施行，截至目前，共取消政府定價項目83個，縮減度達到58.3%。授權盟市旗縣政府管理的有28項，授權擴權強縣試點旗縣（區）管理的項目有16項。

據介紹，對於直接面向基層、由盟市旗縣政府管理更有效的政府定價項目，一律授權盟市旗縣政府管理。不符合內蒙古經濟社會發展需要的全部取消，保留的定價項目主要是電力、燃氣、供排水、供熱、交通運輸、住房、醫療服務、教育、文化、養老、殯葬、環保、環衛以及重要專業服務價格（收費標準）。

斥資百億建薄膜太陽能電池生產基地

安徽

香港文匯報訊（記者 陳敏 合肥報道）凱盛科技1.5GW銅銻鎵硒薄膜太陽能電池項目一期工程日前在安徽省蚌埠市高新區正式開工建設，項目全部建成投產後將是內地目前最大的銅銻鎵硒薄膜太陽能電池生產基地。此次開建項目總投資100億元（人民幣，下同），未來將形成1.5GW生產能力，其中一期投資20億元，將建設兩條150兆瓦的太陽能電池生產線，項目全部建成達產後，預計可實現銷售收入近千億元。



貴州苗族服飾 昨日，貴州省黔東南苗族侗族自治州錦屏縣舉行民俗遊行活動，慶祝黔東南州第二屆旅遊產業發展大會暨2015首屆中國·錦屏文書文化節活動。錦屏文書是明清時期反映「苗疆」社會人工營林史的「活化石」。圖為昨日的民俗遊行活動中，當地苗族群衆在展示民族服飾。 ■新華社

河源斜拉橋通車改善交通助發展

廣東

香港文匯報訊（記者 董新凱 河源報道）廣東省河源市迎客大橋昨日正式通車。據悉，這座全長844米的大橋創造了多個「第一」：河源市第一座斜拉景觀橋，同時也是廣東省唯一一座雙鑽石型獨塔四索面斜拉橋；是河源中心城區擴容提質的第一個重大基礎設施工程，也是第一次採取BT模式融資建設的市政工程，還是第一次引進央企中鐵一局承建的市政工程。

迎客大橋主塔有兩條「腿」：一條是樁基，整個主橋的所有受力全部由24根樁基支撐，深入河床30米多，穩穩地扎入岩層中。另一個條「腿」是河源最大的深水大體積混凝土承台，長46.35米、高4.5米、寬15米。據了解，迎客大橋從開工建設到通車，先後有30多個工程隊近2,000人次，歷時31個月，最終完成了市迎客大橋全線5.2公里主體工程建設。

河源市迎客大橋的通車，不僅可以改善河源市區東江東西兩岸的交通環境，而且對江東新區開發建設具有重要意義。作為一座景觀橋樑，該橋將成為市區地標性建築物。



■河源市迎客大橋夜景。
本報河源傳真

2020世界休閒大會打造養生旅遊勝地

北京

香港文匯報訊（記者 楊凌雲 北京報道）記者前日從北京2020年世界休閒大會承辦地北京市平谷區獲悉，平谷區將嚴格參照「奧運和APEC」標準，用4年時間建設和完善相關設施，確保將大會辦成一屆「無與倫比」的全球休閒產業盛會，推動北京休閒旅遊產業邁向國際一流水平。

據平谷區旅遊委主任陳夢慧介紹，為確保會議達到預期目標，大會在廣泛邀請國際著名休閒產業專家進行產業研討的同時，還將招募世界著名旅遊城市、旅遊組織和旅遊企業參加同步舉行的休閒產業博覽會，展示世界一流的旅遊企業、休閒產品和全球各地的文化產品。



■北京2020世界休閒大會將「無與倫比」。耿大鵬 攝

湖南推廣智能製造部分產品定制化生產

科技創新

香港文匯報訊（記者 董曉楠 長沙報道）在當前「互聯網+工業3.0」背景下，中國製造業逐步向智能製造轉變。近日湖南長沙出台《智能製造三年行動計劃》，推廣智能製造。

位於長沙高新區的華曙高科是全球唯一一家既生產設備又生產材料，並擁有完善加工服務應用體系的工業級3D打印領航企業。公司常務總經理陳勃生告訴記者：「3D技術只是現有行業的補充，如複雜形體的製作，但並不是完全替代，更適應於定制化生產。技術在醫療領域運用已沒有問題，但制定醫療收費標準、醫學相關論證還需要時間。」

中國鐵建重工集團研製的國產首台大直徑全斷面硬岩隧道掘進機，讓國內城市地鐵施工隧道掘進機有了國產品牌。近日公司又與世界第一家生產電腦隧道鑿岩台車的AMV公司簽署數字化鑿岩台車合作項目，佈局實現鑿岩台車的智能化和本土化。

■以3D打印製作的模型。 記者董曉楠 攝

人事動態

張震宇任河南科技廳廳長

香港文匯報訊（記者 孫芳芹 河南綜合報道）河南省十二屆人大常委會第十六次會議第三次全體會議日前召開，會議通過了人事任免議案，張震宇被任命為河南省科技廳廳長。

張震宇小檔案

1964年5月出生，河南夏邑人，工學博士
2001年3月—2002年8月 任河南高科創業投資股份有限公司總經理
2002年8月—2009年2月 任河南省鄭州市鄭東新區管理委員會主任助理、河南省信息產業廳副廳長
2009年2月至今 任河南省工業和信息化委員會副主任
2011年1月 增補為第十屆河南省政協委員
2015年9月 任河南省科技廳廳長



■張震宇
本報河南傳真

旅遊商品博覽會吸金2.23億

江西

香港文匯報訊（記者 牛琰 江西報道）2015江西旅遊商品博覽會近日在南昌國際會展中心開幕，展會期間，吸引了13.5萬人次參觀、諮詢和賞購，累計簽約2.23億元（人民幣）。據不完全統計，本屆旅博會參展企業近千餘家，參展品種達3,000餘種，進場參觀、諮詢和賞購共13.5萬人次，更有對江西綠色生態農業旅遊商品感興趣的客商，從香港、台灣、巴西等地慕名而來。

烏鎮互聯網創新試驗區獲批

浙江

香港文匯報訊（記者 高施倩 浙江報道）浙江省人民政府日前批覆同意設立烏鎮互聯網經濟創新發展綜合試驗區（以下簡稱試驗區），試驗區以桐鄉市烏鎮鎮為核心，涵蓋若干個特色功能區，將被打造成浙江省信息經濟發展的示範區、全國「互聯網+」發展的先行區。創新發展綜合試驗區有特殊的互聯網發展政策，即沒有於全國推行前可以在烏鎮先行先試。

湖北

武漢開日韓貨櫃快線運輸時間縮至約一周

香港文匯報訊（記者 何芯 武漢報道）武漢—日本、韓國貨櫃快班航線首航船舶於9月28日上午駛離湖北武漢陽邏港。該貨運航線的開通將武漢出口日、韓平均運輸時間分別縮短至8天和7天。

武漢出口日本快班航線每周六從武漢陽邏港發班，航行3天經停上海外高橋港後，周四周分別發班至日本東京港或大阪港，於次周一到達，全程運行192小時。武漢出口韓國航線每周三從武漢陽邏港發班，周六抵達上海外高橋港經停2天，次周一上海發班航行2天抵達韓國釜山港，全程288小時。

為扶持武漢一日韓出口快線，武漢市政府相關職能部門和港口企業將對航線給予一系列優先服務。政府還將分別給予在規定時間內完成赴日、韓運輸任務的航班10萬元（人民幣，下同）、8萬元的出口資金補貼，每年補貼總額不超過900萬元。