

山西衛視「大戲台」叫好叫座15載

名家票友皆可參加 打造創新文化節目

香港文匯報訊(記者 高忠 山西報道)「一到周末,家裡的電視就被老頭子佔領了,要看戲,誰換台跟誰急,十幾年我們也跟着看出點意思了。」家住山西太原市的侯大媽說。在山西電視台衛視頻道,有一檔節目叫《走進大戲台》,從2001年創辦至今,這台大戲一唱就是15年,它的收視群體從十幾歲的孩子到耄耋老人,年齡層次很豐富。在這個舞台上,有內地戲曲名家,也有基層劇團新人。業內人士評價說,在內地諸多電視節目中,《走進大戲台》是一鍋傳承中華文化的「靚湯」;國家廣電總局副局長田進說:「這是一檔有歷史深度、文化厚度、時尚熱度、創新銳度的原創節目」。



《走進大戲台》節目2015春節戲曲晚會。 本報山西傳真



《走進大戲台》節目形式開放,接地氣。圖為節目走進基層展演,現場前來捧場的觀眾眾多。 本報山西傳真

該節目創辦人、山西傳媒集團董事長高曉江11月10日對記者表示:「大戲台」創辦之初,就是要突出開放性——專業、業餘、男女老少、梆子曲牌、小調大戲、傳統創新……都可以來!經典展示、絕活揭秘、名家專訪、新老同台、闖家參與……各種形式都有!

內容形式開放 貼近觀眾接地氣

山西衛視總監陶億笑女士續言:「十五年來,每一任製片人都牢記創辦理念,把節目辦在場內場外、田間地頭、廣場學校、軍營坑口、社區廠礦……大節點配合、大節日渲染、大節氣融入,節目、話題、形式、內容全方位貼近,一句話,就是要接地氣。」

記者了解到,15年來,《走進大戲台》已累計製作播出節目839期,送戲下鄉390場,從全國青年戲曲演員擂台賽,到走出娘子關,走進內蒙、陝西、河北,上百個劇種輪番亮相。廣泛吸納民眾參與、開放式的《走進大戲台》,成為全國無數戲迷忠誠守候的周末大餐;也成為山西省的文化品牌,並榮獲國家電視文藝最高獎「星光獎」。

「我從10歲就喜歡戲曲,手眼身法、唱念做打,我就是覺得美,我爸不讓我學戲,也不出錢支持,我就自己用一些書粘和廢材料做行頭、帽翅。」太原市晉劇學校的學生郝文龍對記者講述學戲的歷程。

《走進大戲台》製片人、總導演白燕升說,當舞台賽開始報名時,很多演員都不敢來這個舞台,郝文龍是第一個來報名的。看到他戴的行頭,這讓我們很驚訝,他發自內心的真誠感動了大家,在台上他演貧農劉鎖的時候,一開唱,評委們都哭了,那種瞬間的衝擊,也感染了很多年輕演員,紛紛加入「大戲台」,他們每個人在舞台上展現的真、善、美,才是我們傳承戲曲藝術的內涵和本意。

不追風跟風 不做收視率奴隸

山西廣播電視台台長郭健對記者說:「一個時期以來,在利益的驅動和浮躁的心態下,唯收視率論英雄的電視節目評價體系,導致電視熒屏上低俗節目比比皆是。挖掘厚重的中華文化精髓,要求我們在傳承上必須有擔當,有溫度情懷。堅持以民眾為中心的理念貫穿在我們每個欄目的創作中,不能追風跟風,不能做收視率的奴隸。」

山西省委常委、宣傳部長胡蘇平說:「他們在這個舞台上,培養了一代觀眾,成就了一批演員,傳播了傳統文化,扛起了媒體責任。中央「十三五」規劃建議中,在文化領域提到了4個體系,除了公共文化服務體系外,增加了要加快建立中華優秀傳統文化體系、文化產業體系、文化市場體系,由國家主導的文化建設的「大戲」序幕,正在拉開。

逾30專家寧夏交流 助西夏陵申遺

香港文匯報訊(記者 王尚勇 寧夏及新華社綜合報道)有「東方金字塔」之稱的西夏陵正在積極申報世界文化遺產。10日,西夏陵突出普遍價值學術研討會在西夏王朝故都寧夏銀川市舉行,30餘位中國考古、歷史和文化遺產保護等領域專家齊聚一堂,對西夏陵的價值進行專題研討,就近年來西夏文明研究成果進行交流,以為申遺提供智力支持和學術支撐。

宣傳片及紀錄片均已開拍

西夏陵申報「世界文化遺產」目前正處衝刺階段,2012年被國家文物局列入中國世界文化遺產預備名錄。2013年至2014年間,中央及地方政府投入超過1億元用於西夏陵保護工程。近年一系列的文物遺址保護工程穩步推進,頒佈實施了《西夏陵保護條例》,立項建設了西夏博物館遷建工程,開展了規劃編制、遺產管護、考古發掘、環境整

治、遺產展示等工作,取得了積極進展。

11月11日,西夏陵申遺宣傳片及大型紀錄片《西夏陵》開機儀式在銀川舉行。總導演金鐵木也是大型史詩紀錄片《神秘的西夏》的總導演。西夏陵申請「世紀文化遺產」宣傳片主要是為了在申遺過程中,讓聯合國教科文組織的專家學者能更深入、透徹的了解西夏陵,明白其中所賦予的內涵。片長大約半小時,會把西夏陵的歷史、文化、人文等因素都融入其中。

西夏陵作為歷史上重要的少數民族政權西夏王朝(公元1038年—公元1227年)的皇家陵園,是中國現存規模最大、地面遺跡保存最完整的帝王陵園之一,也是已經消逝的西夏文明的重要物質見證。在方圓近50平方公里的西夏陵陵區內現存9座帝陵、253座陪葬墓、一處大型西夏建築遺址和數十座磚瓦窯址,其規模與河南鞏縣宋陵、北京明十三陵相當。



西夏陵是寧夏知名景點,有「東方金字塔」之稱。 資料圖片



西泠印社於海內外久負盛名。圖為西泠印社社址。 資料圖片

西泠印社收大學生傳承篆刻

香港文匯報訊 據新華社報道,世界「非遺」項目、西泠印社金石篆刻的代表性傳承人劉江將在杭州職業技術學院開設「大師班」,正式收徒授課。

昨日的杭州職業技術學院非物質文化遺產傳承教學創業基地成立儀式上披露,「大師班」規模在10至15人,計劃採用「師傅帶徒弟」的方式,每週一次課。

考入「大師班」的大學二年級學生鄒英菲說,自己在中學時代就知道西泠印社,覺得特別「高大上」,如今能跟着大師學習,感覺很驚喜,「這能傳承中國的優秀文化,很有意義」。

已開篆刻書法等選修課

據介紹,除了傳承人開班收徒外,西泠印社正與杭州職業技術學院合作共建一個名為「西泠學堂」的項目,由西泠印社派駐的專家為大學生授課,課程納入學校的選修課體系。自2015年9月起,已開設《中國篆刻》、《中國書法》、《藝術品鑒賞》等3門課程。

西泠印社方面表示,這是首次嘗試進大學正式收徒,也是西泠印社為實現公共文化服務功能而進行的探索。

創建於1904年的西泠印社,是中國著名印學社團,以篆刻書畫創作、卓越的研究成就和豐富的藝術收藏在海內外久享盛譽。印社自成立以來,名家薈萃,人才輩出,首任社長是近代藝術大師吳昌碩,歷任社長為馬衡、張宗祥、沙孟海、趙樸初、啟功,現任社長為饒宗頤。

流動人口趨活躍 2020年料近3億

香港文匯報訊(記者 劉凝哲 北京報道)國家衛計委昨日公佈的《中國流動人口發展報告(2015)》(以下簡稱:報告)顯示,中國流動人口增速放緩,城鎮之間人口流動日趨活躍。2014年末流動人口達到2.53億人,預計2020年流動遷移人口,包括現在預測要在城市落戶的人,將逐步增加到2.91億,其中,農業轉移人口約2.2億人,城鎮之間流動人口約7,000萬人。值得關注的是,流動人口的計生服務將得到進一步改善,未來不再對生育二孩進行審批,僅需在現居住地登記。

報告指出,未來五年,中國人口將繼續向沿江、沿海、鐵路沿線地區聚集。超大城市和特大城市的



城鎮之間人口流動日趨活躍。圖為山西太原火車站人頭攢動。 資料圖片

人口,還會由於人口的遷入繼續增長。隨着區域經濟一體化的推進,區域間經濟聯繫的加強,城鎮之間人口流動將日趨活躍。

一孩登記程序擴展至二孩

流動兒童和流動老人規模不斷增長,流動人口中勞動年齡人口比重不斷下降。近九成的已婚新生代流動人口是夫妻雙方一起流動,與配偶、子女共同流動約佔六成。越來越多流動家庭開始攜帶老人流動。流動人口居住長期化趨勢愈加明顯。2014年,流動人口在現居住地居住的平均時間超過3年以上的佔55%,居住5年及以上的佔37%。半數以上流動人口有今後在現居住地長期居留的意願,打算在現居住地繼續居住5年及以上的佔56%。

五中全會決定實施的全面二孩政策,是各界關注的焦點。國家衛計委流動人口司司長王謙表示,這一政策的實施對中國國家人口總量將帶來約2%的影響。官方預計,政策實施後,流動人口在現居住地生育的數量會大幅度上升。國家衛計委已把原來用於一孩登記的有關工作程序擴展到二孩,比如手續不全要通過承諾制來做,未來流動人口生育二孩也可在現居住地登記。

內地海水淡化量每11天可注滿一個西湖

香港文匯報訊 據新華社報道,內地海水淡化工程總體規模不斷增長,海水淡化日產規模已達94.21萬噸,同比增加4.58%,約佔全球的1%。換言之,中國海水淡化工程每11天的產量就相當於一個杭州西湖的蓄水量。2015西湖國際海水淡化與水再利用院士高峰論壇近日披露上述消息,論壇同時發佈了《中國海水淡化年鑒(2014)》。

北方以工業用水工程為主

《年鑒》顯示,截至2014年底,中國已建成海水淡化工程112個,其中有94套海水淡化裝置投產,主要用於工業用水和市政供水,分佈在沿海9

個省、區、市,主要是在水資源嚴重短缺的沿海城市和海島。

其中,北方的海水淡化工程以大規模的工業用海水淡化工程為主,主要集中在天津、河北、山東等地的電力、鋼鐵等高耗水行業。南方的則以民用海島海水淡化工程居多,主要分佈在浙江、福建、海南等地,以百噸級和千噸級工程為主。

目前,中國海水淡化所採用的方法多為反滲透和低溫多效蒸餾法。數據顯示,反滲透法裝置日產量62.46萬噸,約佔海水淡化總產水能力的65.29%;低溫多效蒸餾法裝置日產量32.1萬噸,約佔海水淡化總產水能力的49.73%。

神州快訊

高精度北斗導航芯片發佈

香港文匯報訊 據新華社報道,湖北省人民政府北斗產業重大成果發佈會昨日在武漢舉辦。會上披露,湖北省在北斗關鍵技術上取得重大突破,武漢某科技公司研製的中國首款量產40納米高精度北斗導航應用芯片正式發佈。

該芯片命名「啟夢」,支持北斗地基增強系統,達到亞米級定位精度;支持輔助快速定位,首次定位時間小於兩秒;支持北斗欄格碼,提高了位置服務搜索速度。同時,在降低功耗、抗干擾以及支持多種擴充等方面具有獨創技術。

湖北省副省長許克振介紹,「啟夢」芯片擁有數十項核心技術,其性能、功耗、工藝、價格等都達到了國際先進水準,完全具備與國際同類產品同台競爭的能力,為湖北省加快北斗應用產業發展提供了重要支撐。

山東將籌1500萬元關愛留守兒童



啟動儀式現場,捐贈單位獲頒證書。 實習記者朱明麗攝

香港文匯報訊(記者 于永傑、實習記者 朱明麗 山東報道)中華慈善總會「為了明天——關愛兒童」項目全國啟動儀式日前在山東濟南舉行。這一項目的服務對象是父母都在外打工的6至14歲留守兒童,將以青年志願者、五老志願者、慈善義工為骨幹,向社會招募3萬名志願者牽手3萬名留守兒童。根據留守兒童存在的問題,從親情陪伴、心理疏導、心願達成、學業輔導、感受城市五個方面,開展「結對+接力」服務。

在項目啟動初期,山東省慈善總會提供200萬元啟動資金。為壯大項目資金,山東省慈善總會和各級慈善總會將面向企事業單位及愛心人士開展募捐活動,2015年省、市、縣三級慈善總會計劃勸募1,500萬元。

吉林蛟河政法委書記墮樓亡

香港文匯報訊 據中新社報道,吉林省蛟河市人民政府官方微博昨日下午發佈消息指,蛟河市委常委、政法委書記、公安局局長郝壯9日上午10時40分許在公安局六樓其辦公室擦玻璃時意外從窗台墮下,因傷勢過重,經搶救無效死亡。

消息稱,郝壯遺體已於昨日火化。據蛟河市政府官網信息顯示,郝壯主持市委政法委工作(主持市公安局工作)。分管法院、檢察院、信訪局、防範辦。