

后ECFA时代的青年竞争力

北京大学 2011.7.2-7.20





I 录

叁 日程安排

肆 教师介绍

伍 北大介绍

陆 北京介绍

柒 内蒙概况





上届回顾

主题阐释

我们是来自海峡两岸的学子,我们正拥有同样的青春年华,承载着来自于家庭、社会、民族的殷切希望。少年智则国智,少年富则国富。少年强则国强。一直以来,青年人总是关心着国家的命运,民族的振兴,总是立于时代的潮头。这年夏天,我们齐聚燕园,一起聆听大师的讲述,一起了解中国与世界,一起探讨国家的未来,一起实践,一起成长。

成果展示

在为期 18 天的暑期学校中,同学们聆听了老师们对诸多问题的分析,并根据所学得的知识对当下海峡两岸的交流合作和社会热点问题展开了热烈而卓有成效的讨论。



同学们在进行讨论



除了在校学习知识外,同学们还有组织地参观了北京的多个著名景点。在领略祖国大好河山的同时了解了祖国的历史和文化,增进了海峡两岸学子们的感情。

在暑期学校快结束时,同学们一起来到山东省实践学习。这一深入基层的学习,让同学们对国家的具体情况有了更深刻的了解,同时也加深了同学们对祖 国的热爱。



参加暑期学校的同学在山东省参观实践



来自海峡两岸的学子们参观天安门广场



在暑期学校结束时,同学们在充分讨论与准备的基础上,对自己感兴趣的议题进行了展示。展示过程中,同学们尽情展现自我,表现出了极高的学术素养与团结友爱的精神。整个活动取得了圆满的成功。

论坛简介

"ECFA 愿景下的青年竞争力"论坛回顾:

2010年5月21日,由北京大学主办的首届"ECFA愿景下的青年竞争力"论坛在美丽的燕园拉开帷幕,开启了两岸青年人文交流的崭新一页。

论坛的主题,聚焦于两岸经济合作框架协议(ECFA)下的青年竞争力。ECFA的签订,推进了两岸经济关系正常化进程,明确了两岸经济往来自由化目标,



闭幕式上老师与同学们合影

构建了两岸经济合作机制化平台,有利于两岸共同提升经济竞争力,有利于两岸共同增进民众福祉,有利于共同促进两岸中华民族整体利益。ECFA 的签订,迈出了两岸经济合作的关键一步,是两岸关系和平发展进程中的又一重大进展,也将成为两岸关系史上又一座里程碑。



2010年5月20日上午, "ECFA愿景下的青年竞争力"论坛在北京大学英杰 交流中心阳光大厅隆重开幕。北京大学常务副校长林建华教授致开幕辞,林校 长回顾了两岸金融监管合作备忘录和两岸经济合作框架协议形成的背景和对未

来的深渊影响,寄望两岸青年 为两岸交流作出贡献。随后, 两岸嘉宾共同为一颗象征着两 岸青年友谊和两岸关系蓬勃未 来的小树浇灌生命之水。随着 滴滴清泉落下,首届"ECFA愿 景下的青年竞争力论坛"正式开 幕。



在为期三天的论坛中,两岸青年先后参与"两岸证券行业对人才培养的新要求"、"两岸金融经济合作与青年发展"、"后 MOU 时代的两岸互利双赢"等主题演讲,参与了"两岸青年学生合作与发展"、"后 MOU 时代两岸经济与金融业合作与发展的分析与展望"等主题研讨会,并在主办方的带领下参观了中



信证券、颐和园、宋庆龄故居和奥林匹克公园。首届"ECFA愿景下的青年竞争力"论坛得到来自教育部、国台办、海协会的鼎力支持,海峡两岸关系协会会长陈云林、台湾前行政部门负责人邱正雄等多位两岸重要嘉宾出席的论坛,中国投

资公司、中信证券、宝来证券等两岸知名金融企业负责人也出席了论坛。是两岸首次专门面向青年学子、着眼于 ECFA 的青年论坛。获得了两岸四地媒体的广泛关注。



"ECFA 愿景下的青年竞争力"论坛是由两岸青年学子自发、自主举办的论坛,

是推进两岸民间交流,特别是 青年交流的一个朴素、务实、 亲切的尝试,它的成功举办, 推动了两岸的青年竞争力、经 贸合作、文化优势互补等热点 领域的交流与对话,为两岸关 系发展培养了青年领军力量, 为两岸未来的和平和谐、互利 共赢创造了条件。



"双 E 时代"论坛简介

时光流转到 2011 年,自两岸 ECFA 签署之后,双方之经济贸易合作已经走上了一个新的台阶,整体发展也走入了一个更为开阔的天地。值此盛世之机,启后之时,新一届的两岸青年合作与发展论坛也紧跟时代之脚步,历史之跬步,青年之进步,希望探索两岸青年在更高更广层面上的思考与合作。

基于此,本次论坛主题名称定为"双E时代",作为上届论坛"ECFA愿景下的青年竞争力"之延续,于时间线上开启一种传承之感,寓意两岸合作已经进入崭新的时期。就两岸合作来说,经济合作之意向已在ECFA之签订成功中表露无疑,但在教育、文化领域的交流发展却呈现了相对滞后。对教育与文化交流之路的探索是两岸青年之责任。故论坛取名"双E时代",双翼各有其表意,亦各有其引申:

第一"E"即 ECFA,表示对上届论坛的传承,也表示了以 ECFA 为代表的两岸经济交流;

第二 "E"即 Education,也可理解为从两岸青年最关注的教育问题引申而来的两岸文化交流,"双 E"从某个角度体现了两交流的时间纵深度与空间延伸度。第三,"双 E"之音,谐音"双翼"。中华之腾飞,需要"经济"与"文化"双翼齐振,方能昂首乾坤;中华之和谐,需要"大陆"与"台湾"双翼协作,方能共创恢弘。"双 E 时代",寓意两岸正走入和谐、共荣、合作的新时期,其意义不可谓不深远。



论坛的活动安排,将彰显"双 E"内涵——通过丰富多彩、富于意蕴的活动, 全方位增进两岸青年对两岸经济、教育、文化情况的了解;通过深入的讨论和 体验,从青年的视角,共同描绘两岸全面交流、全方位合作的新图景。

日程安排

日期	星期	时间		活动
7月4日	_	08: 00-09:	00	课程简介会
		09: 00-11:	30	【经济专题 1】(上)后 ECFA 时代中国
				经济展望与两岸合作
				北京大学经济学院 平新乔教授
		14: 00-17:	00	参观城市规划展览馆
7月5日	\equiv	09: 00-11:	30	【经济专题 1】(下)后 ECFA 时代中国
				经济展望与两岸合作
				北京大学经济学院 平新乔教授
		14: 00-16:	30	【经济专题 1】讨论课
7月6日	三	09: 00-11:	30	【文化专题】(上)东亚国际关系:维持
				现状与格局重构之争
				北京大学国际关系学院 韦民副教授
		13: 00		参观国家博物馆
7月7日	Д	09: 00-11:	30	【文化专题】(下)东亚一体化进程中的
				小国因素
				北京大学国际关系学院 韦民副教授
		14: 00-16:	30	【文化专题】讨论课
7月8日	五.	09: 00-11:	30	【环境专题】(上)核电与现代社会及公
				共安全
				北京大学物理学院 郭秋菊副教授
		14: 00-16:	30	2011 两岸青年合作与发展论坛
7月9日	六	全天		参观慕田峪长城
7月10	日	全天		自由活动
日				
7月11	_	09: 00-11:	30	【环境专题】(下)核电与现代社会及公
日				共安全
				北京大学物理学院 郭秋菊副教授
		13: 00-14:		参观北京大学加速器楼
		14: 30-16:		【环境专题】讨论课
7月12 日	二	09: 00-11:	30	【 历史专题 】(上)辛亥革命时期的国家 变化
				北京大学马克思主义学院 杨奎松教授



			北京大学马克思主义学院 杨奎松教授			
		13: 00	参观 798 艺术区			
7月13 日	三	09: 00-11: 30	【历史专题】(下)辛亥革命时期的国家 变化			
			北京大学马克思主义学院 杨奎松教授			
		14: 00-16: 30	【历史专题】讨论课			
7月14	四	09: 00-11: 30	【经济专题 2】(上)中国贸易政策分析			
日			与两岸区域经济合作			
			北京大学经济学院 章政教授			
		14: 00	【经济专题 2】讨论课			
7月15 日	五	09: 00-11: 30	【经济专题 2】(下)中国贸易政策分析 与两岸区域经济合作			
			北京大学经济学院 章政教授			
		13: 00	出发赴内蒙古			
7月15-7	月 19 日		内蒙古草原文化行			
7月20 日	三		离京			
具体安排请以抵京后所发课程手册为准						

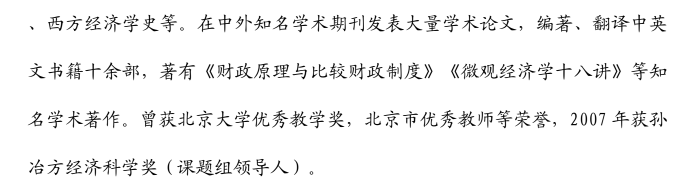


教师介绍

【经济专题 1】后 ECFA 时代中国经济展望与两岸合作

平新乔,北京大学经济学院教授、博士生导师。19 73年毕业于华东师范大学政教系,1983年进入北京 大学经济学系(北京大学经济学院前身),师从一代 宗师陈岱孙先生,1985年获硕士学位,1998年获美 国康奈尔大学经济学博士。

研究方向为: 微观经济学、产业组织理论、财政学





【历史专题】辛亥革命时期的国家变化

杨奎松,北京大学历史学系教授。1982年1月获法学学士学位,1985年2月在中共中央党校破格评为讲师,2001年1月任北京大学历史学系教授,博士生导师,2003年应聘上海华东师范大学紫江特聘教授。



研究方向为: 中国现代史, 主攻中共党史、国共关系

史、中国社会主义思想史、中苏关系史、中国革命与共产国际关系史等,并从 中国现代对外关系史的角度研究国际冷战史。

曾讲授《中国现代对外关系史》、《二战以来影视中的两岸关系》、《中华 人民共和国史专题》等课程,并在学术期刊上发表《对两岸研究抗战时期国共 关系史现状的省思》等多篇论文,著有《国民党的"联共"与"反共"》等书籍。



【环境专题】核电与现代社会及公共安全

郭秋菊,女,北京大学物理学院副教授。1963年10月出生于北京; 1993年3月获日本名古屋大学工学博士学位; 1999年1月回国来北京大学工作。现任北京大学物理学院技术物理系辐射防护组长。

主要研究方向: 辐射剂量学、放射生物学、环境放射性、放射流行病学等。曾承担国家自然科学基金项目"环境中 Rn-220 及其子体所致公众剂量的调查评价"(2002-2004),"土壤介质中氡迁移机制的研究"(2005-2007),并承担中日韩合作项目"东亚地区以氡为示踪剂研究大气污染物扩散模式的研究"。



【政治专题】

- (1) 东亚国际关系:维持现状与格局重构之争;
- (2) 东亚一体化进程中的小国因素

韦民,北京大学国际关系学院亚非研究所副教授,博士。1987年毕业于湖北大学教育管理专业,1996年获北京大学亚非研究所国际政治硕士学位;2003年获北京大学国际关系学院国际政治博士学位。



主要所授课程: 东亚政治经济、现代国际关系史、国际关系心理学、全球化与东亚、亚非研究中的若干理论问题、中文报刊选读等。

研究兴趣是东盟研究、东亚政治经济,对小国与国际关系、心理学与国际政治亦颇有兴趣。 代表著作是《民族主义与地区主义的互动——东盟研究新视角》。在《国际政治研究》、《亚太研究论丛》、《亚非研究》等专业期刊上发表过多篇论文。



【经济专题 2】中国贸易政策分析与两岸区域经济合作

章政,北京大学经济学院教授。 1988 年南京大学经济学系硕士生毕业, 1993 年获东京农业大学农业经济学系经济学博士学位,2000 年 6 月归国。现任北京大学经济学院副院长,日本东京大学经济学部客座研究员,香港中文大学日本研究中心兼职教授,联合国国际贸易促进委员会中国部会委员等。



主要研究方向: 经济政策与产业组织理论、环境经济与农业合作理论、东亚经济与日本经济制度、企业战略与企业信用理论等。

目前负责世界银行、中国教育部、日本文部省、等多项研究项目,多次应邀发表国际学术会议报告。曾发表多篇中日文专业论文,著有《地域经济与产业振兴》(日文)、《日本农业政策的总括与创新》(日文)、《信用经济与信用知识读本》等。



北大介绍

北京大学创办于1898年,初名京师大学堂,是中国第一所国立综合性大学, 也是当时中国最高教育行政机关。辛亥革命后,于1912年改为现名。

作为新文化运动的中心和"五四"运动的策源地,作为中国最早传播马克思主义和民主科学思想的发祥地,作为中国共产党最早的活动基地,北京大学为民族的振兴和解放、国家的建设和发展、社会的文明和进步做出了不可替代的贡献,在中国走向现代化的进程中起到了重要的先锋作用。爱国、进步、民主、科学的传统精神和勤奋、严谨、求实、创新的学风在这里生生不息、代代相传。

1917年,著名教育家蔡元培出任北京大学校长,他"循思想自由原则,取兼容并包主义",对北京大学进行了卓有成效的改革,促进了思想解放和学术繁荣。陈独秀、李大钊、毛泽东以及鲁迅、胡适等一批杰出人才都曾在北京大学任职或任教。

1937年卢沟桥事变后,北京大学与清华大学、南开大学南迁长沙,共同组成长沙临时大学。不久,临时大学又迁到昆明,改称国立西南联合大学。抗日战争胜利后,北京大学于1946年10月在北平复学。

中华人民共和国成立后,全国高校于 1952 年进行院系调整,北京大学成为一所以文理基础教学和研究为主的综合性大学,为国家培养了大批人才。据不完全统计,北京大学的校友和教师有 400 多位两院院士,中国人文社科界有影响的人士相当多也出自北京大学。



改革开放以来,北京大学进入了一个前所未有的大发展、大建设的新时期, 并成为国家"211工程"重点建设的两所大学之一。

1998年5月4日,北京大学百年校庆之际,国家主席江泽民在庆祝北京大学建校一百周年大会上发表讲话,发出了"为了实现现代化,我国要有若干所具有世界先进水平的一流大学"的号召。在国家的支持下,北京大学适时启动"创建世界一流大学计划",从此,北京大学的历史翻开了新的一页。

2000年4月3日,北京大学与原北京医科大学合并,组建了新的北京大学。原北京医科大学的前身是国立北京医学专门学校,创建于1912年10月26日。20世纪三、四十年代,学校一度名为北平大学医学院,并于1946年7月并入北京大学。1952年在全国高校院系调整中,北京大学医学院脱离北京大学,独立为北京医学院。1985年更名为北京医科大学,1996年成为国家首批"211工程"重点支持的医科大学。两校合并进一步拓宽了北京大学的学科结构,为促进医学与人文社会科学及理科的结合,改革医学教育奠定了基础。

近年来,在"211工程"和"985工程"的支持下,北京大学进入了一个新的历史发展阶段,在学科建设、人才培养、师资队伍建设、教学科研等各方面都取得了显著成绩,为将北大建设成为世界一流大学奠定了坚实的基础。今天的北京大学已经成为国家培养高素质、创造性人才的摇篮、科学研究的前沿和知识创新的重要基地和国际交流的重要桥梁和窗口。



北京介绍

北京市

作为中华人民共和国的首都,北京是中国的政治、文化和国内国际交往中心。 作为历史文化名城,则与西安、洛阳、开封、南京、杭州并列为中国六大古都。

古老的北京荟萃了自元明清以来的中华文化,拥有众多名胜古迹和人文景观。她有着 3000 余年的建城史和 850 余年的建都史,其最初见于记载的名字为"蓟"。公元前 1045 年成为蓟、燕诸侯国的都城。从公元前 221 年秦始皇统一中国到公元 937 年,北京一直是中国北方的重镇和地方政权的都城。公元 938 年,统治中国北方的辽以北京(时称燕京)为陪都;以后,金、元、明、清各代皆以此地为首都,前后达 650 多年。1949 年 10 月 1 日中华人民共和国成立,北京成为新中国的首都。

现代的北京则展现了她属于现代化 都市时尚摩登的一面,与世界各国、 各地区的经济贸易、科技教育、文化 等领域的交流日益加强。作为是全国 最大的科学技术研究基地,她有中国 科学院等科学研究机构和号称中国硅 谷的中关村科技园区,每年获国家奖 励的成果占全国的三分之一。高等院



校林立,政府、民间和社会团体之间的友好往来十分活跃。时尚领域,2008年 伴随着举世瞩目的北京奥运会,中国风自17世纪以来再次强势来袭。龙凤祥云, 旗袍流苏,来自天子脚下的东方风韵风靡全球,充满了各大时尚秀场,为人们 所津津乐道。

故宫

位于北京市中心的故宫,旧称紫禁城,是明、清两代的皇宫。它是世界现存最大、最完整的木质结构的古建筑群,始建于明永乐四年,南北长 961 米,东西宽 753 米,面积约 725000 平方米。相传一共有 9999.5 个房间,据古人"四



柱一间"的标准,实测房间8707间。宫城周围环绕着高12米,长3400米的宫墙, 形式为一长方形城池,墙外有52米宽的护城河环绕,形成一个森严壁垒的城堡。 故宫有4个门,正门名午门,东门名东华门,西门名西华门,北门名神武门。



北门外有土石筑成的景山,满山松 柏成林,成为故宫建筑群的屏障。

故宫的建筑依据其布局与功用分为"外朝"与"内廷"两部分。乾 清门为界,南为外朝,北为内廷。

两部的建筑气氛迥然不同:外朝以 太和殿、中和殿、保和殿三大殿为 中心,是皇帝举行朝会的地方,亦

称"前朝",是封建皇帝行使权力、举行盛典的地方;此外两翼东有文华殿、 文渊阁、上驷院、南三所;西有武英殿、内务府等。内廷以乾清宫、交泰殿、 坤宁宫后三宫为中心,两翼为养心殿、东六宫、西六宫、斋宫、毓庆宫,后有 御花园,是封建帝王与后妃居住之所。内廷东的宁寿宫是当年乾隆皇帝退位后 养老而修建,西有慈宁宫、寿安宫等,此外还有重华宫、北五所等建筑。

八达岭长城

第一批国家级文物保护单位、国家重点风景名胜区、全国十大风景名胜之首、世界文化遗产、国家 5A 级旅游景区八达岭长城,位于北京市延庆县军都山关沟古道北口,史称天下九塞之一,是万里长城的精华,在明长城中,独具代表性。该段长城地势险峻,居高临下,是明代重要的军事关隘和首都北京的重要屏障。

八达岭地理环境优越,自古以来就是通往山西、内蒙、张家口的交通要道。爱国工程师詹天佑先生主持修建的中国第一条干线铁路——京张铁路就经过此地,并在此处设立车站。从"北门锁钥"城楼左右两侧,延伸出高低起伏、曲折连绵的万里长城。明长城全长 6700 公里





是世界上古老的伟大建筑之一。其关城为东窄西宽的梯形,建于明弘治十八年(1505年)。关城有东西二门东门额题"居庸外镇",刻于嘉靖十八年(1539年);西门额题"北门锁钥",刻于万历十年(1582年)。两门均为砖石结构,券洞上为平台,台之南北各有通道,连接关城城墙,台上四周砌垛口。它是居庸关的重要前哨,古称"居庸之险不在关而在八达岭",集巍峨险峻、秀丽苍翠于一体,"玉关天堑"为明代居庸关八景之一。

颐和园

颐和园原是清朝帝王的行宫和花园,前身清漪园,为三山五园(万寿山、香山、玉泉山、清漪园、静宜园、静明园、畅春园、圆明园)中最后兴建的一座园林。乾隆十五年(1750年),乾隆皇帝为孝敬其母孝圣皇后,动用 448 万两白建清漪园,自此以之为中心形成从现清华园到香山长达二十公里的皇家园林区。咸丰十年(1860年),清漪园被英法联军焚毁。光绪十四年(1888年),

慈禧太后邀样式雷的第七代传人雷廷 昌主持重建,改称颐和园,作消夏游 乐地。

颐和园景区规模宏大,占地面积 2. 97 平方公里,主要由万寿山和昆明湖 两部分组成。园内建筑以佛香阁为中 心,有 3555 座古建筑,大小院落 20 余处,亭、台、楼、阁、廊、榭等不



同形式的建筑 3000 多间, 古树名木 1600 余株。其中佛香阁、长廊、石舫、苏州街、十七孔桥、谐趣园、大戏台等都已成为家喻户晓的代表性建筑。颐和园集传统造园艺术之大成,万寿山、昆明湖构成其基本框架,借景周围的山水环境,饱含中国皇家园林的恢弘富丽气势,又充满自然之趣,高度体现了"虽由人作,宛自天开"的造园准则。亭台、长廊、殿堂、庙宇和小桥等人工景观与自然山峦和开阔的湖面相互和谐、艺术地融为一体,整个园林艺术构思巧妙,是集中国园林建筑艺术之大成的杰作,在中外园林艺术史上地位显著。



内蒙概况

内蒙古

内蒙古自治区简称蒙,省会为呼和浩特。位于中国北部边疆,西北紧邻蒙古和俄罗斯,面积118万平方公里。以蒙古族和汉族为主,还有朝鲜、回、满、达斡尔、鄂温克、鄂伦春等民族。全区分设9个辖地级市,3个盟;其下又辖12县级市、17县、49旗、3自治旗。包头市、赤峰、乌兰浩特、乌兰察布、乌海、呼伦贝尔、通辽、鄂尔多斯等为自治区内主要城市。主要山脉有大兴安岭、贺兰山、乌拉山和大青山。东部草原辽阔,西部沙漠广布。

春秋战国之前,一些北方的游牧 民族,如匈奴和东胡人在今天的内 蒙古地区游牧生活。战国后期,燕 国、赵国、秦国的领土已经拓展到 今天的内蒙古地区,中原的华夏民 族开始在内蒙古南部定居。

内蒙古具有非常独特的民俗风情。 8月举行的草原盛会"那达幕"、 游牧生活不可或缺的蒙古包、蒙古



族传统的宗教活动祭敖包、待客时恭敬地敬荼敬酒献哈达·····还有各类美食诸如马奶酒、手扒羊肉等,如当地祝酒歌所唱"金杯、银杯斟满酒,双手举过头;炒米、奶茶、手扒肉,请你吃个够",或能概括异彩纷呈的内蒙古饮食文化。呼和浩特市



呼和浩特,内蒙古自治区首府, 内蒙古第二大城市和内蒙古的政治 中心,内蒙古第二大工业城市,是 自治区最发达的城市之一。中国历 史文化名城,蒙古语为"青色城市"。 这个名称最早出现在蒙古文《俺答 汗传》中,书载: "大名扬天下的 圣主俺答汗,在水公猴年(藏历,



即明隆庆六年,一五七二年),召集举世无双的巧工名匠,模仿已失去的大都,在哈刺兀那之阳、哈屯河之滨,始建有八座楼和琉璃金银殿的雄壮美丽的呼和浩特。"

作为拥有 400 年历史的塞外名城,呼和浩特市内有许多喇嘛庙,明清时已是远近闻名的"召城"(召在蒙古语里是"寺庙"的意思);最繁华的锡林郭勒路以东的新城高楼林立,以西的旧城则景点较多。主要景点包括明代大召(伊克召)、小召(席力图召),清代五塔寺,清真大寺,昭君墓等;市北有大青山风景,临近可观赏哈素海风光、卓资山雄姿、鄂尔多斯草原,这里地质奇特、植物珍奇,住民热情好客,行程至此可观赏到美丽的草原风光,还可品尝到真正的内蒙古风味。

昭君墓

坐落于大黑河南岸、蒙古语中称为"特木儿乌尔虎"的昭君墓,建于西汉,墓高三十余米,墓体状如覆斗,是中国最大的汉墓之一,因被覆芳草,碧绿如茵,故有"青冢"之称。昭君墓是一座历史悠久的古迹,也是历史上民族友好的象征。相传有"落雁"之美的王昭君是中国古代四大美女之一,汉元帝时以"良家子"入选掖庭;竟宁元年



(公元前 33 年)匈奴呼韩邪单于入朝求和亲,她自愿出嫁远入匈奴,后立为宁胡阏氏,留下了脍炙人口的"昭君出塞"的故事。民间对昭君墓有"辰如峰、午如钟、夕如枞"一日三变之说,为呼和浩特的八景之一。

成吉思汗陵

成吉思汗原名铁木真,他统一蒙古诸郡,建立蒙古汗国,并成为历史上著名的元太祖。由于蒙古族盛行"密葬",所以真正的成吉思汗陵究竟在何处始终



是个谜。现今的成吉思汗陵乃是一座衣冠冢,它经过多次迁移,直到 1954 年才由湟中县的塔尔寺迁回故地伊金霍洛旗,金霍洛自此名扬蒙古,其蒙语释意为"主人的陵园"。陵墓坐落在内蒙古鄂尔多斯草原中部的鄂尔多斯市旗甘德利草原上,占地 5 万多平方米,由三座蒙古包式的大殿和与之相连的廊房组成,分正殿、寝宫、东殿、西殿、东廊、西廊六部分。牧草腾碧浪,羊群卷雪花——蓝天绿草之间,明黄的墙壁、朱红的门窗、辉煌夺目的金黄琉璃宝顶,远观似展翅欲飞的雄鹰,极富浓厚的蒙古民族独特的艺术风格。

响沙湾

作为国家 AAAAA 级景区的响沙湾,蒙语中称为"布热芒哈",意思是"带喇叭的沙丘",位于内蒙古鄂尔多斯市达拉特旗中部,为新月形丘链或格状丘地貌。它背依大漠龙头库布其沙漠,面临罕台大川,又名"银肯"响沙。弯月状的巨大沙山回音壁缀在大漠边缘,是一处珍稀、罕见、宝贵的自然旅游资源。弯月沙山回音壁以南的沙漠净水沙湖是一个小面积沙池,终年不渴,为难得的"沙漠甘泉";沙湖以西海拨 1486 米的高地上有著名的库布其银肯敖包。响沙湾极富盛名的沙歌现象神秘而富有情趣,沙响妙音春如松涛轰鸣,夏拟虫鸣蛙叫,秋比马嘶猿啼,在冬日则似雷鸣划破长空;相传是佛祖释迦牟尼四海传经布道时来到此处为信徒们诵经.那朗朗的诵经声便长留响沙湾.从此后人才得以聆听佛祖的教诲,免入歧途;此后科学界对沙歌亦有多种解释,但因各有缺陷无法验证,沙歌现象至今仍是未解之谜。欣赏自然奇观的同时,当地的各类民俗特色活动亦是缤纷多彩,这将是一场来自沙漠世界的盛宴。





