

# 人民日报

RENMIN RIBAO

第15699期 (代号1—1)

1991年7月4日  
星期四  
辛未年五月二十三  
北京地区天气预报  
白天 阴转多云  
风向 北转南  
风力 二、三级  
夜间 多云  
风向 南转北  
风力 一、二级  
温度 最高 31℃  
最低 20℃

人民日报社出版

## 穆巴拉克总统会见李鹏总理

### 双方就国际问题和双边关系交换意见

本报埃及7月3日(北京时间7月4日3时30分)电 记者何崇元、林毅明报道：今晚晚上埃及总统穆巴拉克总统会见了前来访问的李鹏总理。穆巴拉克总统在总统府迎接李鹏总理，与李鹏总理亲切握手，热烈地欢迎穆巴拉克总统来埃访问。他说：我很高兴见到我的兄弟和代表团成员。埃及和中国一向友好，总理阁下的来访将促使埃中之间的

友好合作关系进一步向前发展。穆巴拉克总统愉快地回顾了穆巴拉克总统曾多次访问的情况。李鹏总理感谢穆巴拉克总统的热情邀请和隆重接待。李鹏说：去年总统访问时，双方谈得很好。我这次来，江泽民总书记和穆巴拉克主席的问候和良好的祝愿，希望总统在方便的时候再访埃中之间的

国际问题和双边关系交换了意见。穆巴拉克总统介绍了埃及的政局稳定、经济发展。李鹏总理还特别介绍了中国有效地制止通货膨胀和最近调整粮食价格的情况。会见的氣氛亲切友好，轻松愉快。

中方参加会见的有李鹏总理外长、李岚清部长和崔世光大使。埃方参加会见的有总理穆巴拉克、外长穆巴拉克、副总理阿卜扎扎、外长穆巴拉克和埃及驻华大使。

李鹏总理向穆巴拉克总统



7月3日，李鹏总理在开罗兴致勃勃地参观金字塔群。参观后，李总理赞扬埃及金字塔与中国长城媲美，都代表了古代劳动人民的智慧和结晶。

新华社记者 武基国摄(传真照片)

## 深化改革 转变机制 “蓄水养鱼”

## 天津实施搞活大中型企业方案

本报天津7月3日电 记者肖毅报道：天津市以加大改革分量、转变企业机制、实行“蓄水养鱼”为突破口，开始实施搞活大中型企业方案。

针对老企业多、难点大的特点，天津市从今年4月以来，首先选择了去年地方预算内工业企业实现利润30.45%的77家产品质量好、领导强、产品强的工厂，进行首批搞活试点工作。在市里精心指导下，已有64个企业制定试验方案并进入实施阶段，而且显出以下几个鲜明特点：

——依靠企业职工搞改革。在制定方案时，认真落实国务院11条和市、市政府16条政策，措施，充分尊重民主管理原则，广泛听取群众意见，由职工代表大会讨论通过。由于广大职工感受到自己在改革中的主体作用，参与意识显著增强，有10家企业原来承包指标难以落实，经企业集思广益，困难迎刃而解，今年计划实现利润指标可比去年增长16.6%。

——实行“蓄水养鱼”。实施改革试验和落实第二轮承包任务相衔接，一定三年不变。技术入股、业务承包等四费提取比例予以提高。有关劳动用工、内部分配、产品定价、协作联合、外贸出口等自主权予以保障。试验企业一不靠国家减让，二不“鞭打快牛”之虞，只要自己节支挖潜，提高效率，在完成承包任务前提下，便可自行解决发展企业的各项资金，增强企业后劲。这一切符合实际的“自费改革”措施，调动了企业的积极性，64家试验企业已制定方案，经测算可使今年实现利润比去年增加22.6%。

——通过改革突出企业经营机制的转变。特别是把转换人事管理、劳动用工、技术管理等机制作为深层次改革的重点，有的实行全员合同化管理和“一厂两制”等突破性改革实验。64家试验企业在改革中预计可精简干部10%以上，用于充实一线或多种经营等方面，撤掉铁交椅，打破干部、工人界限。

## 李鹏总理在埃及参观

### 参观开罗国际会议中心 为埃及十月战争纪念馆留言

本报开罗7月3日电 记者何崇元、林毅明报道：中国国务院总理李鹏和夫人一行今天在埃及电力和能源部长阿巴扎陪同下参观了金字塔等埃及古迹和开罗国际会议中心，并观看了“10月6日战争”全景画。

开罗国际会议中心是中国援助埃及建设的一项大型工程，坐落在著名的无名烈士纪念碑西面。李先念主席与穆巴拉克总统1986年3月为工程奠基。杨尚昆主席与穆巴拉克总统1989年12月一起为国际会议中心竣工剪彩。

中午时分，李鹏总理一行来到开罗国际会议中心，依次参观了会议中心内的展览大厅、宴会厅、总统住房套间、大中小会议厅等各组建筑，询问建筑内部设备的质量及目前经营状况。李鹏总理赞赏宴会的桌椅摆设，“质量都很好，甚至比中国国内的同样建筑质量还要好”。李鹏总理坐在2500座会议大厅里观看舞台的升降和旋

转。当他看到墙上的投票表决牌时，风趣地说：这里也能开联合国大会。

李鹏总理在精美的壁画前接受会议中心负责人赠送的刻有会议中心标志的银盘，并回赠了礼品。

李鹏总理一行随后来到埃及十月战争纪念馆，观看表现1973年10月中东战争的“全景画”。在这个直径44米的建筑物大厅长廊内，埃及军官李鹏总理介绍埃及军队取得十月战争胜利的情景。随后，李鹏总理进入旋转厅观看表现1973年10月6日埃及军队突破以色列巴列夫防线的壮观立体场景。旋转厅再现了埃及军民协同作战，解放西奈国土的高昂士气和英勇斗争精神。李鹏总理观看完旋转厅后在留言簿上写道：“正义必胜，所向披靡”。

李鹏总理夫人朱琳以及陪同李总理出访的全体随行人员参加了今天的参观活动。

## 杨主席会见西哈努克亲王

### 欢迎柬最高委员会预备会议中甸在京举行

本报北京7月3日讯 记者节毅报道：国家主席杨尚昆今天晚上在钓鱼台国宾馆会见柬埔寨主席诺罗敦·西哈努克亲王和夫人时表示，中国欢迎西哈努克亲王今年7月中旬在北京市召集和主持柬埔寨最高委员会预备会议的召开。西哈努克亲王代表柬埔寨各界并以他本人的名义对此表示感谢。

杨主席希望柬埔寨各方在西哈努克亲王的领导下排除前嫌，实现民族和解，切实履行帕塔亚会议达成的协议，早日实现柬埔寨问题全面、公正、合理地政治解决，使柬埔寨成为一个独立、中立、和平和团结的国家。

西哈努克亲王表示将保持目前的良好势头，不停顿地推动政治解决柬埔寨问题的进程。会见时，杨主席还对西哈努克亲王最近主持的柬埔寨最高委员会帕塔亚会议获得圆满成功表示祝贺。

另悉：1991年6月25日《人民日报》发表的胡乔木为纪念建党70周年而作的《中国共产党怎样发展了马克思主义》，已由人民出版社出版发行。6日起在各地新华书店陆续发行。

会预备会议的召开。西哈努克亲王代表柬埔寨各界并以他本人的名义对此表示感谢。

杨主席希望柬埔寨各方在西哈努克亲王的领导下排除前嫌，实现民族和解，切实履行帕塔亚会议达成的协议，早日实现柬埔寨问题全面、公正、合理地政治解决，使柬埔寨成为一个独立、中立、和平和团结的国家。

西哈努克亲王表示将保持目前的良好势头，不停顿地推动政治解决柬埔寨问题的进程。会见时，杨主席还对西哈努克亲王最近主持的柬埔寨最高委员会帕塔亚会议获得圆满成功表示祝贺。

另悉：1991年6月25日《人民日报》发表的胡乔木为纪念建党70周年而作的《中国共产党怎样发展了马克思主义》，已由人民出版社出版发行。6日起在各地新华书店陆续发行。

## 江泽民“七一”讲话单行本出版

新华社北京7月3日电 江泽民总书记《在庆祝中国共产党成立七十周年大会上的讲话》，已由人民出版社出版发行。5日开始在各地新华书店陆续发行。这本书还将由民族出版社出版蒙古、藏、维吾尔、哈萨克、朝鲜五种文字出版。

另悉：1991年6月25日《人民日报》发表的胡乔木为纪念建党70周年而作的《中国共产党怎样发展了马克思主义》，已由人民出版社出版发行。6日起在各地新华书店陆续发行。



7月1日，《毛泽东选集》第一至第四卷第二版公开发行。

图为北京王府井新华书店内顾客购买《毛泽东选集》的情景。

本报记者 王景仁摄

## 科技兴农有突破性进展 贵州大面积实施粮油高产示范工程

本报讯 记者潘帝都、林荣强报道：贵州省推进科技兴农，大面积实施粮油高产示范工程，农业生产登上新台阶。

贵州地处云贵高原东部，土地瘠薄，发展农业难度较大。1987年，省委、省政府决定，以推广农业应用技术为主要内容，加快科技兴农步伐。为实施

800万亩粮油高产示范工程和“温饱工程”，省、地、县、乡、镇都成立了“工程”领导小组，各级党政领导牵头，把农业、科、财、粮、商、农机等十几个部门“捆”在一起，组成承包集团。上万名机关干部打起背包下乡，帮助基层落实措施。省政府还制定了农业技术推广条例，鼓

励农技干部到第一线为“工程”有德服务。近5000名农技人员下到全省1万多个村寨，开展技术承包。去年，贵州省投入技术培训经费1100万元，培训农民技术员445万人次，形成150万人的技术骨干队伍，使农业应用技术迅速从中心地区向边远山区推广。

贵州省在科技兴农活动中，注重政策、资金、物资的配套投入。对按“工程”要求种植水稻，优先贷款，优先供应农用物资；对特困困难户，实行“以物还贷，以粮还贷”的办法，即由粮食部门从农行贷款，交由粮食部门把生产资料送到农户并负责收回粮、油，农技部门负责技术指导。去年全省计划建设粮油高产示范田和“温饱工程”田800万亩，实际完成1500万亩，平均每亩增产50多公斤。

上海铁路局干部职工今年上半年克服高温时间过长，确保粮食和重要物资的运输，共完成粮食六千六百六十八万八千六百八十八吨，上半年还多运发粮食三千六百九十三万八千六百八十八吨，有力地支援了地方建设。(宝康 阿水 稿)

闽支付灾害险赔款三百万元

五月中旬以来，福建省旱情严重，全省农作物受灾面积达八十八万多亩，全省水害严重。福建省分公司迅速组织，为受灾作物支付赔款三百万元。(安海 稿)

淄博腈纶工程加快建设

国家“八五”重点建设项目——山东淄博腈纶工程，由中化总公司承建，总投资四亿元。目前已在设备采购阶段，预计年底建成投产。该工程是淄博市重点工程，建成后将使淄博市腈纶生产能力达到三万吨。(高艳 稿)

“深圳星”获国际正式命名

由中国前宇航员、航天员组成的“深圳星”，这是中国历史上以城市命名的第一颗小行星。这颗小行星是深圳市政府命名的，命名为“深圳星”，编号为1991年7月17日发现的小行星。这颗小行星的发现，标志着中国在天文学领域取得重大突破。(据新华社)

## 防止盲目攀比注重打好基础 浙江订出提高企业效益措施

本报杭州电 记者高海澄报道：在浙江省全面回升之际，浙江省委、省政府提出，要防止盲目攀比，注重打好基础，提高企业效益。具体措施如下：一、打基础、上水平、增效益。二、打基础、上水平、增效益。三、打基础、上水平、增效益。四、打基础、上水平、增效益。五、打基础、上水平、增效益。六、打基础、上水平、增效益。七、打基础、上水平、增效益。八、打基础、上水平、增效益。九、打基础、上水平、增效益。十、打基础、上水平、增效益。十一、打基础、上水平、增效益。十二、打基础、上水平、增效益。十三、打基础、上水平、增效益。十四、打基础、上水平、增效益。十五、打基础、上水平、增效益。十六、打基础、上水平、增效益。十七、打基础、上水平、增效益。十八、打基础、上水平、增效益。十九、打基础、上水平、增效益。二十、打基础、上水平、增效益。二十一、打基础、上水平、增效益。二十二、打基础、上水平、增效益。二十三、打基础、上水平、增效益。二十四、打基础、上水平、增效益。二十五、打基础、上水平、增效益。二十六、打基础、上水平、增效益。二十七、打基础、上水平、增效益。二十八、打基础、上水平、增效益。二十九、打基础、上水平、增效益。三十、打基础、上水平、增效益。三十一、打基础、上水平、增效益。三十二、打基础、上水平、增效益。三十三、打基础、上水平、增效益。三十四、打基础、上水平、增效益。三十五、打基础、上水平、增效益。三十六、打基础、上水平、增效益。三十七、打基础、上水平、增效益。三十八、打基础、上水平、增效益。三十九、打基础、上水平、增效益。四十、打基础、上水平、增效益。四十一、打基础、上水平、增效益。四十二、打基础、上水平、增效益。四十三、打基础、上水平、增效益。四十四、打基础、上水平、增效益。四十五、打基础、上水平、增效益。四十六、打基础、上水平、增效益。四十七、打基础、上水平、增效益。四十八、打基础、上水平、增效益。四十九、打基础、上水平、增效益。五十、打基础、上水平、增效益。五十一、打基础、上水平、增效益。五十二、打基础、上水平、增效益。五十三、打基础、上水平、增效益。五十四、打基础、上水平、增效益。五十五、打基础、上水平、增效益。五十六、打基础、上水平、增效益。五十七、打基础、上水平、增效益。五十八、打基础、上水平、增效益。五十九、打基础、上水平、增效益。六十、打基础、上水平、增效益。六十一、打基础、上水平、增效益。六十二、打基础、上水平、增效益。六十三、打基础、上水平、增效益。六十四、打基础、上水平、增效益。六十五、打基础、上水平、增效益。六十六、打基础、上水平、增效益。六十七、打基础、上水平、增效益。六十八、打基础、上水平、增效益。六十九、打基础、上水平、增效益。七十、打基础、上水平、增效益。七十一、打基础、上水平、增效益。七十二、打基础、上水平、增效益。七十三、打基础、上水平、增效益。七十四、打基础、上水平、增效益。七十五、打基础、上水平、增效益。七十六、打基础、上水平、增效益。七十七、打基础、上水平、增效益。七十八、打基础、上水平、增效益。七十九、打基础、上水平、增效益。八十、打基础、上水平、增效益。八十一、打基础、上水平、增效益。八十二、打基础、上水平、增效益。八十三、打基础、上水平、增效益。八十四、打基础、上水平、增效益。八十五、打基础、上水平、增效益。八十六、打基础、上水平、增效益。八十七、打基础、上水平、增效益。八十八、打基础、上水平、增效益。八十九、打基础、上水平、增效益。九十、打基础、上水平、增效益。九十一、打基础、上水平、增效益。九十二、打基础、上水平、增效益。九十三、打基础、上水平、增效益。九十四、打基础、上水平、增效益。九十五、打基础、上水平、增效益。九十六、打基础、上水平、增效益。九十七、打基础、上水平、增效益。九十八、打基础、上水平、增效益。九十九、打基础、上水平、增效益。一百、打基础、上水平、增效益。

浙江订出提高企业效益措施。具体措施如下：一、打基础、上水平、增效益。二、打基础、上水平、增效益。三、打基础、上水平、增效益。四、打基础、上水平、增效益。五、打基础、上水平、增效益。六、打基础、上水平、增效益。七、打基础、上水平、增效益。八、打基础、上水平、增效益。九、打基础、上水平、增效益。十、打基础、上水平、增效益。十一、打基础、上水平、增效益。十二、打基础、上水平、增效益。十三、打基础、上水平、增效益。十四、打基础、上水平、增效益。十五、打基础、上水平、增效益。十六、打基础、上水平、增效益。十七、打基础、上水平、增效益。十八、打基础、上水平、增效益。十九、打基础、上水平、增效益。二十、打基础、上水平、增效益。二十一、打基础、上水平、增效益。二十二、打基础、上水平、增效益。二十三、打基础、上水平、增效益。二十四、打基础、上水平、增效益。二十五、打基础、上水平、增效益。二十六、打基础、上水平、增效益。二十七、打基础、上水平、增效益。二十八、打基础、上水平、增效益。二十九、打基础、上水平、增效益。三十、打基础、上水平、增效益。三十一、打基础、上水平、增效益。三十二、打基础、上水平、增效益。三十三、打基础、上水平、增效益。三十四、打基础、上水平、增效益。三十五、打基础、上水平、增效益。三十六、打基础、上水平、增效益。三十七、打基础、上水平、增效益。三十八、打基础、上水平、增效益。三十九、打基础、上水平、增效益。四十、打基础、上水平、增效益。四十一、打基础、上水平、增效益。四十二、打基础、上水平、增效益。四十三、打基础、上水平、增效益。四十四、打基础、上水平、增效益。四十五、打基础、上水平、增效益。四十六、打基础、上水平、增效益。四十七、打基础、上水平、增效益。四十八、打基础、上水平、增效益。四十九、打基础、上水平、增效益。五十、打基础、上水平、增效益。五十一、打基础、上水平、增效益。五十二、打基础、上水平、增效益。五十三、打基础、上水平、增效益。五十四、打基础、上水平、增效益。五十五、打基础、上水平、增效益。五十六、打基础、上水平、增效益。五十七、打基础、上水平、增效益。五十八、打基础、上水平、增效益。五十九、打基础、上水平、增效益。六十、打基础、上水平、增效益。六十一、打基础、上水平、增效益。六十二、打基础、上水平、增效益。六十三、打基础、上水平、增效益。六十四、打基础、上水平、增效益。六十五、打基础、上水平、增效益。六十六、打基础、上水平、增效益。六十七、打基础、上水平、增效益。六十八、打基础、上水平、增效益。六十九、打基础、上水平、增效益。七十、打基础、上水平、增效益。七十一、打基础、上水平、增效益。七十二、打基础、上水平、增效益。七十三、打基础、上水平、增效益。七十四、打基础、上水平、增效益。七十五、打基础、上水平、增效益。七十六、打基础、上水平、增效益。七十七、打基础、上水平、增效益。七十八、打基础、上水平、增效益。七十九、打基础、上水平、增效益。八十、打基础、上水平、增效益。八十一、打基础、上水平、增效益。八十二、打基础、上水平、增效益。八十三、打基础、上水平、增效益。八十四、打基础、上水平、增效益。八十五、打基础、上水平、增效益。八十六、打基础、上水平、增效益。八十七、打基础、上水平、增效益。八十八、打基础、上水平、增效益。八十九、打基础、上水平、增效益。九十、打基础、上水平、增效益。九十一、打基础、上水平、增效益。九十二、打基础、上水平、增效益。九十三、打基础、上水平、增效益。九十四、打基础、上水平、增效益。九十五、打基础、上水平、增效益。九十六、打基础、上水平、增效益。九十七、打基础、上水平、增效益。九十八、打基础、上水平、增效益。九十九、打基础、上水平、增效益。一百、打基础、上水平、增效益。



## 新闻简报

# 中华人民共和国外商投资企业和外国企业所得税法实施细则

## 中华人民共和国国务院令

第85号

现发布《中华人民共和国外商投资企业和外国企业所得税法实施细则》，自1991年7月1日起施行。

总理 李 鹏  
1991年6月30日

### 第一章 总 则

**第一条** 根据《中华人民共和国外商投资企业和外国企业所得税法》（以下简称税法）第二十九条的规定，制定本细则。

**第二条** 税法第一条第一款、第二款所说的生产、经营所得，是指从事制造业、采掘业、交通运输业、建筑安装业、农业、林业、畜牧业、渔业、水利业、商业、金融业、服务业、勘探开发作业，以及其他行业的生产、经营所得。

**第三条** 税法第二条第一款所说的外商投资企业和税法第二条第二款所说的在中国境内设立机构、场所，从事生产、经营的外国公司、企业和其他经济组织，在本细则中，除特别指明者外，统称为企业。

税法第二条第二款所说的机构、场所，是指管理机构、营业机构、办事机构和工厂、开采自然资源的场所，承包建筑、安装、装配、勘探等工程作业的场所和提供劳务的固定营业代理人。

**第四条** 本细则第三条第二款所说的营业代理人，是指具有下列任何一种受外国企业委托代理，从事经营的公司、企业和其他经济组织或者个人：

（一）经常代表委托人接洽采购业务，并签订购货合同，代为采购商品；

（二）与委托人签订代理协议或者合同，经常备有属于委托人的产品或者商品，并代表委托人向他人交付其产品或者商品；

（三）有权经常代表委托人签订购货合同或者接受订货。

**第五条** 税法第三条所说的总机构，是指依照中国法律注册成立企业法人的外商投资企业，在中国境内设立的负责该企业经营管理与控制的中心机构。

外商投资企业在中国境内或者境外分支机构的生产、经营所得和其他所得，由总机构汇总缴纳所得税。

**第六条** 税法第三条所说来源于中国境内的所得，是指：

（一）外商投资企业和外国企业在中国境内设立机构、场所，从事生产、经营的所得，以及发生在中国境内、境外与外商投资企业 and 外国企业在中国境内设立的机构、场所所有实际收益的利润（股息）、利息、租金、特许权使用费和其他所得。

（二）外国企业在中国境内未设立机构、场所取得的下列所得：

1. 从中国境内企业取得的利润（股息）；

2. 从中国境内取得的存款或者贷款利息、债券利息、垫付款或者延期付款利息等；

3. 将财产租给中国境内租用人而取得的租金；

4. 提供在中国境内使用的专利权、专有技术、商标权、著作权等而取得的使用费；

5. 转让在中国境内的房屋、建筑物及其附属设施、土地使用权等财产而取得的收益；

6. 经财政部确定征税的从中国境内取得的其他所得。

**第七条** 不组成企业法人的中外合作经营企业，可以由合作各方依照国家有关税法法律、法规分别计算缴纳所得税；也可以由该企业申请，经当地税务机关批准，依照税法统一计算缴纳所得税。

**第八条** 税法第四条所说的纳税年度，自公历一月一日起至十二月三十一日止。

外国企业依照税法规定的纳税年度计算应纳税所得额有困难的，可以提出申请，经当地税务机关批准后，以本企业满十二个月的会计年度为纳税年度。

企业在一个纳税年度的中间开业，或者由于合并、关闭等原因，使该纳税年度的实际经营期不足十二个月的，应当以其实际经营期为一个纳税年度。

企业清算时，应当以清算期间作为一个纳税年度。

**第九条** 税法第八条第三款、第十九条第三款第（四）项和本细则第七十二条所说的国务院税务主管部门，是指财政部、国家税务总局。

### 第二章 应纳税所得额的计算

**第十条** 税法第四条所说的应纳税的所得额，其计算公式如下：

（一）制造业：  
应纳税所得额=产品销售收入-其他业务收入+营业外收入-营业外支出  
- 产品销售利润+产品销售净额-产品销售成本-产品销售费用-（销售费用+管理费用+财务费用）

（二）商业：  
应纳税所得额=销售利润-其他业务收入+营业外收入-营业外支出+管理费用+财务费用

（三）服务业：  
1. 应纳税所得额=业务收入净额+营业外收入-营业外支出  
2. 业务收入净额=业务收入总额-（业务成本+税金+业务支出+管理费用+财务费用）

（四）其他行业：参照以上公式计算。

**第十一条** 企业应纳税所得额的计算，以权责发生制为原则。企业下列经营业务的收入可以分期确定，并据以计算应纳税所得额：

（一）以分期收款方式销售产品或者商品的，可以按交付产品或者商品开出发货票的日期确定销售收入的实现，也可以按合同约定的购货人应付付款的日期确定销售收入的实现；

（二）建筑、安装、装配工程提供劳务，持续时间超过一年的，可以按完工进度或者完成的工作量确定收入的实现；

**第十二条** 中外合作经营企业采取产品分成方式的，合作者即为产品，即取得收入，其收入额应当按照该三方约定的销售价格或者参照当时的市场价格计算。

**第十三条** 企业取得的收入为非货币资产或者权益的，其收入额应当按照当时的市场价格计算或者估定。

**第十四条** 税法第二十一条所说的国家外汇管理机关公布的外汇牌价，是指国家外汇管理局公布的外汇买入价。

**第十五条** 企业所得为外国货币的，在依照税法第十五条规定分季预缴所得税时，应当按季度最后一日的外汇牌价折合人民币计算应纳税所得额；年度终了后清算时，对已按季度预缴税款的企业所得，不再重新折合计算，只就全年未纳税的外国货币所得部分，按照年度最后一日的外汇牌价，折合成人民币计算应纳税所得额。

**第十六条** 企业不能提供完整、准确的成本、费用凭证，不能正确计算应纳税所得额的，由当地税务机关参照同行业或者类似行业的利润水平核定利润率，计算其应纳税所得额；企业不能提供完整、准确的凭证，不能正确申报收入额的，由当地税务机关采用成本（费用）加合理的利润等方法予以核定，确定其应纳税所得额。

税务机关依照前款规定核定利润率或者收入额时，法律、法规、规章另有规定的，依照其规定执行。

**第十七条** 外国航空、海运企业从事国际运输业务，其在中国境内起运至境外收入总额的百分之五为应纳税所得额。

**第十八条** 外商投资企业在中国境内投资于其他企业，从接受投资的企业取得的利润（股息），可以不计入本企业应纳税所得额；但上述投资所发生的费用和损失，不得冲减本企业应纳税所得额。

**第十九条** 在计算应纳税所得额时，除国家另有规定外，下列各项不得列为成本、费用和损失：

（一）固定资产的购置、建造支出；  
（二）无形资产的开发、开发支出；  
（三）资本的利息；  
（四）各项所得税税款；  
（五）违法经营的罚款和被没收财物的损失；  
（六）各项税收的滞纳金和罚款；  
（七）自然灾害或者意外事故损失有赔偿的部分；  
（八）用于中国境内公益、救济性质以外的捐赠；  
（九）支付给总机构的特许权使用费；  
（十）与生产、经营业务无关的其他支出。

**第二十条** 外国企业在中国境内设立的机构、场所，向其总机构支付的同本机构、场所生产、经营有关的合理的管理费，应当提供总机构出具的合理费用汇集范围、比例、分摊依据和支付的证明文件，并附注册会计师的查证报告，经当地税务机关审核同意后，准予列支。

外商投资企业应当向其分支机构合理分摊与其生产、经营有关的管理费。

企业发生与生产、经营有关的合理的借款利息，应当提供借款支付的证明文件，经当地税务机关审核同意后，准予列支。

企业借款用于固定资产的购置、建造或者无形资产的受让、开发，在该项资产投入使用前发生的利息，应当计入固定资产的原价。

本条第一款所说的合理的借款利息，是指按不高于一般商业贷款利率计算的利息。

**第二十一条** 企业发生与生产、经营有关的外交应酬费，应当有确实的记录或者单据，分别在下列限度内准予作为费用列支：

（一）全年销货净额在一千五百万元以下的，不得超过销货净额的千分之五；全年销货净额超过一千五百万元的部分，不得超过该部分销货净额的千分之三。

（二）全年业务收入总额在一百万元以上的，不得超过业务收入总额的千分之十；全年业务收入总额超过一百万元的部分，不得超过该部分业务收入总额的千分之五。

**第二十二条** 企业在筹建和生、经营中发生的汇兑损益，除国家另有规定外，应当合理列为各所属期间的损益。

**第二十三条** 企业支付给职工的工资和福利费，应当报送其支付标准和所依据的文件及有关资料，经当地税务机关审核同意后，准予列支。

企业不得列支其在中国境内工作的职工的境外社会保险费。

**第二十四条** 从事信贷、租赁等业务的企业，可以根据实际需要，报经当地税务机关核准，逐月按年末应收余额（不包括提前折旧费），或者年末应收账款，逐月按年末应收账款的余额，计提不超过百分之三的准备金，从该年度应纳税所得额中扣除。

企业实际发生的坏账损失，超过上一年度计提的坏账准备部分，可作为当期的损失；少于上一年度计提的坏账准备部分，应当计入本年度的应纳税所得额。

前款所说的坏账损失，须经当地税务机关审核认可。

**第二十五条** 本细则第二十五条第二款所说的坏账损失，是指下列应收款项：

（一）因债务人破产，在以其破产财产清偿后，仍然不能收回的；

（二）因债务人死亡，在以其遗产偿还后，仍然不能收回的；

（三）因债务人逾期未履行偿债义务，已超过两年，仍然不能收回的。

**第二十六条** 企业已列为坏账损失的应收款项，在以后年度全部或者部分收回时，应当计入收回年度的应纳税所得额。

**第二十七条** 外国企业在中国境内设立的机构、场所取得发生在中国境内的与该机构、场所所有实际收益的利润（股息）、利息、租金、特许权使用费和其他所得已在境外缴纳的所得税税款，除国家另有规定外，可以作为费用扣除。

**第二十八条** 税法第二十八条所说的资产净值或者剩余财产，是指企业清算时的全部资产或者资产扣除各项负债及损失后的余额。

### 第三章 资产的税务处理

**第二十九条** 企业的固定资产，是指使用年限在一年以上的房屋、建筑物、机器、机械、运输工具以及其他与生产、经营有关的设备、器具、工具等。不属于生产、经营主要设备的物品，单位价值在二千元以下或者使用年限不超过两年的，可以按实际使用数列为费用。

**第三十条** 固定资产的计价，应当以原价为准。

购进的设备、材料，以进价加运费、安装费和使用所发生的其他有关费用为原价。

自制、自建的固定资产，以制造、建造过程中所发生的实际支出为原价。

作为投资的固定资产，应当按照投资新旧程度，以合同确定的合理价格或者参照有关的市场价格定价的价格加使用所发生的有关费用为原价。

**第三十一条** 企业的固定资产，应当从投入使用月份的次月起停止计算折旧；停止使用的固定资产，应当从停止使用月份的次月起，停止计算折旧。

从事开采石油资源的企业，在开发阶段的投资，应当以油气（气）田为代价，全部累计计入资产成本，从本油气（气）田开始商业性生产月份的次月起开始折旧。

**第三十二条** 固定资产在计提折旧前，应当估计残值，从固定资产原价中减除，残值不得低于原价的百分之十；需要留残或者不留残值的，须经当地税务机关核准。

**第三十三条** 固定资产的折旧，应当采用直线法计算；需要采用其他折旧方法的，可以由企业提出申请，经当地税务机关审核后，逐级上报国家税务局批准。

**第三十四条** 固定资产计算折旧的最短年限如下：

（一）房屋、建筑物，为二十年；

（二）火车、轮船、机器、机械和其他运输工具，为十年；

（三）电子设备、火车、轮船以外的运输工具以及生产、经营业务有关的器具、工具、家具等，为五年。

**第三十五条** 本细则第三十五条第（一）项所说的房屋、建筑物，是指生产、经营使用或为职工生活、福利服务的房屋、建筑物及其附属设施，范围如下：

房屋，包括厂房、营业用房、办公用房、库房、住宿用房、食堂及其他房屋等；

建筑物，包括塔、池、槽、井、架、棚（不包括临时工棚、车棚等简易设施）、场、路、桥、平台、码头、船舶、涵洞、加油站以及独立于房屋和机器设备之外的管道、烟囱、围墙等；

房屋、建筑物的附属设施，是指同房屋、建筑物不可分割的、不单独计价的配套设施，包括房屋、建筑物内的通气、水通、管道、通讯、输电线路、电梯、卫生设备等。

**第三十六条** 本细则第三十五条第（二）项所说的火车、轮船、机器、机械和其他生产设备，范围如下：

火车，包括各种机车、客车、货车以及不单独计算价值的车上配套设施；

轮船，包括各种机动船舶以及不单独计算价值的船上配套设施；

机器、机械和其他生产设备，包括各种机器、机械、机组、生产线及其配套设备，各种动力、输送、传导设备等。

**第三十七条** 本细则第三十五条第（三）项所说的电子设备和火车、轮船以外的运输工具，范围如下：

电子设备，是指由集成电路、晶体管、电子管等电子元件组成，应用电子技术（包括软件）发挥作用的设备，包括电子计算机以及由电子计算机控制的机器、数控或者程控系统；

火车、轮船以外的运输工具，包括飞机、汽车、电车、拖拉机、摩托车（艇）、帆船、帆船以及其他运输工具。

**第三十八条** 固定资产由于特殊原因需要缩短折旧年限的，可以由企业提出申请，经当地税务机关审核后，逐级上报国家税务局批准。

前款所说的由于特殊原因需要缩短折旧年限的固定资产，包括：

（一）受酸、碱等强烈腐蚀的机器设备和常年处于震撼、震动状态的厂房和建筑物；

（二）由于提高使用率，加强使用强度，而常年处于日夜运转状态的机器、设备；

（三）中外合作经营企业和合作期比本细则第三十五条规定的折旧年限短，并在合作期满后归合作方所有的固定资产。

**第三十九条** 企业取得已经使用过的固定资产，其可使用年限比本细则第三十五条规定的折旧年限短的，可以提出证明报告，经当地税务机关审核后，按其可使用年限计算折旧。

**第四十条** 固定资产在使用中因扩充、更换、翻新和设备技术改造而增加价值所发生的支出，应当增加固定资产原价，其中，可以延长使用年限的，还应当适当延长折旧年限，并相应调整计算折旧。

**第四十一条** 固定资产折旧是额后，可以继续使用的，不再计算折旧。

**第四十二条** 企业转让或者变价处理固定资产的收入，减除未折旧的净值或者残值及处理费用后的差额，列为当年度的损益。

**第四十三条** 企业接受捐赠的固定资产，可以合理估价，计算折旧。

**第四十四条** 企业的专利权、专有技术、商标权、著作权、场地使用权等无形资产的计价，应当以原价为准。

受让的无形资产，以按照合同的价格实际支付的金额为原价。

自行开发的无形资产，以开发过程中发生的实际支出额为原价。

作为投资的无形资产，以协议、合同规定的合理价格为原价。

**第四十五条** 无形资产的摊销，应当采用直线法计算。

作为投资或者受让的无形资产，在协议、合同中规定使用年限的，可以按该使用年限分期摊销；没有规定使用年限的，或者是自行开发的无形资产，摊销期限不得超过十年。

**第四十六条** 从事开采石油资源的企业所发生的合理的勘探费用，可以在已经开采商业性生产的油气（气）田收入中分期摊销；摊销期限不得超过一年。

外国石油公司拥有的合同区，由于未发现商业性油气（气）田而终止作业，如果其不连续拥有开采油气（气）资源合同，也不在中国境内保留开采油气（气）资源的经营管理机构或者办事机构，其已投入生产合同区的合理的勘探费用，经税务机关审查确认并出具证明后，从终止合同之日起二年内又签订新的合作开采油气（气）资源合同的，准予在其新拥有合同区内收入中摊销。

**第四十七条** 企业在筹建期发生的费用，应当从开始生产、经营月份的次月起，分期摊销；摊销期限不得超过五年。

前款所说的筹办期，是指从企业被批准筹办之日起至开始生产、经营（包括试生产、试营业）之日止的期间。

**第四十八条** 企业的商品、产成品、在产品、半成品和原料、材料等存货的计价，应当以成本价为准。

**第四十九条** 各项存货的发出或者领用，其实际成本价的计算方法，可以在先进先出、移动加权、加权平均和后进先出等方法中，由企业选用一种。

计价方法一经选用，不得随意改变；确实需要改变计价方法的，应当在下一纳税年度开始前报当地税务机关批准。

### 第四章 关联企业业务往来

**第五十条** 税法第十三条所说的关联企业，是指与企业有以下之一关系的公司、企业和其他经济组织：

（一）在资金、经营、购销等方面，存在直接或者间接的拥有或者控制关系；

（二）直接或者间接地同为第三者所拥有或者控制；

（三）其他在利益上相关联的关系。

**第五十一条** 税法第十三条所说的独立企业之间的业务往来，是指没有关联关系的企业之间，按照公平成交价格和商业常规所进行的业务往来。

企业有义务就其与关联企业之间的业务往来，向当地税务机关提供有关的价格、费用标准等资料。

**第五十二条** 企业与关联企业之间的购销业务，不按独立企业之间的业务往来作价，当地税务机关可以依照下列顺序和确定的方法进行调整：

（一）按独立企业之间进行相同或者类似业务活动的价格；

（二）按可比非受控价格的方法和利润；

（三）按成本加合理费用和利润；

（四）按其他合理的方法。

**第五十三条** 企业与关联企业之间融通资金所支付或者收取的利息，超过或者低于有贷款关系所能同意的数额，或者其利率超过或者低于同类业务的正常利率的，当地税务机关可以参照正常利率进行调整。

**第五十四条** 企业与关联企业之间提供劳务，不按独立企业之间业务往来收取和支付劳务费用的，当地税务机关可以参照类似劳务活动的正常收费标准进行调整。

**第五十五条** 企业与关联企业之间转让财产、提供财产使用权等业务往来，不按独立企业之间业务往来作价或者收取、支付使用费的，当地税务机关可以参照没有关联关系所能同意的数额进行调整。

**第五十六条** 企业不得列支向其关联企业支付的管理费。

### 第五章 源泉扣缴

**第五十七条** 税法第三十一条第一款所说的利润、利息、租金、特许权使用费和其他所得，除国家另有规定外，应当计入企业全部应纳税所得额。

提供专利权、专有技术所收取的使用费金额，包括与其有关的国帛资料费、技术服务费和人员培训费，以及其他有关费用。

**第五十八条** 税法第三十一条第二款所说的利润，是指根据出资比例、股权、股份或者其他债权关系分享利润的权利和取得的所得。

**第五十九条** 税法第三十一条所说的其他所得，包括转让在中国境

内的房屋、建筑物及其附属设施、土地使用权等财产而取得的收益。

前款所说的收益，是指转让收入减除该财产原值后的余额。外国企业不能提供财产原值的正确凭证的，由当地税务机关根据具体情况估定其财产的原值。

**第六十条** 税法第三十一条第二款所说的支付的金额，是指现金、支付、汇兑支付、转账支付的金额，以及用非货币资产或者权益折价支付的金额。

**第六十一条** 税法第三十一条第三款第（一）项所说的从外商投资企业取得的利润，是指从外商投资企业依照税法规定缴纳或者减免所得税后的利润中取得的所得。

**第六十二条** 税法第三十一条第三款第（二）项所说的国际金融组织，是指国际货币基金组织、世界银行、亚洲开发银行、国际开发协会、国际农业发展基金组织等国际金融组织。

**第六十三条** 税法第三十一条第三款第（二）项、第（三）项所说的中国国家银行，是指中国人民银行、中国工商银行、中国农业银行、中国银行、中国人民建设银行、交通银行、中国投资银行和其他经国务院批准的对外经营外汇存款等信贷业务的金融机构。

**第六十四条** 税法第三十一条第三款第（四）项所规定的特许使用费减征、免征所得的范围如下：

（一）在发展农、林、牧、渔业生产方面提供下列专有技术所收取的使用费：

1. 改良土壤、草地，开发荒山，以及充分利用自然资源的技术；

2. 培育动植物新品种和生产高效低毒农药的技术；

3. 对农、林、牧、渔业进行科学生产管理，保持生态平衡，增强抗御自然灾害能力等方面的技术。

（二）为科学院、高等院校以及其他科研机构进行或者合作进行科学研究、科学实验，提供专有技术所收取的使用费。

（三）在开发能源、发展交通运输方面提供专有技术所收取的使用费。

（四）在节约能源和防治环境污染方面提供的专有技术所收取的使用费；

1. 重大的先进的机电生产设备技术；

2. 核能技术；

3. 大规模集成电路生产技术；

4. 光集成、微波半导体和微波集成电路生产技术及微电子管制造技术；

5. 超高速电子计算机和微处理机制造技术；

6. 光导通讯技术；

7. 远距离高压直流输电技术；

8. 煤的液化、气化及综合利用技术。

**第六十五条** 对外国企业在中国境内从事建筑、安装、装配、勘探等工程作业和提供劳务、管理、培训等劳务活动的所得，税务机关可以指定工程价款或者劳务费的支付人为所得的扣缴义务人。

### 第六章 税收优惠

**第六十六条** 根据税法第六条规定，对国家鼓励的外商投资企业，需要在企业所得方面给予税收优惠的，依照国家有关法律、行政法规的规定执行。

**第六十七条** 税法第七条第一款所说的经济特区，是指依法设立并经国务院批准设立的深圳、珠海、汕头、厦门和海南经济特区；所说的经济技术开发区，是指经国务院批准在沿海港口城市设立的经济技术开发区。

**第六十八条** 税法第七条第二款所说的沿海经济开放区，是指经国务院批准为沿海经济开放区的市、县、区。

**第六十九条** 税法第七条第一款所说的减按百分之十五的税率征收企业所得税，仅限于税法第七条第一款所规定的企业在相应地区内从事生产、经营取得的所得。

**第七十条** 税法第七条第一款、第二款和第八条第一款所说的生产性外商投资企业，是指从事下列行业的外商投资企业：

（一）机械制造、电子工业；

（二）能源工业（不含采矿业、天然气）；

（三）冶金、化学、建材工业；

（四）轻工、纺织、制糖工业；

（五）医药器械、制药工业；

（六）农业、林业、畜牧业、渔业和水产；

（七）建筑业；

（八）交通运输业（不含客运）；

（九）直接为生产服务的科技开发、地质普查、产业信息咨询和生产设备、精密仪器维修服务。

（十）经国务院税务主管部门确定的其他行业。

**第七十一条** 税法第七条第三款所说的可以减按百分之十五的税率征收企业所得税，适用于：

（一）在沿海经济开放区和经济特区、经济技术开发区所在城市的老市区设立的从事下列行业的外商投资企业：

1. 技术密集、知识密集型的项目；

2. 外商投资在三十万美元以上，回收投资时间长的项目；

3. 能源、交通、港口建设项目；

（二）从事港口码头建设的中外合资经营企业；

（三）在经济特区和国务院批准的其他地区设立的外资银行，中外合资银行等金融机构，但外国投资者投入资本或者分行由总行拨入营运资金超过一千万美元、经营期在十年以上的为限。

（四）在上海浦东新区设立的生产性外商投资企业，以及从事机械、港口、铁路、公路、电站等能源、交通建设项目的

外商投资企业。

（五）在国务院规定的国家高新技术产业开发区设立的被认定为高新技术的外商投资企业，以及在北京市新技术产业开发试验区设立的被认定为新技术企业的外商投资企业。

（六）在国务院规定的其他地区设立的事国家鼓励项目的外商投资企业。

前款第（一）项所列行业的外商投资企业，应当在国家税务局批准，减按百分之十五的税率征收企业所得税。

**第七十二条** 税法第八条第一款所说的经营期，是指从外商投资企业实际开始生产、经营（包括生产、试营业）之日起至企业终止生产、经营之日止的期间。

按照税法第八条第一款规定可以享受免征、减征企业所得税待遇的外商投资企业，应当将其从事生产、主要产品名称和确定的经营期限等情况报当地税务机关备案；未经备案的，不得享受免征、减征企业所得税待遇。

**第七十三条** 税法第八条第二款所说的本法施行前国务院公布的规定，是指国务院发布或者批准发布的外资企业、减征企业所得税的规定；

（一）从事港口码头建设的中外合资经营企业，经营期在十五年以上的，经企业申请，所在地的省、自治区、直辖市税务机关批准，从开始获利的年度起，第一年至第五年免征企业所得税，第六年至第十年减半征收企业所得税。

（二）在海南经济特区设立的从事机械、港口、码头、铁路、公路、电站、煤矿、水利等基础设施项目的外商投资企业和从事农业开发经营的外商投资企业，经营期在十五年以上，经企业申请，海南省税务机关批准，从开始获利的年度起，第一年至第五年免征企业所得税，第六年至第十年减半征收企业所得税。

（三）在上海浦东新区设立的从事机械、港口、铁路、公路、电站等能源、交通建设项目的

外商投资企业，经营期在十五年以上的，经企业申请，经经济特区税务机关批准，从开始获利的年度起，第一年免征企业所得税，第二年和第三年减半征收企业所得税。

（四）在经济特区设立的从事服务业行业的外商投资企业，外商投资超过五十万美元，经营期在十年以上的，经企业申请，经济特区税务机关批准，从开始获利的年度起，第一年免征企业所得税，第二年和第三年减半征收企业所得税。

（五）在经济特区和国务院批准的

（转第三版）









# 李总理参观金字塔等埃及古迹

## 赞扬埃及人民对人类文明的光辉贡献

本报开罗7月3日电 记者何崇元、林晓明报道：中国国务院总理李鹏和夫人今天上午在开罗参观埃及世界的7大奇迹之一的金字塔以及狮身人面像和太阳庙，盛赞勤劳智慧的埃及人民为人类文明作出了光辉贡献。

今天一早，李鹏总理一行在埃及电力和能源部长阿巴扎的陪同下来到金字塔地区参观，听取埃及官员关于金字塔历史和建造过程的介绍，并详细了解金字塔的结构、建造工艺和施工手段等问题。李鹏总

理夫妇还兴致勃勃地登上最大的胡夫金字塔正面洞口，进入通往内部墓穴的通道，并在金字塔旁合影留念。

在埃及首都开罗西南面的沙漠里屹立着20多座大小不同的金字塔。其中最著名的是吉萨省的一座大金字塔，即建于埃及第四王朝第二个国王胡夫统治时期的胡夫金字塔，哈佛拉金字塔和门卡乌拉金字塔，距今约有5000年历史。胡夫金字塔原高146.5米，由230万块石头砌成，每块重达2吨半。据考

时间才把它建成。

接着，李鹏总理夫妇又来到坐落在胡夫金字塔旁边的太阳船博物馆。博物馆是距今已有4600年历史的法老随葬船形建筑，外形别致。内部整体陈设长达43.4米、宽约6米的太阳船原貌。船舷两侧，各设5只巨桨。船头和船尾，分别由整块木头刻成连蓬状。整个船体由木块镶嵌和麻绳捆扎而成。李鹏总理详细地观看了太阳船的各部分结构的制造工艺，赞叹古埃及人的精巧工艺。

李鹏总理在留言簿上写道：“埃及人民以自己的勤劳、智慧为人类文明作出了光辉的贡献。”

李鹏总理夫妇最后来到狮身人面像前，听取了有关的史实传说。李鹏总理感叹地说，埃及的古文明建筑堪与中国长城媲美。李鹏总理夫妇兴致勃勃地与随行的中国代表团成员一起在狮身人面像前合影留念。

随同李总理出访的全体随行人参加了今天的参观游览活动。

太阳船博物馆。博物馆长在门口迎接李鹏总理，并带李鹏总理在门口内换上粗布鞋套。李鹏总理穿上鞋套后说，“很好，这一点值得我们的故国学习”。

太阳船是在胡夫金字塔附近保存了4600多年的精美木船，是20世纪中叶埃及考古界最伟大的发现。1954年5月，一位清洁工人在胡夫金字塔南侧清除垃圾，无意中发现了两个各铺有41块雕琢磨光的白色灰石板的大坑。当发现坑的第一块石板升起，一股异香从坑内飘出。映入眼帘的是一块块大小不一、长短不齐的木块，以及一些碎席片和有意砍断的绳子。这些木块虽经历了4600多年，但仍未腐烂，完好如初。经考证，这就是法老胡夫生前只使用过一次的船舶部件，也就是传说中的太阳船。胡夫去世后，随葬品放入金字塔下，船体拆成650个部件，122块木头。馆长说，最大的木头23米长，最小的只有10厘米。

李鹏总理站在太阳船旁，边听解说边询问：“那时用什么工具建造的这座太阳船？”博物馆长说：“用的是原始的石头。”

李鹏总理一行随后来到狮身人面像前，再次赞叹古埃及人民的聪明智慧，正如李鹏总理在太阳船博物馆的题词所说：“埃及人民以自己的勤劳、智慧为人类文明作出了光辉的贡献。”(本报开罗7月3日电)



7月2日，正在埃及访问的中国国务院总理李鹏在开罗向无名烈士纪念碑献花圈。

新华社记者 武其国摄(传真照片)

本报开罗7月3日电 记者何崇元、林晓明报道：今天中午，中国国务委员兼外交部长钱其琛同埃及外长穆萨举行会晤。这是穆萨就任埃及外长以后第一次会晤穆萨外长。

会晤中，穆萨外长说，埃及对埃中关系发展前景非常乐观。钱外长表示，能在开罗会见穆萨外长感到高兴，并对他就任埃及外长表示祝贺。随后，双方就两国共同关心的问题，特别是中东问题交换了意见。

穆萨外长说，当前国际形势动荡不安，南斯拉夫和苏联的形势对欧洲和中东地区都有影响，而中东的形势又同欧洲、中东地区的形势密切相关。埃及对海湾战争的国际形势和中东、海湾地区的安全安排十分关心。埃及欢迎中东和海湾地区的安全安排进行任何形式建设性的对话。

穆萨外长指出，中东军控应包括所有的国家和所有的武器。埃及重视中

# 访问将增进两国的友好关系 约旦做好接待李鹏总理准备

新华社安曼7月3日电 (记者符卫建) 约旦首相塔希尔·马里斯今天在安曼强调说，“中国作为安理会5个常任理事国之一，能对推进中东和平进程发挥重要作用。”

马里斯是在首相府与中国驻约旦大使章德良商谈李鹏总理访约事宜时说出这番话的。马里斯说，“李鹏总理将于6日来到约旦访问，是我出迎首相后接待的第一位外国总理，我感到十分荣幸。”

他说：“目前，约旦已做好接待李鹏总理的一切准备。”

马里斯认为，李总理的访问将增进约旦同两国的友好关系，特别是在经济贸易方面的合作关系。

约旦在中东军控问题上的立场。

钱外长说，关于中东军控问题，中国和中东地区的立场是一致的或相似的。他表示，中国欢迎一切有利于中东军控、促进中东和平进程的建设的倡议，当然，这些倡议应遵循全面和均衡的原则。会晤后，两国外长在亲切友好的气氛中共进午餐。

# 钱外长会晤穆萨外长 就共同关心的问题交换意见

穆萨外长说，埃及对埃中关系发展前景非常乐观。钱外长表示，能在开罗会见穆萨外长感到高兴，并对他就任埃及外长表示祝贺。随后，双方就两国共同关心的问题，特别是中东问题交换了意见。

穆萨外长说，当前国际形势动荡不安，南斯拉夫和苏联的形势对欧洲和中东地区都有影响，而中东的形势又同欧洲、中东地区的形势密切相关。埃及对海湾战争的国际形势和中东、海湾地区的安全安排十分关心。埃及欢迎中东和海湾地区的安全安排进行任何形式建设性的对话。

穆萨外长指出，中东军控应包括所有的国家和所有的武器。埃及重视中

穆萨外长说，当前国际形势动荡不安，南斯拉夫和苏联的形势对欧洲和中东地区都有影响，而中东的形势又同欧洲、中东地区的形势密切相关。埃及对海湾战争的国际形势和中东、海湾地区的安全安排十分关心。埃及欢迎中东和海湾地区的安全安排进行任何形式建设性的对话。

穆萨外长说，当前国际形势动荡不安，南斯拉夫和苏联的形势对欧洲和中东地区都有影响，而中东的形势又同欧洲、中东地区的形势密切相关。埃及对海湾战争的国际形势和中东、海湾地区的安全安排十分关心。埃及欢迎中东和海湾地区的安全安排进行任何形式建设性的对话。

穆萨外长指出，中东军控应包括所有的国家和所有的武器。埃及重视中

穆萨外长说，当前国际形势动荡不安，南斯拉夫和苏联的形势对欧洲和中东地区都有影响，而中东的形势又同欧洲、中东地区的形势密切相关。埃及对海湾战争的国际形势和中东、海湾地区的安全安排十分关心。埃及欢迎中东和海湾地区的安全安排进行任何形式建设性的对话。

# 智慧的人民 光辉的贡献

——李鹏总理参观埃及金字塔纪实

本报记者 何崇元 林晓明

石头的，现在还可以看到燃烧的痕迹。”李鹏总理连声说：“是，是，有这个方法，我国古时候开凿石路也用这办法。”

李鹏总理和夫人躬身走进了通道。通道长30米，里面可嗅到一股股甜味。退出通道后，解说员告诉李鹏总理，根据金字塔的有关记载，世界的“复兴日”据说在公元前2551年。李鹏总理风趣地说：“2551年，我们都能看到，引起在中埃朋友们一阵笑声。”

参观过金字塔之后，又匆匆来到胡夫金字塔脚下

一些国家的政党最近致中共中央总书记、国家主席江泽民总书记，热烈祝贺中国共产党成立70周年。

斯里兰卡建部长、统一国民党总书记里塞纳，库雷7月2日在致江泽民总书记的贺电中说：“我代表斯里兰卡统一国民党全体党员

以我个人名义向您表示热烈的祝贺，愿借此机会向您回顾我们两党之间早已存在的真诚友谊，并祝中国共产党在未来取得全面的成功。”

印度共产党(马克思主义)中央委员会7月2日在致中共中央的贺电中说，印共(马)相信中国人民在其久经考验的中国共产党领导下，一定能够胜利地完成中国革命，并实现自己的目标——建立一个充满活力、朝气蓬勃的社会主义中国。贺电说，在过去70年中，中国共产党走过的是一条布满荆棘的艰险道路，经历了艰难困苦的巨大考验。在新中国成立的40多年中，中国共产党领导中国人民克服困难，取得了进步。

印度共产党全国委员会总书记古普塔7月1日在致中共中央的贺电中，为了最终实现社会主义和共产主义的目标，目前中国共产党团结全国各族人民，并在中国实现工业、农业、国防和科技现代化并且使中国成为一个发达的社会主义国家而努力。贺电说，近年来，印中两国的友好关系进入了一个新阶段，这对亚太地区以及世界和平也是一个重要的因素。

保加利亚社会党最高委员会6月28日在致中共中央的贺电中说：中国

在迅速变化的国际进程中为维护世界和平，并在国家关系中确定国际法的主导作用所作的努力值得我们钦佩。贺电祝愿中国共产党人、全体中国人民在完成本社会经济发展规划、在把中国变为高度发达的现代化国家中取得更大成就。

发来贺电的还有澳大利亚社会主义党总书记西蒙等。

# 刘华秋会见尼雷尔 就加强南南合作会谈

新华社日内瓦7月2日电 (记者光耀) 中国外交部副部长刘华秋今天在日内瓦同南方委员会主席、坦桑尼亚前总理尼雷尔就加强南南合作问题进行了会谈。

在会谈中，尼雷尔指出，在当前形势下，南方国家应最大限度地利用本国资源，调动一切力量进行经济建设。发展中中国应增强彼此之间的团结，最大限度地加强南南合作。刘华秋表示，南方委员会的这一报告是南方国家探索发展道路的一个重要贡献，表达了发展中国家和人民要求和平与发展的呼声。他相信，这一报告将对南方的发展、南南合作和南北关系的改善产生积极影响。刘华秋表示，中国领导人正期待着尼雷尔主席7月上旬访华和出席《对南方的挑战》报告的中外版发布式。

刘华秋率团代表团来此参加定于3日召开的联合国经社理事会高级特别会议。

# 根据海湾战争停火协议 伊拉克销毁第一批导弹

据新华社开罗7月2日电 据此间收到的消息，伊拉克今

天销毁了本国拥有的12枚弹道导弹。这是伊拉克根据海湾战争停火协议所销毁的第一批导弹。消息说，上述12枚导弹的销毁是在联合国监察小组的监督下进行的。

消息援引联合国监察小组组长道格拉斯·恩格朗德的话说，伊拉克在海湾战争后销毁的61枚导弹将本周全部销毁。恩格朗德说，在61枚导弹中，51枚是“侯赛因”式，即苏联“飞毛腿”导弹的改进型9枚是“法赫德”地对空导弹；还有1枚“飞毛腿”导弹。

消息援引联合国监察小组组长道格拉斯·恩格朗德的话说，伊拉克在海湾战争后销毁的61枚导弹将本周全部销毁。恩格朗德说，在61枚导弹中，51枚是“侯赛因”式，即苏联“飞毛腿”导弹的改进型9枚是“法赫德”地对空导弹；还有1枚“飞毛腿”导弹。

消息援引联合国监察小组组长道格拉斯·恩格朗德的话说，伊拉克在海湾战争后销毁的61枚导弹将本周全部销毁。恩格朗德说，在61枚导弹中，51枚是“侯赛因”式，即苏联“飞毛腿”导弹的改进型9枚是“法赫德”地对空导弹；还有1枚“飞毛腿”导弹。

# 巴解要求同黎巴嫩谈判 黎军队完成在赛达的部署

新华社开罗7月2日电 巴勒斯坦国总统阿拉法特昨晚在开罗发表一项声明说，要求黎巴嫩政府对昨天开始的黎巴嫩巴勒斯坦部队采取军事行动承担责任，并再次要求黎巴嫩政府在黎巴嫩的存在问题进行政治谈判。

声明指出，根据巴解组织的立场，巴勒斯坦解放军为黎军进入赛达市提供了方便；巴解组织为了向以色列占领区提供黎南部局势的机会，力求避免同黎军发生战斗。

声明说，巴解组织希望黎政府停止这种对巴解组织阵地的行动，主张政治谈判以找到一种黎、巴谅解和协调的合适的方式，并准备着手进行双边谈判或有利利阿参加的三方谈判，甚至还有埃及参加的四方谈判，以达成一项政治解决办法。

阿拉法特说，黎巴嫩必须恢复对全国的主权，包括以色列在黎南部的面积1100平方公里的所谓“安全区”。黎政府决定将黎南部地区重新置于黎政府的控制之下，黎政府决定将黎南部地区重新置于黎政府的控制之下，黎政府决定将黎南部地区重新置于黎政府的控制之下。

黎政府决定将黎南部地区重新置于黎政府的控制之下，黎政府决定将黎南部地区重新置于黎政府的控制之下，黎政府决定将黎南部地区重新置于黎政府的控制之下。

# 黎政府实施权力的重要一步

黎巴嫩国防部长米歇尔·穆尔今晚在电台宣布，黎巴嫩军队已经完成了在黎南部港口城市赛达及其附近地区的部署，自黎内战以来第一次在那里行使政府权力。

穆尔没有说明黎军行动的细节。据报道，黎巴嫩军队对巴勒斯坦游击队在赛达市南部平民区附近的阵地进行了三天炮击。在赛达市东部的9小时战斗中，有两名黎军官兵阵亡，60人受伤，其中一半是平民。

巴解组织说，它不打算阻止黎巴嫩军队的部署，但在同黎政府就在黎巴嫩的50万巴勒斯坦人的地位达成协议之前，巴解组织不会放下武器。

黎巴嫩国防部长米歇尔·穆尔今晚在电台宣布，黎巴嫩军队已经完成了在黎南部港口城市赛达及其附近地区的部署，自黎内战以来第一次在那里行使政府权力。

穆尔没有说明黎军行动的细节。据报道，黎巴嫩军队对巴勒斯坦游击队在赛达市南部平民区附近的阵地进行了三天炮击。在赛达市东部的9小时战斗中，有两名黎军官兵阵亡，60人受伤，其中一半是平民。

### “建伍通讯机是关键时刻的最可靠伙伴”

全部日本制造

#### TH-26AT

超小型 VHF 调频全波段调频电台

- 轻巧便携
- 接收外部天线型设计
- 频率显示、单频接收
- 频率合成
- 20个记忆频道和呼叫频道
- 可锁定显示频道
- 操作方便、音质清晰
- 内置 CPU 芯片控制电路
- 选装高灵敏度接收器(选件)
- 同频接收器 TM-241A 可配备

#### TM-241A

超小型 VHF 调频全波段调频电台

- 小型结构
- 接收外部天线型设计
- DTSS 双频接收器(选件)
- 同频接收器(选件)
- 内置 CPU 芯片控制电路
- 20个记忆频道和呼叫频道
- 选装高灵敏度接收器(选件)
- 同频接收器 TM-241A 可配备

建伍株式会社 日本东京都港区港南2-17-5 电话 03-3486-5582 传真 03-3486-5744

### 武联牌 G-C系列 空气等离子切割机

使用三相电源和压缩空气就可切割不锈钢、铝、铜、铁、铸钢、合金钢、碳钢、等金属材料。本产品荣获八九年全国星火计划成果金奖、江苏90年先进科技新产品金奖、整机性能国内领先、关键元器件选用进口产品、运行稳定可靠、割炬结构独特、穿透能力强、为我厂专利产品，独家制造，可提高厚切20—40%，电喷、电嘴使用寿命长5—10倍，大大降低了使用成本。大功率空气等离子切割机填补了国内空白，切割厚度达到了国际领先水平。我厂产品质量三包，并长期提供售后服务，免费保修。欢迎函订或来厂试用、选购。现货供应，代办托运、详细资料，函索即寄。

机 型	G-40-C	G-60-C	G-100-C	G-120-C	G-160-C	G-200-C	G-250-C	G-315-C	G-400-C
切割厚度(mm)	6.3-12	6.3-22	1-32	1-42	1-55	1-65	1-80	1-95	1-115
切 割 尺 寸	7800	9800	12800	16800	19800	28000	36000	42800	58000
电 源	三相电	三相电	三相电	三相电	三相电	三相电	三相电	三相电	三相电
气 源	压缩空气	压缩空气	压缩空气	压缩空气	压缩空气	压缩空气	压缩空气	压缩空气	压缩空气

常州武进科技实验工厂

厂址：江苏常州市中凉亭武宜路203号 车站：常州118路车至中凉亭站下 开户行：武进建设银行 电话：常州9304 电话：常州652015(程控直拨) 厂长：吴汉斌 邮编：213161 帐号：2630018077





