

社科院研究员陶文钊做客齐鲁大讲坛分析中美关系

# 中美分歧领域或成合作领域



主办:省委宣传部、省社科联  
山东大学、齐鲁晚报

▶14日,陶文钊在齐鲁大讲坛讲解中美关系。  
本报记者 邱志强 摄

本报济南6月15日讯(记者 张榕博 实习生 张倩倩) 14日,中美关系专家、中国社科院美国所研究员陶文钊做客齐鲁大讲坛,对中美构建新型大国关系做出独家分析。对于近期爆出的美国网络监控丑闻,陶文钊说,这一事件的曝光会微妙影响中美关系。“习奥会,两国领导人一起吃饭,散步。这不是正式的国事访问,而是关于两国关心话



题的国家元首谈话。”陶文钊说,习奥会体现的双方亲密关系是中美关系史上很罕见的,引起了全世界的关注。在这次会晤后,中美之间将在7月份迎来中美战略与经济对话,高层人文交流,以及国防部长、外交部长访美。2014年,我军将受邀参加环太平洋军演,这将拉近两军心理上的距离。

最近,美国的“棱镜”网络监视事件

已经在世界范围内引起广泛关注。陶文钊说,这会在中美关系当中发挥微妙作用。美国以前指责别的国家政府与互联网合作,或者政府对互联网产生影响,如今美国的这个丑闻被揭露出来了。未来中美两国将在战略与经济对话的框架下,成立一个网络工作小组,中美两国力图把有分歧的领域转化为合作的领域,成为中美两国合作的一个新的亮点。

## 假装买金项链,抓起来就跑

潍坊一男子商场内抢金项链,跑了没500米被摁倒

本报潍坊6月15日讯(记者 赵磊) 6月14日晚,24岁的青州小伙张某乘车来到潍坊,在世纪泰华一金饰柜台上假装要购物,趁服务员不备抓起两条金项链就跑,结果跑出没500米便被商场保安摁倒在地。15日,嫌犯张某被奎文公安分局依法刑拘。

6月14日晚上7点多,24岁的张某坐车从青州赶到了潍坊,然后就在潍坊人流量最大的商场世纪泰华里面溜达。8点25分左右,他在一家销售金首饰的柜台前面停下了。

“你们这边金子多少钱一克?”听到张某的询问,服务员立即上前招呼并回答。随后,张某指着柜台中一条很粗的金项链说,“你把这个拿出来我看一看。”在服务员将金项链递给他

之后,他又要求服务员拿出另外一条金项链进行对比。

就在服务员将第二条金项链递给他时,张某一把抓住两条项链就向外狂奔。服务员愣了一下,见到有人抢夺金项链,连忙高喊“抢黄金了”,然后追了出去。听到呼喊的商场保安也赶忙去追张某,并且有人拨打110报警。

这时,张某沿着世纪泰华东侧的员工通道跑了出去,然后从交通银行南侧的小巷子继续往东跑,跑了不到500米,保安就赶了上来,一把拉住了张某,并将他摁倒在地。随后,民警将其押送到派出所。

记者从警方获悉,张某抢夺金项链时,还戴着一个假发。张某抢夺的

6月15日上午10点多,记者在潍坊东关派出所的讯问室中见到了年轻的张某。

张某的个子不高,大约170厘米,皮肤微黑。当记者问及抢夺金项链的原因时,张某自称家里面没钱,而自己挣的钱又不够花。随后,记者在张某的口中了解到,张某家在青州市的农村,初中毕业后一直在青州市里打工,现在的月工资已经有3000多元,而且还没有结婚。



嫌犯作案用的假发和抢夺的两条金项链。本报通讯员 徐文涛 摄

两条金项链共计110克,价值38000余元。目前嫌犯张某因涉嫌抢夺罪被奎文警方依法刑拘。

作为一个单身汉,3000多元的月薪即使在潍坊也可以供一个人正常的生活开销,而张某为何觉得钱不够花?在继续交谈后,张某提及他迷恋网络游戏,每个月都要花大量的时间和金钱在网吧里。日久天长,他也就渐渐不想工作,只想着不劳而获。

张某的父母已经60多岁,他是家中唯一的孩子。张某说:“我现在特别后悔,一冲动结果成这样了,害怕家里父母知道后难过。” 本报记者 赵磊

### ○对话案中人

## 迷上网络游戏 一月三千不够

# 今夏缺不缺电要看老天“脸色”

山东电力供需总体偏紧,连续高温或有缺口

本报济南6月15日讯(记者 廖雯颖 通讯员 王文辉 郭铁敏 崔浩杰) 15日,记者从山东电力获悉,今年夏天我省用电最高负荷将维持高位运行态势,全省电力供需总体偏紧,电煤供应基本得到保证,但连续高温天气下可能会有缺口,是否缺电得看老天的“脸色”。

据国网山东电力预测,今夏山东电网统调最高用电负荷将达到5500万千瓦左右,比去年夏季最高用电负荷5069.7万千瓦增长430万千瓦左右,增长率约8.48%。

截至2013年5月底,山东全省发电装机总容量为7506.3万千瓦,其中

电网统调装机容量5488.7万千瓦,加上省外来电750万千瓦,扣除因夏季高温、长期供热、设备缺陷等原因造成的机组降出力和临故修,全网可用出力为5515万千瓦,全省电力供需基本平衡。

连续高温天气,或将成为影响今夏全省供电的重要因素。如果出现持续高温或其他意外情况,全省电力供应可能出现缺口,将需要时段性采取有序用电措施。国网山东电力重点调控国家节能减排政策中规定的落后产能、高耗能企业,确保城乡居民生活用电,确保涉及国家安全和公众利益的重要单位用电。

此外,国网山东电力还采取了电煤储备战略。自2011年我省实施电煤储备30天的新战略,通过行政手段提高电煤储备耗用天数以来,电煤供应基本得到保证。截至5月31日,全省统调电厂煤炭库存约1350万吨,耗用天数已达39天。

为迎峰度夏,国网山东电力组织各市、县供电公司对全省110千伏及以下电网进行了一次全面的“体检”,对在迎峰度夏期间可能出现过载或“卡脖子”的线路和公用配变,专门安排了120项10千伏及以下电网迎峰度夏应急项目,最大限度满足全省用电需求。

陶文钊详解中美外交事件前因后果

## 美国战略东移 不会一帆风顺

14日,在齐鲁大讲坛上,陶文钊用不少两国外交背后发生的故事,介绍了中美撞机、中国申奥、共同应对金融危机等外交事件发生的前因后果。对于美国战略重心东移问题,陶文钊说,美国战略东移不是为了给予,而是为了索取,因此这个战略绝不会一帆风顺。

“中美之间的关系,总是随着美国总统的更换而低开高走。”陶文钊说,克林顿时期,美国对中国申奥投了反对票。小布什时期,中美发生了撞机事件。不过,这些起初看似不友好的美国总统,却在任期后期发挥了积极作用。

“小布什促进了中国加入WTO,同时还反对法理台独。”陶文钊说,奥巴马在美战略重心东移后,时常有一句口头禅:“China must play by rules”(中国发展必

须遵守规则),而这个规则是美国制定的。陶文钊说,奥巴马政府频发战略重心东移的信号,主要原因在于小布什政府在中东投入过多,亚太投入过少,美国如今需要一个新的战略选择。

此外,中国在亚太的崛起,让美国十分担忧,亚太力量失衡,美国需要重新在这个地区建立主导地位,其遏制中国的野心非常明显。

美国的战略东移能否实现,如今看不那么乐观。“美国这次战略重心东移,是要从这个地区更多地得到一些什么东西,而不是说有更多的力量、更多的钱可以投入到这个地区。”陶文钊说,美国债务问题会牵制美国的行动,还有就是伊朗核问题,这几个问题会牵制美国在亚太的作用。

本报记者 张榕博

## 赵启正17日做客大讲坛 解读国际间跨文化交流

本报济南6月15日讯(记者 张榕博) 6月17日,国务院新闻办公室主任赵启正将做客齐鲁大讲坛,解读公共外交以及它对国际间跨文化交流的作用。

近几年来,我国百姓出国游玩、学习人数逐年递增,而我国公民在国外的言行举止时刻代表着中国的国际形象,也在传播着中国的文化。

作为国务院新闻办公室主任、中国人民大学新闻学院院长,本期主讲嘉宾赵启正曾坦言,世界了解中国需要充分利用公共外交的手段和渠道,发挥每一个中国人对外说明中国巨大作用。本周一,赵启正将结合自己多年在跨文化交流

与公共外交方面的丰富经验,就公共外交与我国在国际上的文化交流做出独家分析。6月17日(周一)上午9:00,赵启正将在山东大学中心校区知新楼三楼报告厅,就“公共外交与跨文化交流”与现场观众互动交流。

### ○嘉宾简介

赵启正,中共十六届中央委员、国务院新闻办公室主任。历任中共上海市委常委、副市长,浦东新区(筹)工委书记。2005年任人大新闻学院院长。政协十一届二次、三次、四次、五次会议新闻发言人。代表作品:《向世界说明中国》《中国人眼中的美国和美国人》。

## 湿地旁边要建化工厂 “环保斗士”较劲阻止

本报记者 范菲菲



仍得不到解决。今年5月份,记者第一次采访任增颖的时候,她在宾馆中突然接到了来自这条河流主管部门负责人的电话,次日她就赶回东营了。事后任增颖说主管部门已经决定对这条河流进行整改了。

2011年,她被调到了烟台胜利油田疗养院做清洁工、搞推销,但她依旧请假做环保。并动用自己的微薄的工资和早年积蓄,自费在各地奔波。

在任增颖看来,环保知识和理念深入人心,但是任重而道远的事。现在的她致力于到各个学校去讲环保教育课,从小学生开始灌输环保的理念。任增颖希望,每个人都能够追求环保生活,并把环保生活变成一种时尚生活。

东营有一条被污染的河流,当地居民反映多次

# 今夏缺不缺电要看老天“脸色”

山东电力供需总体偏紧,连续高温或有缺口

本报济南6月15日讯(记者 廖雯颖 通讯员 王文辉 郭铁敏 崔浩杰) 15日,记者从山东电力获悉,今年夏天我省用电最高负荷将维持高位运行态势,全省电力供需总体偏紧,电煤供应基本得到保证,但连续高温天气下可能会有缺口,是否缺电得看老天的“脸色”。

据国网山东电力预测,今夏山东电网统调最高用电负荷将达到5500万千瓦左右,比去年夏季最高用电负荷5069.7万千瓦增长430万千瓦左右,增长率约8.48%。

截至2013年5月底,山东全省发电装机总容量为7506.3万千瓦,其中

电网统调装机容量5488.7万千瓦,加上省外来电750万千瓦,扣除因夏季高温、长期供热、设备缺陷等原因造成的机组降出力和临故修,全网可用出力为5515万千瓦,全省电力供需基本平衡。

连续高温天气,或将成为影响今夏全省供电的重要因素。如果出现持续高温或其他意外情况,全省电力供应可能出现缺口,将需要时段性采取有序用电措施。国网山东电力重点调控国家节能减排政策中规定的落后产能、高耗能企业,确保城乡居民生活用电,确保涉及国家安全和公众利益的重要单位用电。

此外,国网山东电力还采取了电煤储备战略。自2011年我省实施电煤储备30天的新战略,通过行政手段提高电煤储备耗用天数以来,电煤供应基本得到保证。截至5月31日,全省统调电厂煤炭库存约1350万吨,耗用天数已达39天。

为迎峰度夏,国网山东电力组织各市、县供电公司对全省110千伏及以下电网进行了一次全面的“体检”,对在迎峰度夏期间可能出现过载或“卡脖子”的线路和公用配变,专门安排了120项10千伏及以下电网迎峰度夏应急项目,最大限度满足全省用电需求。