

芝加哥舉行紀念華工修建太平洋鐵路圖片展



新華網芝加哥 5月 27 日電(記者汪平)由大芝加哥地區華僑華人聯合會、芝加哥美洲華裔博物館和美洲同源會聯合主辦的紀念華工修建太平洋鐵路圖片展于當地時間 24 日在芝加哥市區的湯普森中心開展。

5月 24 日,在美國芝加哥,組織者和嘉賓

在紀念華工修建太平洋鐵路圖片展的開幕式上合影。

根據主辦方介紹,本次圖片展分為“洲際鐵路建設開端”、“招聘華工”、“危險工作條件”、“歧視與恐華”幾個部分,詳細介紹華工參與首條橫跨美國

東西部的太平洋鐵路的建設歷程。展覽將持續 7 天,免費對公眾開放。

在當天舉行的展出開幕式上,中國駐芝加哥總領事趙建發表致辭說,150 年前,橫貫北美大陸的第一條鐵路竣工,華人為此作出了卓越

的貢獻和偉大的犧牲。這次圖片展的成功舉辦,寄託着大家對華人歷史功績的銘記,也表達了華人社區融入主流社會,繼續充當作為中美之間交流合作橋樑紐帶的美好意願。

5月 24 日,在美國芝加哥,中國駐芝加哥總領事趙建在紀念華工修建太平洋鐵路圖片展的開幕式上發表講話。汪平 攝

趙建表示,相信在大家的共同努力下,華人社區將會繼續作為一個非常自豪的族群,在美國社會繼續弘揚中華優良文化傳統,秉持勤奮努力包容和諧的精神,與其他各族裔的民衆繼續為美國的發展作出貢獻。

大芝加哥地區華僑華人聯合會主席鄭徵在開幕式上說,當年超過萬名華工參與鐵路的建設,但是他們的事迹很少被提及。此次圖片展的一個目的就是還原歷史,肯定華工的功績。

1863 年,美國開始修建中央太平洋鐵路,招募了約 1.2 萬名中國勞工參與建設,華工人數佔所有鐵路工人的 85%。

華工為美國經濟發展作出巨大貢

獻,卻遭受種種不公平待遇。1882 年,美國國會通過了帶有種族歧視的排華法案,成為美國歷史上第一部針對和歧視特定族裔的主要法律。2012 年 6 月,美國國會通過一項法案,為 19 世紀末、20 世紀初的排華法案等歧視華人的法律表示歉意。2016 年 9 月,美國加利福尼亞州立法,將華工對美國發展作出的貢獻以及受到排擠和迫害的辛酸歷史寫入該州的教科書。



中國簽證大變樣六月一日簽發新版外國人簽證

相信有不少外籍的華人們,每次回國探親的時候,總要經歷那麼一次艱難的中國簽證申請過程。

現在,為進一步提陞外國人簽證和居留許可的簽發查驗效率,增強證件防偽性能,國家移民管理局決定啓用新版外國人簽證、團體簽證和居留許可等 3 類證件。

怎麼樣,是不是看起來很棒?

國家移民管理局同時還發佈了相關公告,表示所有的新簽證,將于 2019 年 6 月 1 日起開始簽發,並將同時停止舊簽證。也就是說,從今天開始申請中國簽證的小夥伴們,都可以拿到新版簽證啦!具體公告內容如下:

一、自 2019 年 6 月 1 日起,全國公安機關出入境管理部門開始簽發新版外國人簽證、團體簽證和居留許可,同時停止簽發現行版本簽證、經濟特區旅遊簽



證、團體簽證和外國人居留許可。經濟特區旅遊簽證業務使用新版簽證製作簽發。

二、新版外國人簽證、團體簽證和居留許可為參照國際民航組織 DOC9303 機讀旅行證件有關標準設計製作的貼紙式證件,採用多項物理防偽技術,新版簽證和外國人居留許可增加打印持證人彩色相片。

三、新版外國人簽證、團體簽證和居留許可啓用後,各類證件的申請條件和渠道審批程序和標準、收費項目和標準以及查驗要求等均保持不變。此前簽發的證件在有效期內可繼續正常使用。

值得一提的是,現中國簽證將全部採用在線填表,網上提前預約的形式來辦理。大大提陞方便程度。

不過,這樣也相應延長了申請簽證的時間。小編辦公室的小夥伴表示,她昨天(5月 31 日)預約了中國簽證,要求 6 月 14 號送簽,21 號才能拿簽,整整花費了三周。而以前只需要一周就可以全部定。

具體申請步驟,大家可以訪問中國簽證網站查看詳細信息新聞來源: 加國無憂

美國伊利諾伊州廢除死刑 8 年章瑩穎案被告怎麼判?

中新網 6 月 11 日電 據美國《世界日報》報道,美國香檳伊利諾大學中國訪問女學者章瑩穎遭綁架殺害案,將成為伊利諾伊州在 2011 年廢除死刑之後,被告面臨聯邦死刑的第一起審判案例,引起部分支持廢死人士的不滿。



資料圖片:涉嫌綁架中國訪問學者章瑩穎的美國嫌犯克里斯滕森。

據報道,上周在陪審團成員篩選期間,一名參加篩選的婦女發問表示,既然伊利諾伊州已經廢除死刑,不清楚接下來章瑩穎案被告克里斯滕森(Brendt Christensen)如果被判有罪,將如何被判死刑。

法官則解釋說,目前在已經廢除死刑的 20 多州,美國司法部仍對少數案例被告求處死刑,克里斯滕森便是其中之一。根據美國法律,容許聯邦政府機關對於重大犯罪求處極刑。

報道稱,伊利諾伊州從 2011 年廢除死刑

迄今,克里斯滕森成為州內第一名面臨聯邦死刑的被告,部分支持廢死的人士對於如此發展表示不滿。

伊利諾伊州廢死運動倡議領袖華爾登(Rob Warden)表示:“對於已廢除死刑的州,聯邦政府竟然以強硬手段企圖恢復死刑,這簡直無法無天。”華爾登也說,聯邦政府的作用在道德上說不過去,在法理上則站不住腳。

章瑩穎案的陪審團篩選程序預計於當地時間 11 日結束,檢方與被告律師則在 12 日將各自發表開庭陳述。

支持廢除死刑,並於 2000 年暫停執行死刑的前任伊利諾伊州州長萊恩(George Ryan)表示,聯邦政府決定在伊利諾伊州審理死刑案例,顯然推翻了伊利諾伊州絕大多數州民的決定。

萊恩說,“不過,我們只能無可奈何。”他表示,如今唯一的可行之道,就是讓聯邦政府願意廢除死刑。



全球可持續發展產業委員會(GCSID)盛大啓動



中國華僑傳媒網訊 (記者 黃輝 通訊員凌利平 香港)2019 年 5 月 26 日全球可持續發展產業委員會(GCSID)在香港舉行了隆重的啓動儀式。現場政界、商界、媒體屆嘉賓雲集。出席本次盛會的嘉賓有:主席兼秘書長:易瑩 nicole Yi;全球首席代表:何東波;全球商學院院長:解丹;主席智囊團:武久強;全球副秘書長:尹忠橋;中國區秘書長:楊梅;中國區顧問:張鑫;中國區副秘長:呂大興、曹淑玲、李瑞芳、楊紅燕、楊靜;中國區商務代表:趙春平、陳振偉。中央電視台《愛心中國行》欄目代表央視出席了本次盛會。

全球可持續發展產業委員會(GCSID)主席易瑩 nicole Yi 女士做了精彩發言。她指出:衷心感謝聯合國可持續發展目標治理和競爭力國際組織(WOGC)主席 Cary Yan,秘書長 Alex Han 對本產業委員會的大力支持,衷心感謝中國駐贊比亞大使館對本委員會證書的真實性合法性的認證!

中華民族綿延五千年,創造了歷史悠久、輝煌燦爛的中華文化,對人類文明作出了巨大貢獻。中國人民自強不息、奮發圖強、前赴後繼、上下求索的精神已經深深熔鑄在中華民族的精神品格之中,成為潤澤中華文明生生不息的力量源泉。

自改革開放以來,我國經濟迅猛發展,綜合國力不斷提陞,人民生活水平日益提高,經濟社會呈現出繁榮發展的光明前景。我以自己是一名中國人,感到非常的驕傲與自豪。???????? 我們積極響應“一帶一路”號召,依靠祖國與有關國家既有的雙多邊機制,藉助既有的、行之有效的區域合作平台,借用古代“絲綢之路”的歷史符號,遵循和平發展的原則,主動地發展與沿線國家的經濟合作夥伴關係,在平等的文化認同框架下談合作,共同打造政治互信、經濟融合、文化包容的利益共同體、命運共同體和責任共同體,體現和平、交流、理解、包容、合作、共贏的精神。

“一帶一路”不僅是實現中華民族振興戰略構想,更是沿線各國的共同事業,有利于將政治互信、地緣毗鄰、經濟互補等優勢轉化為務實合作,持續增長優勢。我們願與社會各界人士,願與全球人民一起同心協力、攜手前行,共創和平、安寧、繁榮、開放、美麗的和諧世界,在經濟、文化、社會等維度共同推進聯合國 17 項可持續發展目標。

在新常態經濟下倡導以可持續發展為核心的綠色發展。在綠色經濟的框架下,推動包括循環經濟、低碳經濟、生態經濟、共享經濟等

在內各領域的發展,幫助中國過剩產業走出去,將全球優質資源與產業引進來,帶動國內外的投資、出口、消費,助力祖國經濟持續、穩定發展。

經濟的發展過程離不開文化,弘揚中華優秀傳統文化,創新當代文化,努力維護文化多樣性,是經濟社會充滿活力的源泉。中華傳統文化不僅鑄就了歷史的輝煌,在今天同樣閃耀着時代的光芒,為中國走向現代化提供豐厚的價值支持和精神基礎。推崇人民在社會生活中奉行以和為貴的處世觀,崇尚仁愛與道義,主張親仁善鄰,以道德與文化為前提與全球人民和諧相處。

堅持擴大對外開放,增進中華文化與世界不同的文化文明交流合作,增進不同文明相互學習與理解,維護世界和平與和諧的重要內容。

構建和諧社會,創造良好的社會人文環境,社會誠信友愛、充滿活力、安定有序,全球人民互幫互助、誠實守信、平等友愛、融洽相處,促進經濟、社會、文化、公益事業的可持續發展,以實際行動為祖國的繁榮昌盛,為中華民族的偉大復興,為偉大的中國夢做出貢獻。

國際社會日益成為一個你中有我、我中有你的“命運共同體”,面對世

界經濟的複雜形勢和全球性問題,任何國家都不可能獨善其身。當今世界面臨着百年未有之大變局,政治多極化、經濟全球化、文化多樣化和社會信息化潮流不可逆轉,各國間的聯繫和依存日益加深,但也面臨諸多共同挑戰,我們積極推動建設開放型世界經濟,構建人類命運共同體,促進全球治理體系變革,為世界和平與發展不斷貢獻中國智慧、中國方案、中國力量。我們將與祖國與全球人民一起,共建人類命運共同體。

最後,我祝願祖國神州大地繁花似錦,錦繡山河譜寫輝煌;彩旗飄飄迎風飛舞,舉國上下歡樂共享;國泰民安繁榮昌盛,譜寫新章開創未來。同時祝願在座的各位身體健康,萬事如意,心想事成!!

