

“涨价时,大会小会、引章据典;降价时,遮遮掩掩、推三阻四”

兰州市民再次递书质疑供暖价格

致函当地物价局

兰州消协请求

召开“降价听证会”

本报讯 (记者康劲)兰州市消费者协会10月23日正式致函兰州市物价局,请求召开“供暖价格下调听证会”。

兰州市消协秘书长房青州说:“如果此建议遭到物价部门否决,我们将继续建议政府部门公布全部供暖数据,以理服人,取信于民。”

22日下午,兰州市消协联合省消协召开了一次座谈会,邀请了部分事业单位、企业、物业、社区的10余名代表参加。会议达成了五点共识:一是政府部门表示供暖费没有降价空间,那么应该向媒体、公众公布上一年度供暖期间费用的全部数据;二是建议供热单位要立“军令状”,在居民室内温度没法达到18℃时,及时向公众公布煤价、燃煤成本及燃煤来源地;三是建议政府部门“温柔执法”,不应因某户未交费而采取“停暖逼费”的方式;四是当年供暖期结束后,政府部门应责令供暖单位向社会公布相关数据,如当年共收取多少供暖费等,以此做到以理服人;五是对于今年的供暖情况,政府应召开新闻发布会,通过媒体向公众说明不召开调价听证会的原因,取信于民。

兰州市消协随即根据这次会议反映的意见起草了正式信函,直接送交兰州市物价局。目前,兰州市物价局还没有对消协的致函表态。

来自兰州市建委的消息说,市建委正在建议政府启动对燃煤供热企业临时补贴机制,并起草兰州市煤热价格联动机制实施办法,尽快建立兰州市煤热价格联动机制。

聚焦今冬供热价格

本报讯 (记者康劲)10月22日上午10点,兰州市民洪维再次走进兰州市物价局,又递交了一份质疑供暖成本的书面申请。10月19日的此时,他递交了“请求召开兰州燃煤供热价格降价听证会的申请”。10月21日,该市物价局有关人员电话答复:“没有降价必要”。

“对物价局的电话答复我表示感谢,但我递交的是书面申请,理应得到一份文字答复。”洪维表示,“物价局说过成本测算,今年的供暖价格依然存在成本倒挂,没有降价空间,我对此不能苟同。”为此,他递交了新申

请,请求物价局在当地媒体上正式公布供暖的成本核算报告。

“这并不是我个人的意见,而是广大市民的共同呼声。”在递交新申请时,洪维显得很有底气。

据了解,洪维请求供暖降价的观点在当地市民中很有代表性。当地有媒体在报道他向物价局提出召开“降价听证会”的消息后,新闻热线电话曾一度被读者打爆,来电的有政府公务员、专家学者和普通市民。两年前,曾因出面给牛肉面限价而受媒体质疑的兰州

谁能坐享煤价下跌之利

——兰州供热价格玄机调查

■本报记者 康劲

“原本以为,供暖价格如果不变,我们可以享受点煤价下跌之利,但是水价一涨,到手的利润又跑了。”10月22日,获悉政府将从下月起调整水价,一位供暖单位的经营者发出如此感慨。

连日来,有关兰州煤价下跌但供暖价格岿然不动的新闻曾一度引起舆论广泛关注。然而,随着兰州实行新的自来水价格,人们或许可以触碰到其中玄机。

供暖价格为何难降

去年9月,兰州市供热办以煤炭价格暴涨造成供热成本上升等为由,向市物价局提出调整燃煤供热价格的申请,并在其成本报告中说:“2003年,每吨原煤运到供热单位为154元。”截至2008年7月20日,每吨原煤运到供热单位为550元,涨幅达到257%。”“尤其是煤炭价格在2008年暴涨,仅2008年1月至2008年7月20日就由每吨250元上涨到每吨550元左右,涨幅达120%。”经过听证、论证,

2008年10月15日,兰州市物价局宣布对燃煤、热电联产供热价格大幅上调50%。

但到去年11月,受金融危机影响,煤炭价格突然下跌,按照兰州市物价局城乡成本调查队的统计,在上一个采暖期,煤价高峰时为每吨487元,低谷时435元,虽然这个统计也曾被指是含有水分的“高估”,但也始终没有出现核定供暖成本时依据的每吨550元的高煤价。

上一个采暖期在“低煤价、高热价”的争议中过去,在新的采暖期即将来临的时候,要求供暖降价的群众呼声愈发强烈。但是不论市民如何反映,兰州还是出现了“揭山易,揭暖气价难”的情形。

暖气价格事先被“稳定”

既然去年提高采暖价格是因为煤价大幅上涨,那么作为政府监管部门的兰州市建委,在煤价下跌时应该主动核查供暖成本,确定新的供热价格。但是令人不解的是,该市建委却在9月底向兰州市物价局呈交了一份要求“稳定今冬供暖价格的请示”。10月14日,兰州市物价局对此做出了批复,同意供

暖价格不调整。

有关人士对记者说,“建委在这个时候要求供暖不降价,看不出有充足的理由。”而一位供热单位的负责人也感到疑惑:“我们没有提过要求不降价的申请,不知道为什么建委会先行一步。”

这位负责人说,他们其实也不希望出现低煤价、高热价,因为供暖价格如果市民不接受,收费就会很困难,他们希望的是,政府及时兑现去年的补贴承诺。

据了解,在去年煤价疯涨的时候,“为弥补供暖价格调整后供暖企业仍存在的亏损问题”,政府部门承诺给供暖企业1.3亿元的财政补贴。但是,一年过去了,兰州市所有供热企业并没有收到一分钱的补贴。

记者10月20日从兰州供热办了解到,关于去年的补贴,至今还没有拿出分配方案。

热价之中是否另有奥妙

据了解,去年向政府提交热价上调申请的是兰州市供热办公室,但是,今年要求“稳定”热价的报告却与供热办无关。10月20日,

直■8K、红■9地空导弹武器系统发射车等。

何为荣介绍说,空军八一飞行表演队将首次使用国产三代装备歼■10飞机进行飞行表演。其中,八一飞行表演队的4架歼■10飞机表演12个动作,6架歼■7GB飞机表演15个动作。此外,空军跳伞运动大队30名运动员,将表演“彩虹当空”“欢庆盛典”等跳伞课目。

何为荣说,将举办的“阳光下高飞远航”专题文艺晚会,以“人民空军党缔造,人民空军忠于党”为主题,分为5个部分:序曲——飞翔的梦想,上篇——光荣的航迹,中篇——神圣的使命,下篇——未来的天空,尾声——阳光下高飞远航。拥有众多知名艺术家的空军文艺团和电视艺术团以及空军老战士合唱团、空军蓝天幼儿艺术团参加演出。

何为荣说,组织由30多个国家空军领导人参加的国际论坛,在空军历史上尚属首次,旨在搭建多国军事外交平台,倡导“和谐天空”理念,展示人民空军崭新的形象。这次国际论坛,共有30多个国家的空军代表团参加,其中,有20多位空军司令或参谋长,中外各方约300人参加。

何为荣介绍,在中国航空博物馆举办的武器装备建设成就展,主要以馆藏的空军武器装备为载体,展现人民空军发展壮大历史

和战斗力发展新水平;同时,新建的航博综合展馆、雕塑景观也将首次面向社会公众开放,并作为国防和爱国主义教育内容长期展出。

何为荣说,空军还将在京郊某机场举办空军武器装备静态展示。参加展示的装备以空军参加国庆60周年阅兵的装备为主,具体包括:空警■2000、空警■200、轰油■6、轰■6H、歼■11、歼■10A、歼■10双座机、歼轰■7A、歼■8D、歼■8F、歼■7GB、教■8、

空军领导介绍人民空军成立60周年重要纪念活动安排

本报北京10月26日电 (记者杨连元 通讯员申进科 万天兵)30多个国家的空军代表团来华参加和平与发展国际论坛,空警■2000等国庆阅兵飞机亮相京郊,空军八一飞行表演队首次使用歼■10飞机作飞行表演,《鹰牌大队》、《歼十出击》等影视作品公映……中国人民解放军空军副司令员何为荣在26日召开的庆祝人民空军成立60周年纪念活动新闻宣传媒体协调会上,对人民空军成立60周年重要纪念活动安排进行了介绍。

永远作维吾尔族

乡亲的“丫头”医生

——记新疆哈密市二堡镇卫生院副院长刘玉莲

新华社记者 毛咏

“我将永远做维吾尔族乡亲们‘丫头’医生!”这是全国民族团结进步模范个人、新疆哈密市二堡镇卫生院副院长刘玉莲近日从北京回到二堡镇时说的心里话。

二堡村是一个典型的维吾尔族村庄,全村330户人家有1092人,其中汉族仅有5户、26人。全村人均有耕耕地不足2亩,水资源极度匮乏。这是一个典型的穷村子,但40多年来这里的医疗卫生工作却做得出奇好:二十世纪六、七十年代的除害灭病、初级合作医疗、肺结核病普查普治、天花病歼灭战,八、九十年代的公共卫生宣传、计划免疫、传染病防治、妇幼保健、计划生育指导以及近两年实施的新型农村合作医疗、高致病性禽流感防控等卫生医疗工作都走在了全自治区行政村的前列。

在二堡村及其附近村庄,问起“刘玉莲”这个名字,可能有很多人不知道;但一说起“救命丫头”却无人不晓,大家会自豪地告诉你:“就是个穿白大褂给我们看病的汉族医生。”

倾情为农牧民服务的汉族医生刘玉莲非常讲究医德,每次给患者开药只开两天,为的是观察用药情况、不增加患者负担。一般感冒,患者花钱不会超过3元钱。如果患者要注射青霉素、先锋霉素,做过皮试后,刘玉莲还会抽出一小点注射液在患者的肌肉上注射,直到确信没有过敏反应后,才开始静脉输液。输液时,她从不离开患者半步,等患者输完液,她还要观察一阵,才会放心地离开。40多年来,她治疗患者数十万人次,从未出过一次医疗差错。(据新华社乌鲁木齐10月26日电)

草原英雄小姐妹



白荻皮袄脱下来盖在她身上:“你在这儿等着,姐姐去追羊,要是碰见人了就来救你。”

1964年2月10日上午11点左右,邻村牧民哈斯朝鲁和他9岁的儿子那仁满都拉,在白云鄂博火车站附近发现了羊群和龙梅后,她们很快被送到白云鄂博矿区医院抢救。此时,她们尚不知道,在狂风暴雪中迂回曲折地跟着羊群跑了一天一夜,竟已跑出70多里地;这是她们出生以来走得最远的一次路程。

经医生检查,龙梅冻伤面积占全身的15%,冻掉了左脚的大拇指。玉荣冻伤面积28.5%,局部冻伤深度达4度,双脚部位不仅冻入肌肉、神经,而且已冻入骨髓。

伤势严重的玉荣,入院当晚曾休克了好久。在医生的全力抢救之下,此后的四五天里,她在断断续续的昏迷状态中度过。与此同时,严重冻伤的双腿一天比一天黑,肌肉在坏死,骨头也在坏死。一周以后,医生不得不锯掉她双腿坏死部分,为她的右腿膝关节以下和左腿踝关节以下,做了截肢手术。

3月13日,龙梅、玉荣被转往200多公里外的自治区首府呼和浩特接受进一步的治疗。时任内蒙古自治区党委第一书记、内蒙古自治区主席的乌兰夫同志,立即赶到医院探望她们,并亲笔题词:“龙梅、玉荣小姊

妹,是牧民人民在毛泽东思想教育下,成长起来的革命接班人。我区各族青少年努力学习她们的模范行为和高尚品质!”

一时间,被誉为“草原英雄小姐妹”的龙梅、玉荣很快成为全国典型人物。随之,一浪高过一浪的轰轰烈烈学习草原英雄小姐妹集体主义精神的热潮,席卷了全国每一个角落。

1964年秋天,政府把出院后的龙梅和玉荣送到家乡达茂旗政府所在地百灵庙民族小学,姐妹俩同时开始了读书生涯。

1970年,向往飒爽英姿的龙梅如愿以偿光荣入伍,在部队期间被选进包头市医学专科学校和内蒙古蒙文专科学校进修学习。1976年转业到地方,先后任中共达茂旗委副书记、包头市东河区人大副主任。两年前,她从包头市东河区政协主席职位上退休。

玉荣1974年初毕业后,被保送到内蒙古师范学院学习,两年后到乌兰察布盟教育系统工作。1988年内蒙古自治区残疾人联合会成立之初,她被聘任为内蒙古自治区残疾人联合会副主席、执行理事会副理事长,担负了残联繁重的组建任务。2008年,她担任了内蒙古自治区政协民族和宗教委员会主任职务。

几十年来,姐妹俩始终保持着牧人的淳朴、善良,踏踏实实地做着对社会有益的事情,过着普普通通的生活。姐妹俩曾当选为全国人大第四、五届代表;玉荣曾是共青团十一、十二大代表,中国残联一、二、三届代表,还获得过全国扶残助残先进个人、自强模范称号。

人民英雄
庆祝新中国成立60周年

创业板首批公司
30日上市

据新华社北京10月26日电 (记者赵晓辉 陶俊浩) 首批创业板上市公司即将于30日挂牌上市。中国证监会有关部门负责人26日表示,将对创业板上市公司从严监管,制定专门的信息披露标准,强化对募集资金使用的监管,加大对创业板公司违法违规行为的查处力度。

陕西众喜建成
全国最大乡镇水泥厂

本报讯 (通讯员王红敏 记者毛浓曦)近日,陕西省众喜水泥有限公司年产200万吨干法旋窑生产线点火投产,从而使其年产量达到500万吨。加上正在建设的岐山县建材工业园、咸阳市乾县两条年产200万吨水泥生产线,众喜水泥的总产量接近1000万吨。

众喜水泥公司位于陕西宝鸡岐山县,是该县岐星村20余年前创办的村办企业,目前综合实力和规模已跻身全国50强。据介绍,该公司两个在建的项目投产后,产值可达40亿元,每年可上缴税金2亿元,安排5000人就业。

对洪维再次提出的要求给予书面答复并公布供暖成本的申请,市物价局表示等研究后再答复。

一些接受采访的市民表示,他们弄不明白究竟是什么原因让有关部门顶着舆论压力稳定供暖价格。

由于听不到正面回应,有关供热价格“玄机”的各种猜测,最近多了起来。一位资深的业内人士告诉记者,在供热成本中煤价要占到7成,水价要占到1.5成。目前通行的标准是,一月一平方米的采暖需要混煤8公斤。以每吨煤价400元推算,每月每平方米的采暖用煤需要3.2元,同时,还需要0.4元左右的水费。他说:如果水价上涨,煤价下跌之利供热单位一分钱也吃不到。

在一些兰州市民的感觉上,这个管理热的核心部门,似乎是在这场热价风波中“场外观火”。

一些接受采访的市民表示,他们弄不明白究竟是什么原因让有关部门顶着舆论压力稳定供暖价格。

由于听不到正面回应,有关供热价格“玄机”的各种猜测,最近多了起来。一位资深的业内人士告诉记者,在供热成本中煤价要占到7成,水价要占到1.5成。目前通行的标准是,一月一平方米的采暖需要混煤8公斤。以每吨煤价400元推算,每月每平方米的采暖用煤需要3.2元,同时,还需要0.4元左右的水费。他说:如果水价上涨,煤价下跌之利供热单位一分钱也吃不到。

记者调查

促进国防科技的发展,进而带动高新技术和国民经济的全面振兴,以确保美国在世界军事、政治、经济中的优势地位。据句话说,美国企图利用“星球大战”计划在高科技领域独占鳌头,最终达到抢占21世纪战略制高点的目的。

鉴于当时我国所处的国际环境和国内情况,绝大多数专家认为,虽然我国的经济实力目前还不允许全面发展高科技,但争取在一些优势领域首先实现突破则是有可能的。1986年3月,王淦昌、陈芳允、杨嘉骅、王大珩等4位科学家联名上书邓小平,提出《关于跟踪研究外国战略性高技术发展的建议》。

邓小平充分肯定了这份建议,并于3月5日作出了批示,指出“这个建议十分重要”,并请国务院负责同志主持,“找些专家和有关负责同志讨论,提出意见,以供决策。此事宜速决断,不可拖延”。根据邓小平的批示,1986年4月至9月,国务院部署、组织了近百名专家,进行调查论证。在进行充分论证的基础上,制定并实施了《高技术研究发展计划纲要》。

这个计划根据王大珩等科学家提出的建议,采取了针对有限目标实行重点突破的方针,重点选择那些对综合国力影响大的战略性项目,强调项目的预研先导性、储备性和带动性,并按照邓小平的指示,实行军民结合,以民为主的原则。这是一个跟踪国际水平、缩小国内外科学技术水平的差距、在有自身优势的高技术领域创新、解决事关国家长远发展的重大科技问题的国家高技术研究发展计划。由于这个计划建议的提出和邓小平的批示都是在1986年3月作出的,这个由科学家和政治家联手推出的高技术研究发展计划就被称为“863”计划。

1983年,美国提出了“战略防御倡议”即“星球大战”计划,力图把全国的科技力量有效地动员组织起来,促进高新技术的发展,以增强本国的竞争力。此后两三年间,各种各样符合或针对“星球大战”计划的对策、计划纷纷出台。中国首先出台了“科技振兴基本国策”,西欧17国联合签署了“尤里卡”计划,苏联及东欧集团制定了“科技进步综合纲领”,印度发表了“新技术政策声明”,韩国推出了“国家长远发展构想”,南斯拉夫也提出了“联邦科技发展战略”。这些着眼于21世纪的高科技发展战略规划,掀起了新的技术竞争浪潮。

面对世界范围科学技术日新月异发展的趋势,为尽快实现我国经济振兴、跻身于世界强国的战略目标,党和国家领导人非常关心我国高科技的发展。

从1984年起,国家有关部门就开始多次组织专家学者,从各方面对“星球大战”计划进行分析研究。专家学者们普遍认为,从表面上看,“星球大战”计划只是一个重点针对苏联军事威胁的战略防御计划,但此计划囊括了大批新兴尖端科学技术,其间除了军事目的外,还有其深远的政治目的。美国试图通过“星球大战”计划的实施,

首届全国大学生IT讲师培训计划圆满落幕

本报讯 (记者尹雪梅) 10月23日,“2009华硕-英特尔IT讲师培训计划”活动总结大会暨颁奖典礼在京举行,标志着覆盖全国14个省市、自治区,走进1000个村落,直接培训了50000名农民朋友的大学生IT讲师活动圆满落幕。来自全国14个省市的基层乡镇领导、高校教师和大学生IT讲师的代表共同参加了会议。

2009年5月,为积极响应国家“电脑下乡”的政策号召,“2009华硕-英特尔IT讲师培训计划”活动正式启动,华硕、英特尔公司成为

创业板首批公司
30日上市

据新华社北京10月26日电 (记者赵晓辉 陶俊浩) 首批创业板上市公司即将于30日挂牌上市。中国证监会有关部门负责人26日表示,将对创业板上市公司从严监管,制定专门的信息披露标准,强化对募集资金使用的监管,加大对创业板公司违法违规行为的查处力度。

陕西众喜建成
全国最大乡镇水泥厂

本报讯 (通讯员王红敏 记者毛浓曦)近日,陕西省众喜水泥有限公司年产200万吨干法旋窑生产线点火投产,从而使其年产量达到500万吨。加上正在建设的岐山县建材工业园、咸阳市乾县两条年产200万吨水泥生产线,众喜水泥的总产量接近1000万吨。

众喜水泥公司位于陕西宝鸡岐山县,是该县岐星村20余年前创办的村办企业,目前综合实力和规模已跻身全国50强。据介绍,该公司两个在建的项目投产后,产值可达40亿元,每年可上缴税金2亿元,安排5000人就业。

北京每年将补贴
残疾人职业培训

本报讯 (记者高莎)北京市残联日前正式发布了新的《北京市残疾人职业培训补贴暂行办法》,每年将支出残疾人就业保障金约1000万元,惠及残疾人达8000人次。

据了解,新政策出现了三大变化:一是规定了残疾人免费参加培训的范围,即残疾人参加各级残联、残疾人就业服务机构委托培训机构、与用人单位联合举办的职业培训都属于免费培训;二是重点加大了对失业残疾人和农村转移就业残疾人培训力度;三是在职残疾人可享受不同标准的培训补贴。

首台容量500kV级
三相一体变压器诞生

本报讯 (通讯员张立明 记者张世斌)近日,天成保变传来喜讯,由该公司自主研发设计、具有完全自主知识产权的国内首台三相SFP-1140MVA/500kV电力变压器在天成保变(秦皇岛)变压器有限公司一次顺利通过全部试验项目考核,主要技术性能指标达到国际领先水平。

本台变压器是我国第一台配套1000MW超超临界发电机组的三相一体主变压器,也是迄今为止国内容量最大的500kV级变压器,具有技术先进、性能优越、安全可靠性的特点。

新华社北京10月26日电 20世纪70年代以来,以高科技为核心的新一轮科技革命对社会生产力的提高和人类创造力的发挥,产生了巨大的影响,引起了经济、政治、军事、社会、文化等各方面的深刻变化。为了适应和迎接科技革命及相应产业革命的挑战和机会,世界各国不论大小、强弱、贫富,都在为自身的发展谋求对策,对本国的政治、经济、军事进行改革调整。其中一个重要趋势,就是政府对科技的投入大幅度增加,将发展科学技术、特别是高科技作为国家战略的主要内容。高科技不仅促使一个国家(地区)经济明显发展,也促使各国综合国力对此发生巨大变动,国际关系格局亦随之变化。

促进国防科技的发展,进而带动高新技术和国民经济的全面振兴,以确保美国在世界军事、政治、经济中的优势地位。据句话说,美国企图利用“星球大战”计划在高科技领域独占鳌头,最终达到抢占21世纪战略制高点的目的。

鉴于当时我国所处的国际环境和国内情况,绝大多数专家认为,虽然我国的经济实力目前还不允许全面发展高科技,但争取在一些优势领域首先实现突破则是有可能的。1986年3月,王淦昌、陈芳允、杨嘉骅、王大珩等4位科学家联名上书邓小平,提出《关于跟踪研究外国战略性高技术发展的建议》。

邓小平充分肯定了这份建议,并于3月5日作出了批示,指出“这个建议十分重要”,并请国务院负责同志主持,“找些专家和有关负责同志讨论,提出意见,以供决策。此事宜速决断,不可拖延”。根据邓小平的批示,1986年4月至9月,国务院部署、组织了近百名专家,进行调查论证。在进行充分论证的基础上,制定并实施了《高技术研究发展计划纲要》。

这个计划根据王大珩等科学家提出的建议,采取了针对有限目标实行重点突破的方针,重点选择那些对综合国力影响大的战略性项目,强调项目的预研先导性、储备性和带动性,并按照邓小平的指示,实行军民结合,以民为主的原则。这是一个跟踪国际水平、缩小国内外科学技术水平的差距、在有自身优势的高技术领域创新、解决事关国家长远发展的重大科技问题的国家高技术研究发展计划。由于这个计划建议的提出和邓小平的批示都是在1986年3月作出的,这个由科学家和政治家联手推出的高技术研究发展计划就被称为“863”计划。

1983年,美国提出了“战略防御倡议”即“星球大战”计划,力图把全国的科技力量有效地动员组织起来,促进高新技术的发展,以增强本国的竞争力。此后两三年间,各种各样符合或针对“星球大战”计划的对策、计划纷纷出台。中国首先出台了“科技振兴基本国策”,西欧17国联合签署了“尤里卡”计划,苏联及东欧集团制定了“科技进步综合纲领”,印度发表了“新技术政策声明”,韩国推出了“国家长远发展构想”,南斯拉夫也提出了“联邦科技发展战略”。这些着眼于21世纪的高科技发展战略规划,掀起了新的技术竞争浪潮。

面对世界范围科学技术日新月异发展的趋势,为尽快实现我国经济振兴、跻身于世界强国的战略目标,党和国家领导人非常关心我国高科技的发展。

从1984年起,国家有关部门就开始多次组织专家学者,从各方面对“星球大战”计划进行分析研究。专家学者们普遍认为,从表面上看,“星球大战”计划只是一个重点针对苏联军事威胁的战略防御计划,但此计划囊括了大批新兴尖端科学技术,其间除了军事目的外,还有其深远的政治目的。美国试图通过“星球大战”计划的实施,

首届全国大学生IT讲师培训计划圆满落幕

本报讯 (记者尹雪梅) 10月23日,“2009华硕-英特尔IT讲师培训计划”活动总结大会暨颁奖典礼在京举行,标志着覆盖全国14个省市、自治区,走进1000个村落,直接培训了50000名农民朋友的大学生IT讲师活动圆满落幕。来自全国14个省市的基层乡镇领导、高校教师和大学生IT讲师的代表共同参加了会议。

2009年5月,为积极响应国家“电脑下乡”的政策号召,“2009华硕-英特尔IT讲师培训计划”活动正式启动,华硕、英特尔公司成为