

財團法人十大傑出青年基金會 (函)

會址：台北市 100 金山南路一段六十五號二樓
電話：(02) 2321-8198
傳真：(02) 2321-3102
電子信箱：toyp1010@ms24.hinet.net

受文者：國立虎尾科技大學

發文日期：中華民國九十九年十月二十六日
發文字號：九九傑秘字第 0-0029 號
附件：活動行程各乙份

主旨：本會預定於 2011 年 1 月 16 日起，舉辦【2011 寒假台灣青年學生大陸地區學習參訪團】活動，懇請 貴校惠予上網公告，並請轉知相關社團、學生，請 查照。

說明：

- 一、本會依據陸委會「民間團體赴大陸交流注意事項」及教育部「補助辦理兩岸(含港澳)學術教育交流活動實施要點」之規定，本對等互惠的原則，不應有損我方之尊嚴與立場，為兩岸青年學生建構交流平台，多次組團前往大陸地區進行學生交流參訪及接待大陸地區重點大學師生來台參訪等活動，共計四十餘次，2600 餘人次。
- 二、本次寒假訪問團活動與大陸地區北京大學、中國宋慶齡基金會合作，安排「北京-天津-洛陽-西安」共 14 日、「北京-瀋陽-哈爾濱」共 10 日之 2 條線路為主軸，舉辦「兩岸青年精英講堂」並參訪北京大學、天津南開大學、北京航空航天大學，並與北京重點大學之學生陪同進行分組交流與活動。活動費用、詳細日程及注意事項請進入【十大傑出青年基金會】<http://www.persons.org.tw> 網址查詢。
- 三、隨函檢附活動日程各乙份，懇請 貴校惠予上網公告，以利學生展開陸續報名手續。

董事長

王金平

正本：國內各大專院校

副本：本會王金平董事長、秘書處(存檔)



0990006797

2011 寒假台灣青年大陸參訪研習團
(北京—天津—洛陽—西安)

時間	行程安排及參訪內容	住宿
第一天 1月16日 星期日	<p>上午：出發前往北京 中午：飛機餐點 下午：【北京大學】接機 晚上：北京大學歡迎晚宴</p> <p>◎由家長送機者-自行前往；搭乘遊覽車者由台北火車站東三門集合！</p> <p>☆北京大學創辦於1898年，初名京師大學堂，是中國第一所國立綜合性大學，也是當時中國最高教育行政機關。辛亥革命後，於1912年改為現名。作為新文化運動的中心和“五四”運動的策源地，作為中國最早傳播馬克思主義和民主科學思想的發祥地，作為中國共產黨最早的活動基地，北京大學為民族的振興和解放、國家的建設和發展、社會的文明和進步做出了不可磨滅的貢獻，在中國走向現代化的進程中起到了重要的先鋒作用。愛國、進步、民主、科學的傳統精神和勤奮、嚴謹、求實、創新的學風在這裡生生不息，代代相傳。</p> <p>1917年，著名教育家蔡元培出任北京大學校長，他“循思想自由原則，取兼容並包主義”，對北京大學進行了卓有成效的改革，促進了思想解放和學術繁榮，陳獨秀、李大釗、毛澤東以及魯迅、胡適等一批傑出人才都曾在北京大學任職或任教。</p> <p>1937年盧溝橋事變後，北京大學與清華大學、南開大學南遷長沙，共同組成長沙臨時大學。不久，臨時大學又遷到昆明，改稱國立西南聯合大學。抗日戰爭勝利後，北京大學於1946年10月在北平復學。</p> <p>中華人民共和國成立後，全國高校於1952年進行院系調整，北京大學成為一所文理基礎教學和研究為主的綜合性大學，為國家培養了大批人才。據不完全統計，北京大學的校友和教師有400多位兩院院士，中國人文社科界有影響的人士相當多也出自北京大學。</p> <p>改革開放以來，北京大學進入了一個前所未有的大發展、大建設的新時期，並成為國家“211工程”重點建設的兩所大學之一。</p> <p>1998年5月4日，北京大學百年校慶之際，國家主席江澤民在慶祝北京大學建校一百周年大會上發表講話，發出了“為了實現現代化，我國要有若干所具有世界先進水準的一流大學”的號召。在國家的支持下，北京大學適時啟動“創建世界一流大學計畫”，從此，北京大學的歷史翻開了新的一頁。</p> <p>2000年4月3日，北京大學與原北京醫科大學合併，組建了新的北京大學。原北京醫科大學的前身是國立北京醫學專門學校，創建於1912年10月26日。20世紀三、四十年代，學校一度名為北平大學醫學院，並於1946年7月併入北京大學。1952年在全國高校院系調整中，北京大學醫學院脫離北京大學，獨立為北京醫學院。1985年更名為北京醫科大學，1996年成為國家首批“211工程”重點支援的醫科大學。兩校合併進一步拓寬了北京大學的學科結構，為促進醫學與人文社會科學及理科的結合，改革醫學教育奠定了基礎。</p> <p>近年來，在“211工程”和“985工程”的支援下，北京大學進入了一個新的歷史發展階段，在學科建設、人才培養、師資隊伍建設、教學科研等各方面都取得了顯著成績，為將北大建設成為世界一流大學奠定了堅實的基礎。今天的北京大學已經成為國家培養高素質、創造性人才的重要基地、科學研究的前沿和知識創新的重要基地和國際交流的重要橋樑和視窗。</p>	北京大學接待賓館
第二天 1月17日 星期一	<p>上午：北京大學 中午：午餐 下午：【北京大學精英講堂】 晚上：晚餐</p>	北京大學接待賓館
第三天 1月18日 星期二	<p>上午：前往天津，遊覽【媽祖廟】、【文化村】、【石家大院】 中午：午餐 下午：【南開大學】 晚上：南開大學宴請</p> <p>☆南開大學創建於1919年，創辦人近代著名愛國教育家張伯苓和嚴</p>	北京大學接待賓館



0990006797

修、抗日戰爭時期，南開大學與北京大學、清華大學在昆明組成舉世聞名的西南聯合大學，被譽為“學府北辰”。南開大學秉承“允公允能、日新月異”的校訓，弘揚“愛國、敬業、創新、樂群”的光榮傳統，培養了以周恩來、陳省身、吳大猷、曹馬等為代表的一大批傑出人才，為民族振興和國家富強做出了重要的貢獻。2000年12月25日，教育部和天津市人民政府簽署重點共建南開大學協定，南開大學躋身21世紀國家重點建設大學行列。

南開大學占地144.3萬平方米(2164.5畝)，建築面積125萬平方米，校園網路設施先進，圖書館藏書325萬冊。除主校區外，還建有迎水道校區(天津市內)、泰達學院(天津經濟技術開發區)。按照“獨立辦學、緊密合作”的原則，與天津大學全面合作辦學。

南開大學是國內學科門類齊全的綜合性、研究型大學之一。在長期的辦學過程中，形成了文理並重、基礎寬厚、突出應用與創新的辦學特色。有22個專業學院(系)，設有研究生院、繼續教育學院、現代遠程教育學院。學科覆蓋文、史、哲、經、管、法、理、工、農、醫、教、軍全部12個門類，是一所覆蓋全部學科門類的研究型大學。學校積極構建和發展適應21世紀經濟社會發展和人才培養需要的學科體系，現擁有73個本科專業，208個碩士點，122個博士點，17個博士學位授權一級學科，21個博士後科研究流動站，6個一級學科國家重點學科(覆蓋35個二級學科)，9個二級學科國家重點學科，48個省市級重點學科，1個國家重點實驗室，21個省部級重點實驗室，1個國家工程中心，8個國家基礎學科人才培養和科學研究基地，1個大學生文化素質教育基地，6個教育部人文社會科學重點研究基地，7個“985”工程哲學社會科學創新基地，4個“985”工程科技創新平臺。

南開大學擁有一支陣容整齊、結構合理、學術精湛、銳意創新的師資隊伍。在1951名專任教師中有博士生指導教師568人，教授681人，副教授733人，中國科學院院士和中國工程院院士11人，發展中國家科學院院士5人，“973”和“863”計畫首席專家8人，國務院學位委員會學科評議組成員12人，國家級有突出貢獻的專家12人，長江學者獎勵計畫特聘教授31人，長江學者特聘講座教授14人，國家傑出青年基金獲得者28人，入選國家百千萬人才工程20人，教育部新世紀優秀人才支持計畫(包括原教育部跨世紀優秀人才基金)入選者118人，全國高校教學名師7人，天津市“131”人才工程第一層次24人。

南開大學具備培養學士、碩士、博士和博士後的完整教育體系。現有全日制在校學生22989人，其中本科生12677人，碩士研究生7148人，博士研究生3230人。此外，有留學生2397人，成人教育學生6019人，遠程教育學生12659人。

南開大學既是教學中心，又是科研中心，取得了一批國內外公認的優秀科研成果。2008年度SCI收錄論文1134篇，CSSCI收錄論文1640篇，EI收錄論文577篇，ISTP收錄論文222篇。目前承擔的國家和教育部社科項目數、獲得的科研經費數以及獲獎成果數都位居全國高校前列。在2009年全國百篇優秀博士論文評選中，我校有3篇入選(累計18篇)。2009年，獲國家科技進步二等獎1項；鏡子和院士的合作研究成果“禽流感病毒聚合酶鏈反應基的結構與機制研究”專業入選年度“中國高等學校十大科技進展”。另外，還獲得天津市科學技術獎8項，包括技術發明一等獎1項，自然科學二等獎1項，科技進步二等獎1項和科技進步三等獎3項；獲得天津市第十一屆社會科學優秀成果一等獎11項，二等獎31項，三等獎30項。南開大學積極發揮學科、人才和資訊優勢，推進科技成果產業化，為國家和地方經濟社會發展服務。特別是全方位服務天津濱海新區開發開放，中國APEC研究院、經濟與社會發展研究院、濱海開發研究院等研究機構已成為國家有關部委和地方政府的“智囊團”和“人才庫”。

南開大學不斷強化學生全面素質和創新能力的培養，珍視“文以治國、理以強國、商以富國”的辦學理念，以“注重素質、培養能力、強化基礎、拓寬專業、嚴格管理、保證品質”為教學指導思想，實行彈性學制、學分制、主輔修制、雙學位制。把課堂教學、校園文化、社會實踐的有機結合作為育人的基本環節，以傑出校友周恩來為楷模，塑造學生健全人格、高尚品德、創新精神和實踐能力。

南開大學以優良校風著稱，重視學生德、智、體、美全面發展，為青年學子的健康成長營造了整潔高雅、活潑向上的校園文化氛圍。南開畢業生以基礎扎實、素質全面、富於開拓精神和實踐能力而受到社會各界青睞。

南開大學有著廣泛的國際影響，與國際知名的一百多所大學和國際學術機構建立了合作與交流關係。諾貝爾獎獲得者楊振寧、李政道、丁肇中、羅伯特·蒙代爾、彼得·杜赫捷、美國前國務卿基辛格、韓國前任總統金大中、法國前總理洛朗·法比尤斯等被聘為名譽教授，一批海內外知名學者、著名政治家、企業家任兼職教授。

南開大學正以建校90周年為契機，繼續堅持南開道路，發揚南開品格，光大南開精神，堅持“求精求強、注重特色”的辦學理念，大力實施人才強校、強勢學科、教育品質提升、科研創新、服務濱海、國際化六大戰略，即向建設世界一流大學的目標邁進！



0990006797

上午：北京大學
 中午：午餐
 下午：前往【北京航空航太大學】
 晚上：航空航太大學宴請

北京航空航太大學（簡稱北航）成立於1952年，是一所具有航空航太特色和工程技術優勢的多科性、開放式、研究型大學，肩負著高層次人才培養和基礎性、前瞻性科學研究，以及戰略高技術研究的歷史使命。作為新中國第一所航空航太高等學府，北航一直是國家重點建設的高校。學校現隸屬於工業和資訊化部，是國家“211工程”和“985工程”建設的重點高校。

學校現有院系26個，本科專業52個，碩士學位授權點144個，一級學科博士學位授權點14個，二級學科博士學位授權點49個。學科涵蓋理、工、文、法、經濟、管理、教育、哲學等8個門類，在航空、航太、動力、資訊、材料、製造、交通、儀器和管理等領域形成明顯的比較優勢。北航原有的11個國家重點學科，9個進入全國前5名，2個名列全國第7名。2007年新一輪國家重點學科評審和增補，有8個一級學科被評為國家重點學科，位於全國高校第7名，國家重點二級學科由11個增加到28個。

學校現有教職工3081人，其中專任教師2036人，1466人具有高級職稱。院士16人，長江學者33人，長江學者數列全國高校第10位；國務院學科評議組成員11人，博士生導師568人；國家傑出青年基金獲得者25人，跨世紀優秀人才13人，新世紀優秀人才81人；國家級教學名師獎3人，國家自然科學基金委創新研究群體3個，教育部創新團隊6個，國家級教學團隊1個，國防科技創新團隊6個。

建校以來，北航共培養11萬餘名畢業生。目前全日制在校生總數為22856人，其中本科生12616人，碩士研究生6808人，博士研究生3432人，研究生和本科生的比例為1:1.23。在校攻讀學位的外國留學生534人，是國內接收外國工科研究生最多的高校之一。

學校科研實力雄厚。2006年，獲批籌建航空科學與技術國家實驗室，成為我航航空航太特色和研究型大學的重要標誌。同時，學校還擁有“航空發動機氣動熱力實驗室”、“軟體發展環境實驗室”、“虛擬實現技術與系統重點實驗室”、“飛行器控制一體化技術實驗室”、“可靠性與環境工程實驗室”、“國家計算流體力學實驗室”和“國家空管新航行系統技術重點實驗室”等7個國家級重點實驗室，25個省部級重點實驗室，3個國家級工程中心以及3個省部級工程中心。

學校面向國家和國防戰略需求，不斷提高科技創新能力，取得了大批具有重大影響的科技成果，學術聲譽高，社會與經濟效益顯著。“十五”以來，獲得國家級科技獎37項，省部級科技獎248項，國防科學技術一等獎19項，其中：獲國家科技進步特等獎2項，一等獎3項；獲國家技術發明一等獎3項；主持國家重大基礎研究“973”專案13項，承擔國家高技術“863計畫”475項；國家自然科學基金專案782項，其中國家自然科學基金重點專案31項，國防預研專案448項，其中千萬元級以上重大科研專案53餘項，人均科研經費近年來始終保持在全國高校前5名。

建校以來，先後獲得了40多項國內第一的科研成果，累計有1100餘項成果獲省部級以上嘉獎，在尖端技術研究領域始終居於國內高校前列。研製發射（試驗）成功的多種型號飛行器填補了國內多項空白，如中國第一架輕型旅客機“北京一號”、亞洲第一枚探空火箭“北京二號”、中國第一架無人駕駛飛機“北京五號”、“蜜蜂”系列飛機、共軸式雙旋翼無人駕駛直升機等。此外，學校還在自動化領域的飛行模擬器研製、資訊領域的海量資訊多媒體即時交互工作環境、數位電視與多媒體平臺、空地一體化空中交通服務閉環系統平臺、新型慣性儀與導航系統、應用於國家級大型會議的電子錄決系統、材料領域的高性能非晶合金和高溫功能塗層材料、智慧技術領域的多自由度機器人，乃至參與“神舟”飛船研製等方面取得了一系列重大科研成果，為國民經濟發展、科技進步與武器裝備關鍵技術的突破做出了重要貢獻，得到社會的公認與好評。

學校以實施本科教學品質工程、研究生教育優秀工程為契機，全面推行高品質的素質教育，培養國家的優秀建設者和領軍、領導人才。本科教育以“強化基礎、突出實踐、重在素質、面向創新”為培養方針，構建了以三級核心課程為主體的課程體系，以實驗教學示範中心為代表的實驗與實踐教學體系，以大學生科研訓練計畫為標誌的科研實踐訓練體系，創新了高等工程學院和中法工程師學院等高素質人才選拔和培養新模式。2006年，學校以優異成績通過了教育部本科教學工作水準評估。研究生教育，以“拓寬基礎、瞄準前沿、構建團隊、自主創新”為培養方針，實施面向大型項目的梯階式培養和具有學術帶頭人品質的素質培養，實現了研究生、本科生教學實驗平臺一體化。“十五”以來，學校教學改革和教學研究成績斐然，獲得15項國家級教學成果獎，63項省部級教學成果獎；13門國家級精品課，34門北京市精品課；75項省部級精品教材。全國優秀博士學位論文13篇。學校建有國家工科基礎課程力學教學基地、國家積體電路人才培養基地、國家大學生文化素質教育基地等國家級教育教學和人才培養基地，3個教育部人才培養

第四天
 1月19日
 星期三

北京大學接待賓館



0990006797

	<p>模式創新實驗區,3個國家級、6個北京市級實驗教學示範中心。學生生源品質總步提升,近年來,理工科生源品質基本保持在全國前十名。本科生一次就業率連續五年保持在98%以上,研究生一次就業率連續五年保持在99%以上。</p> <p>幾十年來,北航在人才培養方面取得顯著成績。老校友中湧現出一大批科技精英和治國棟樑,年組畢業生中出現一大批嶄露頭角的青年才俊,莘莘北航學子在校園裡也取得了驕人業績:我校本科生連續十屆獲得了“挑戰杯”全國大學生課外學術科技作品競賽“優勝杯”,是全國唯一十次捧杯的高校,並在剛剛舉辦的第十一屆全國“挑戰杯”競賽中奪得了“挑戰杯”;我校本科生獨立研製的探空火箭“北航一號”、“北航二號”在酒泉衛星發射中心發射成功;我校本科生2009年共參加23項學科競賽,獲省部級以上一等獎17項,其中:在美國大學生數學建模大賽中獲一等獎2項;在全國航空航太模型科技創新錦標賽油動載重專業中連續四年榮獲冠軍並保持紀錄;在國際程式設計大賽中獲全球諾基亞智能應用移動挑戰賽金獎;獲中法Scilab軟體發展大賽二等獎等;北航男排是第一支打入全國男排甲級聯賽的大學生球隊;學生藝術團在歷屆全國、北京市大學生文化藝術展演活動中共獲一等獎60余項,曾先後赴德、法、日等九個國家和地區進行訪問演出,受到廣泛讚譽。</p> <p>積極推進開放辦學戰略,加強國際交流與合作。學校把與世界著名大學及跨國公司開展高水準、高品質的科技合作、人才培養等作為重點,逐步形成多管道、多形式、大力度的國際交流格局,促進學校向“國際知名”的目標邁進。先後與英、法、德、俄、美、日等近30多個國家及地區的140余所著名大學、知名研究機構和世界級跨國公司建立了合作關係,授予150餘名國際著名專家學者為名譽教授、客座教授和顧問教授,聘請長短期外國專家近千人,主辦了40餘次國際或雙邊學術會議。</p> <p>傳承北航精神,永葆名校風采。為實現學校“十一五”規劃制定的奮鬥目標,面對新的機遇和挑戰,北航以鄧小平理論和“三個代表”重要思想為指導,全面落實科學發展觀,以提高品質,突出創新,強化特色為主線,以培養高素質創新型人才和創造新知識、新技術成果為目標,緊緊抓住大力提升國家自主創新能力和全面振興國防科技工業的戰略機遇,努力構建特色鮮明、優勢突出、充滿活力的創新體系,全面推進素質教育,切實提高教育教學品質,優化學校管理,積極推進現代大學制度建設,營造和諧發展環境,進一步增強核心競爭力,大力提升辦學水準和綜合實力,促進學校規模、結構、品質、效益的協調發展,努力建成國內一流、世界知名高水準研究型大學。</p>	
<p>第五天 1月20日 星期四</p>	<p>上午:北京大學校園巡禮 中午:午餐 下午:前往【中國宋慶齡基金會】 晚上:中國宋慶齡基金會歡迎晚宴</p>	<p>北京-華都飯店 TEL:010-65971166 新源南路8號</p>
<p>第六天 1月21日 星期五</p>	<p>上午:遊覽【居庸關長城】 中午:午餐 下午:【兩岸青年精英講堂-中國科技大學】 晚上:中國宋慶齡基金會歡迎晚宴</p>	<p>北京-華都飯店 TEL:010-65971166 新源南路8號</p>
<p>第七天 1月22日 星期六</p>	<p>全天:【走進北京】 註:分組由大陸高校學生陪同體驗北京城市生活</p>	<p>北京-華都飯店 TEL:010-65971166 新源南路8號</p>
<p>第八天 1月23日 星期日</p>	<p>上午:參觀【宋慶齡故居】 中午:午餐 下午:遊覽【天安門廣場】、【故宮博物院】(紫禁城) 晚上:欣賞【北京雜技表演】 ☆故宮博物院是位於中國北京市故宮內的博物館,1925年10月10日在原明清皇宮紫禁城的基礎上建立故宮博物院,位於北京中軸線的中心,佔地面積72萬平方米,建築面積約15萬平方米。始建於明成祖朱棣永樂四年(1406年),永樂十八年(1420年)落成。故宮博物院的藏品也主要是以明、清兩代皇宮及其收藏為基礎。在世界六大宮殿中佔地面積第二、建築面積第一,是全世界規模最大、保存最完好的古代皇宮建築群;也是世界上現存最大、最完整的古代木結構建築群。</p>	<p>北京-華都飯店 TEL:010-65971166 新源南路8號</p>
<p>第九天</p>	<p>全天:體驗滑雪——【北京滑雪樂】</p>	<p>火車上</p>



0990006797

<p>1月24日 星期一</p>	<p>20:00 赴北京西站 21:42 乘坐 K269 次火車赴洛陽</p> <p>☆在冬季，北京滑雪場是目前華北地區規模最大、設施最先進、雪道種類最齊全的滑雪度假區。滑雪場大都已建成高、中、初級雪道 11 條，適合高、中、初級各類滑雪者，並擁有中國第一個單板公園 -NANSHANMELLOWPARK(南山-麥羅單板公園)，該公園系與著名的奧地利 MELLOW 公司合作興建，內有跳臺(4個)、單板牆(6M*3M)、鐵桿(6個)、U 型槽等設施，同時還開闢了國內唯一的“貓跳”(Mogul)高級道、波浪練習道(WavesSlope)和兒童雪地摩托專用道，以及國內第一座六人制雪地足球場。該雪場引進和裝備了奧地利高科技降雪系統，2 台德國的索道平盤車，安裝有四人座、雙人座架空滑雪纜車各 1 條，大小地面拖牽纜車 9 條；戲雪娛樂方面，引進建設了德國威爾平地雪橇(滑道 1318 米)、加拿大雪上飛碟、韓國爬犁和美式索道、雪山滑翔翼及兒童滑翔傘。</p>	
<p>第十天 1月25日 星期二</p>	<p>上午：抵達洛陽車站，參觀【龍門石窟】、【白居易墓】</p> <p>中午：午餐</p> <p>下午：遊覽【關林】、【白馬寺】</p> <p>晚上：入住酒店後團員自由活動</p> <p>☆龍門石窟是中國著名的三大石刻藝術寶庫之一，位於河南省洛陽南郊 12 公里處的伊河南岸。經過自北魏至北宋 400 餘年的開鑿，至今仍存有窟龕 2100 多個，造像 10 萬餘尊，碑刻題記 3600 餘品[1]，多在伊水西岸。數量之多位於中國各大石窟之首。其中「龍門二十品」是書法魏碑精華，唐代著名書法家褚遂良所書的「伊闕佛龕之碑」則是初唐楷書藝術的典範。</p> <p>龍門石窟與甘肅敦煌莫高窟、山西大同雲崗石窟、甘肅天水麥積山石窟並稱為中國四大石窟；而龍門石窟與其高窟、雲崗石窟和重慶大足石刻則是中國境內被列入聯合國教科文組織世界文化遺產名錄的四座石窟。</p> <p>☆白馬寺，據《後漢書》記載，漢明帝曾夜夢金人，身高六丈，頂佩白光，自西方飛來。大臣傳報認為這是西方的佛，漢明帝遂遣蔡愔、秦景、王遵等十餘人於永平七年(64年)赴天竺(古代印度)求佛法。他們在西域的大月氏(古代阿富汗)遇到了來自天竺的僧人攝摩騰和竺法蘭，得佛經佛像，於是相偕同行，以白馬馱經，齊至洛陽。為了讓兩位高僧居住和譯經，漢明帝敕命在城西的雍門外按天竺式樣構建了一組建築，以僧人們暫住的「鴻臚寺的「寺」字稱之，並為紀念白馬馱經之功，而命名為白馬寺。</p> <p>白馬寺自建立後，就成為中國佛教的傳播中心之一。攝摩騰和竺法蘭在這裡譯出了第一部漢文佛經《四十二章經》，後來另一位天竺僧人迦葉摩訶衍又譯出了第一部漢文佛律《僧祇戒心》，歷朝歷代也有許多西域和其他國家的僧侶來此學習、交流。到北魏時期，洛陽諸寺中，白馬寺的香火最為隆盛。唐朝時，武則天任命她的男寵薛懷義為白馬寺的主持，並在垂拱元年(685年)為寺院進行了大規模的擴建。這時的白馬寺發展到了歷史上的頂峰，建築宏偉，有僧眾千餘人，並吸引各國的佛教徒前來朝拜。此後白馬寺又幾經興廢，明嘉靖三十四年(1555年)和清康熙五十二年(1713年)的兩次重修，奠定了今日的格局。民國時，白馬寺逐漸冷落蕭條，殘敗破亂。文化大革命期間，一切宗教活動均予以停止，白馬寺被毀，所有佛像、經卷、文物都被破壞，寺廟也差點被燒掉。1972年為接待東埔寨西哈努克親王而進行了修復。1983年起，白馬寺被中國政府公布為佛教全國重點寺院，恢復了它的宗教用途。</p>	<p>洛陽華陽廣場國際大酒店 凱旋西路 88 號 TEL: 379-65588123</p>
<p>第十一天 1月26日 星期三</p>	<p>上午：參觀【少林寺參觀】並觀看功夫表演】</p> <p>中午：午餐</p> <p>下午：遊覽【洛陽市容】</p> <p>晚上：乘坐火車赴西安</p>	<p>火車上</p>
<p>第十二天 1月27日 星期四</p>	<p>上午：抵達西安，前往潼關，參觀【兵馬俑】</p> <p>中午：午餐</p> <p>下午：遊覽【華清池】、【碑林】</p> <p>晚上：晚餐(餃子宴)，觀看【仿大唐歌舞秀】</p> <p>☆法國前總理希拉克說：「不看兵馬俑，等於沒有真正到過中國。」1974年3月29日，臨潼縣的村民無意間發現這極具歷史價值的兵馬俑，在考古隊的探勘和整理陸續挖出三座兵馬俑的遺跡，佈置在 2 萬平方米的大地，顯現出當時秦國軍隊兵強馬壯的宏偉場面。1979年10月1日，秦始皇兵馬俑博物館正式開館對外展出，出土的秦俑數量繁多，三個坑出土近 8 千多件陶俑、陶馬這巨作在</p>	<p>西安-新榮基酒店 TEL: 029-88110088 西二環南段 22 號</p>



0990006797

	<p>世界雕塑史可謂藝技獨秀。俑是古代用於陪葬的偶人，材質用泥土、木頭或銅也有磁、石或金屬製品等而以木質、陶質最常見；俑的形象主有奴僕、舞樂、士兵、儀仗等，常附有鞍馬、牛車、庖廚用具及家畜，還有鎮墓壓勝的神物。</p> <p>而每件陶俑是比照當時人物寫照，陶俑的精美從巨大的身體結構，小到精雕細琢的髮絲、眉毛可見巧奪天工，而陶俑身形高大魁梧，有幾千字非凡的將軍，有身經百戰的武官、有生動傳神的士兵，可謂千人而互不雷同，喜怒哀樂各有表情，如同回到秦時期的將士寫照。</p> <p>☆華清池也叫驪山溫泉。西周時，周幽王曾在這裡建過“驪宮”。秦始皇時，又建建殿宇，砌成石池，賜名“驪山湯”。傳說始皇曾在此裡調戲神女，被唾面生瘡，洗之即愈，又名“神女湯”。自秦之後，“千成萬國之民，懷疾枕病之客，莫不宿糧而來賓，療苦於水”（元稹《溫泉頌》），洗浴皮膚病的人接踵而至。唐貞觀十八年，建起“湯浴宮”；天寶六年，又大興土木，再次擴建，使驪山上下，亭臺樓閣錯落，曲道回廊相連；並將泉池置於豪華的宮殿樓閣之內，改稱“華清宮”。因宮在泉池之上，故泉為“華清池”。華清宮內外垂楊細柳，花繁草茂。宮中有六門、十殿、四樓、兩閣、五湯，更有長湯十六所，可謂壯麗豪華。</p>	
<p>第十三天 1月28日 星期五</p>	<p>上午：參觀【歷史博物館】、【大雁塔】、【西安古城牆】</p> <p>下午：市區購物遊街</p> <p>晚上：自由活動</p> <p>☆1991年6月20日在西安建成並正式開館的陝西歷史博物館，無論在博物館的建築、內部設施或陳列的展品面都是高水平的，堪稱我國博物館之最。建館是周總理的遺願 陝西省是中國古文明的發祥地之一。這座博物館將在建築藝術上成為中國悠久歷史和燦爛文化的象徵。展覽廳是全館的主體部分，由基本陳列、專題陳列、臨時陳列三部分組成，整個陳列展線總長1500米。2000多件文物皆是珍品基本陳列包括序言大廳、地方史陳列及中央廳，面積6000平文米。參觀者來到高大明承的展覽廳門前，猶如置身歷史的入口中。展出的2000多件文物，是從館藏的11.3萬件文物中精選出來的，大部分屬於國家一、二、級文物。</p> <p>☆大雁塔位於西安南郊大慈恩寺內，是我國佛教名塔之一。唐王朝為了請當時名聞遐邇的玄奘法師擔任大慈恩寺的主持，特令在寺內修了翻經院。西元652年，玄奘上表，請求在慈恩寺內建塔以保存從印度帶回的佛經和佛像，欣然同意。</p> <p>大雁塔是樓閣式磚塔，其特點是：磚結構體現出木結構的斗拱風格。磚牆上顯出樓柱來，可以明顯分出牆壁開間。這些都是中國特有的傳統建築藝術形式。大雁塔塔身高大，結構堅固，外觀莊嚴、樸實、大方，充分體現了我國古代勞動人民的智慧和才能。</p>	<p>西安-新榮基酒店 TEL: 029-88110088 西二環南段22號</p>
<p>第十四天 1月29日 星期六</p>	<p>返回台北</p> <p>◎抵達後由家長接機者自行解散；搭乘遊覽車者返回台北火車站東三門解散！</p>	



0990006797

2011 年寒假臺灣青年學生交流團日程表
(北京-瀋陽-哈爾濱)

日期	行程安排及參觀遊覽內容	住宿
第一天 1月20日 星期四	<p>●家長送機自行前往桃園國際機場報到；搭乘遊覽車台北火車站東三門集合出發！請務必準時！</p> <p>下午：抵達北京</p>	北京-華都飯店 TEL:010-65971166 朝陽區新源南路8號
第二天 1月21日 星期五	<p>上午：遊覽【居庸關長城】</p> <p>中午：午餐</p> <p>下午：【兩岸青年精英講堂】</p> <p>晚上：中國宋慶齡基金會歡迎晚宴</p>	北京-華都飯店 TEL:010-65971166 朝陽區新源南路8號
第三天 1月22日 星期六	<p>全天：【走進北京】</p> <p>註：分組由大陸高校學生陪同體驗北京城市生活</p>	北京-華都飯店 TEL:010-65971166 朝陽區新源南路8號
第四天 1月23日 星期日	<p>上午：參觀【宋慶齡故居】</p> <p>中午：午餐</p> <p>下午：參觀【天安門廣場】、【紫禁城】</p> <p>晚上：欣賞【雜技表演】</p> <p>故宮博物院是位於中國北京市故宮內的博物館，1925年10月10日在原明清皇宮紫禁城的基礎上建立故宮博物院，位於北京中軸線的中心，佔地面積72萬平方米，建築面積約15萬平方米。始建於明成祖朱棣永樂四年（1406年），永樂十八年（1420年）落成。故宮博物院的藏品也主要是以明、清兩代皇宮及其收藏為基礎。在世界六大宮殿中佔地面積第二、建築面積第一，是全世界規模最大、保存最完好的古代皇宮建築群；也是世界上現存最大、最完整的古代木結構建築群。</p>	北京-華都飯店 TEL:010-65971166 朝陽區新源南路8號
第五天 1月24日 星期一	<p>上午：參觀【首都博物館】</p> <p>中午：午餐</p> <p>下午：遊覽【頤和園】</p> <p>☆22：25 乘坐 K53 次火車前往瀋陽</p> <p>☆頤和園位於中國北京市西北海澱區，佔地290公頃（合4400畝），是一座巨大的皇家園林和清朝的行宮。修建於清朝乾隆年間，重建於光緒年間，曾屬於清朝北京西郊三山五園之一。頤和園素以人工建築與自然山水巧妙結合的造園手法著稱於世，是中國園林藝術頂峰時期的代表，1998年被評為世界文化遺產。</p>	火車上
第六天 1月25日 星期二	<p>上午：07：25 抵達瀋陽北站</p> <p>屆時根據酒店客房情況安排入住酒店或其他遊覽項目</p> <p>下午：參觀【瀋陽故宮】、【昭陵】、【張作霖少帥府】</p> <p>晚上：自由活動</p> <p>☆瀋陽故宮共有九十多座殿舍，炫目的黃琉璃瓦，映照出萬丈金光，燦爛輝煌。此宮寶十一年光陰營建，佔地六萬平方公尺。若與紫禁城相比，瀋陽故宮仍是略為遜色，但論它的建築概念與構思，卻絕非簡樸等閒。整個瀋陽故宮盡滲滿中原與滿族的風格與特色，既有王者氣派又瀟灑著女真人尚武的精神，這統統可從龍形柱頭、吻獸琉璃等建築體會得到。</p> <p>☆昭陵是清朝第二代開國君主清太宗皇太極以及李端文皇后博樂濟吉特氏的陵墓，佔地面積318.74萬平方米，是清入關前「關外三陵」（撫順永陵、瀋陽福陵、瀋陽昭陵）中規模最大、氣勢最宏偉的一座。陵墓主人是清太宗皇太極，除了葬有帝後外，還葬有關雋宮貴妃、麟趾宮貴妃、衍慶宮淑妃等后妃，是清初關外陵墓中最具代表性的一座帝陵，是中國現存最完整的古代帝王陵墓建築之一，現為全國重點文物保護單位。</p> <p>☆張氏帥府，又稱「少帥府」，是奉系首領張作霖及其長子 - 西安事變主角張學良的住所，始建於1914年，佔地29,146平方米，總建築面積27,570平方米，由東院、西院和院外的不同風格建築群組成，融合中西特色，堪稱中國優秀近代建築群之一。</p>	瀋陽-威尼克商務酒店 TEL:024-2278888 和平區太原北街84號
第七天 1月26日 星期三	<p>上午：08:55 乘坐 D173 火車前往哈爾濱，</p> <p>下午：13：02 分抵達哈爾濱後，參觀【太陽島雪博會】、東北虎林園、哈爾濱冰燈節</p> <p>☆太陽島位於松花江北岸，佔地面積400萬平方米，與風景如畫的史達林公園隔江相望，島上有很多大型遊樂設施和觀光景點，像是極地世界和巨型冰</p>	哈爾濱-果戈裡賓館 TEL:0451-82579000 南崗區果戈裡大街84號



0990006797

	<p>雕展的冰雕大世界等等... 是聞名中外的旅遊避暑勝地。始建於 20 世紀 20 年代初,原是白俄的夏季度假村,至 40 年代形成沿江別墅群和綠地公園。冰雕、雪雕共同組成了第 26 屆中國哈爾濱國際冰雪節,造就了哈爾濱和日本札幌雪祭、加拿大魁北克冬季嘉年華、挪威奧斯陸滑雪節並列為世界四大國際冰雪節,享譽國際。</p> <p>☆東北虎林園是一家集保護、科研、旅遊為一體的綜合性企業,是哈爾濱市獨具特色的旅遊景區,也是目前世界上最大的人工飼養、繁育東北虎的基地。建園的宗旨是對東北虎進行保護和科學研究,並開發利用其旅遊價值,以旅遊收入支持保護和科研工作的發展。</p>	
<p>第八天 1月27日 星期四</p>	<p>全天赴【玉泉狩獵滑雪場】滑雪及冰上活動(冰上曲棍球、雪橇) 傍晚:參觀【聖索菲亞教堂廣場】 ☆21:10 乘坐 T18 次火車返回北京</p> <p>☆聖索菲亞(Hagia Sofia)教堂是哈爾濱市除了中央大街以外,最著名的地標。位於哈爾濱市內,外觀宏偉,巍峨寬敞,是遠東地區最大的東正教堂。全高 53.35 米,占地面積 721 平方米,是拜占庭式建築的典型代表。1996 年 11 月,被列為中國重點文物保護單位;1997 年 6 月,聖索菲亞教堂修護並更名為哈爾濱市建築藝術館。</p> <p>☆聞名遐邇的北國冰城哈爾濱,冬季銀裝素裹,光彩奪目的冰燈藝術令人神往。如今滑雪運動又方興未艾,吸引著最多的旅遊和運動愛好者。</p> <p>哈爾濱的滑雪場是中國目前最大的綜合性雪上訓練中心和滑雪旅遊勝地。坐落在長白山脈,地殼運動時期形成的高山石海、奇峰峻嶺和茫茫林海雪原構成了這裡獨特的北國風光。</p> <p>獨特的地貌形成了獨特的氣候特點,由於緯度較高,東臨太平洋,又位於地球上最大的陸地—歐亞大陸的東部,因此形成了它獨特的中溫帶大陸性季風氣候。年平均氣溫 2°C 至 10°C,最低氣溫 -43°C,最高氣溫 34°C,年降水量 680 毫米,比哈爾濱市區多 160 多毫米。這裡的雪期從每年的 11 月至次年的 4 月,冬季降水量比哈爾濱市區多一倍以上,年積雪期達 170 天左右。豐沛的降雪量為這裡開展高山滑雪活動提供了得天獨厚的天然資源,山上的積雪最深可達 1 米以上,而且雪質好,沒有污染,是世界上少見的優良滑雪場地。</p> <p>滑雪場佔地寬廣,設有高級、中級、初級滑雪道,越野滑雪道 1 條。遠眺望去,滑雪道宛如一條條瀑布,似有“遙看瀑布掛前川”的感覺,而高山滑雪素有“白金運動”的美稱,以其獨有的飛翔般的刺激、居高臨下的氣勢以及自由縱橫的自然感覺征服著越來越多的人。</p>	<p>火車上</p>
<p>第九天 1月28日 星期五</p>	<p>上午:08:30 抵達北京車站,遊覽【天壇公園】 下午:自由活動</p> <p>☆天壇位於北京市崇文區,是明清兩朝帝王祭天、祈穀和祈雨的場所。作為中國古代規模最大、倫理等級最高的祭祀建築群,它的佈局嚴謹,建築結構獨特,裝飾瑰麗,巧妙地運用了力學、聲學和幾何學等多種科學原理,具有較高的歷史和文化價值。1961 年,天壇被中華人民共和國國務院公佈為第一批全國重點文物保護單位之一。1998 年,北京皇家祭壇—天壇被列為世界文化遺產。</p>	<p>北京·華都飯店 TEL:010-65971166 朝陽區新源南路 8 號</p>
<p>第十天 1月29日 星期六</p>	<p>返回台北 *抵達後由家長接機自行解散;搭乘遊覽車返回台北火車站東三門解散!</p>	



0990006797