

胡启立田纪云实地调查后谈发展西藏经济战略思想 从实际出发研究西藏经济特殊性 放开搞活增强内部活力尽快富裕

代表党中央、国务院到边防部队慰问指战员

新华社拉萨九月一日电

胡启立、田纪云指出，要把西藏经济搞上去，必须研究西藏经济的特殊性，西藏长期的农奴制社会直接进入了社会主义社会后，生产力落后的状况并没有得到根本改变，国家给予西藏大量财政补贴，对西藏进行多方面支援，这对于改变西藏的落后面貌，不仅是必需的，而且还要这样办。但是，一个先难而后补，打葡萄，身体是强壮不起来的，只有增强自身的造血功能，身体才能强壮起来。国家的补贴和内部的支援，主要应当用于增强发展经济，必须依靠和调动多方面的积极性，电力建设也不例外。在过去的一个较长时期，我国电力建设一直是靠国家投资。国家的财力、物力有限，不可能满足需要。怎么办呢？发动地方、企业、集体以至个人集资办电，大、中、小一起上，是解决我国电力缺乏、建设资金不足的一项可行办法。由独家办电发展到多种经营办电，是办电事业的一项重大改革。这种办法绝不是权宜之计，而是发展我国电力工业的一条新的途径。华东地区把集资办电这件事，有计划大规模地办起来了，而且提出一系列有效的政策和措施，看来都是可行的。我们期待有更多的地区、更多的部门都能这么办，把各方面办电的积极性调动起来，把办电的潜力挖掘出来。

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

提倡多途径办电



华东电管局所属的江苏、安徽、浙江三省和上海市，决定通过集资办电，解决该地区电力短缺的问题。这是加快电力建设、适应生产发展需要的一条有效的办法，值得提倡。

国民经济的发展，对电力的需求越来越大。为保证到本世纪末全国工农业总产值翻两番，在今后十多年内，电力工业必须有一个大的发展。这几年经过加快能源的开发利用和国民经济的调整，以及节约用电，暂时缓和了部分地区供电紧张状况。但是，我国电力供应不足将长期存在，特别是沿海经济发达地区，缺口会更大。据估算，目前全国发电能力缺少一千七千万千瓦，发电量约为四百亿度。由于缺

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

电，各行各业约有20%的生产能力不能充分利用，

我国研制成功微型核反应堆

建造以来运行正常，安全可靠，有广泛用途

本报讯 我国第一座微型核反应堆最近在核工业部原子能所研制成功并于9月1日通过部级技术鉴定，为核技术的推广应用提供了又一重要成果。

这座微型反应堆以高浓铀（铀-235为90%）为核燃料，热功率为二十七千瓦，中子通量为1×10¹²中子/平方厘米，从1980年开始研制建造，于今年3月达到设计的中子通量值。到目前为止累计释放能量已达一千七百四十三千小时，运行正常，没有出现任何故障。

核反应堆是核科学技术和核工业的不可缺少的大型设备，通常需要有高大厂房、复杂庞大的设备和巨大的投资，使推广应用很困难。研制成功的微型堆，体积小和投资都大大减少，运行和维护也简化了，并且具有良好的安全性，对环境没有不利影响，可以建造在学校、科研机关、医院和工厂里。

微型反应堆是中子活化分析的重要工具，同时可以生产短寿命放射性同位素以及用于教学和人才培训。在地质、冶金、有色金属、半导体材料、农业、医学、外贸、考古、公安等领域都有广泛的应用。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

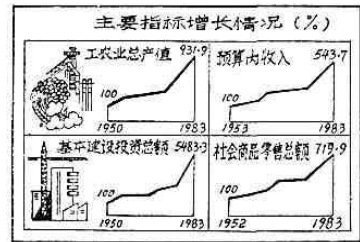
去年同期相比，屠宰量提高11.3%，产值提高19.8%，实现利润提高38.9%，小包装副产收入增加3.3倍。工厂给每人每月的岗位津贴没有超过八元，却多增加了经济收入三百七十三元。

<



重庆在改革中

党的十一届三中全会以后，在调整、改革、整顿、提高的方针指引下，重庆在经济调整中迈出了改革的步伐。从一九七八



被誉为“鹊桥”的贸易中心，去年七月开始出现在山城的流通领域。目前已达二十五个，既有工业品、物资等综合性的，也有百货、钟表、糖果罐头、农副产品、中药材等专业的，还有地处县、区的卫星式小型贸易中心、初步成群配套，连成四通八达的网络。

以贸易中心的形式组织商品流通，打破了过去城乡分割、地区封锁的束缚。重庆中药材贸易中心接待着来自滇、黔、桂、川的客户，六月开业一个月，购进一百零三万元中药材，市场紧缺的全虫、贝母等药材得到调剂，缓和了供求矛盾。

贸易中心不分对象，不论国营、集体、个体，

活跃的贸易中心

都可以进场交易，打破了现行商品流转按一、二、三级批发到零售的顺序，减少了商品流转环节。重庆工业品贸易中心针织部去年下半年销售五百三十二万元，其中集体占23%，个体占10%。

贸易中心普遍实行就地看样、开票、缴款、提货，方便客户。过去客户进货要八方拜菩萨，跑几个地方，办几次手续，开几张发票，过重重关卡，现在当场就可办完手续。今年五月，陕西紫阳县一家供销社，在贸易中心的纺织部进了四十四个品种的商品，按过去的老办法至少要一个多月才能到货，这次，用汽车送货上门，仅四天就送到了销地。

于 商

点。这种局部性的改革，调动了企业的积极性，促进了经济发展。一九七九年至一九八二年，重庆工业总产值平均每年增长百分之十。

一九八三年二月，党中央和国务院批准重庆进行经济体制改革试点，并提出了要搞活和开发西南的经济，探索军民结合的新路子，以及为建立以大城市为中心的经济区提供经验等三项任务。去年以来，在中央和省的帮助下，重庆市先后制定了二十六项改革方案，绝大部分已经实施。

为了打破条块分割、城乡分割，扩大了城市的管理权限。国家对重庆已实行计划单列；赋予重庆一级经济管理权力；原省属六十六个企事业单位已下放给重庆市管理；原属川地区八个县并入重庆市，实行了地市合并。

今年三月，赵紫阳总理到重庆视察工作期间，肯定了重庆改革的方向，以及工业品贸易中心、嘉陵摩托车联合体和重庆一建公司承包工程承包责任制的经验，进一步鼓舞了重庆人民的斗志，加快了改革的步伐，呈现出了一派新的景象。今年四月，在贵阳召开的贵州、云南、四川、广西和重庆市的四省区五方经济协调会，加强了重庆与西南各地的经济联系。

重庆市围绕搞活企业这个核心，狠抓了小型企业改革。去年全市普遍推行了第一步利改税，并在不同行业推行了不同形式的税后承包责任制。今年又作了改进，如对零售商业和饮食服务行业，按自然



重庆日报 本版由主 编

在经体体制综合改革中，重庆一建公司积极探索搞活建筑业的新路子，实行了承包工程全面承包责任制。今年三月，赵紫阳总理到重庆视察工作时，充分肯定了这一经验，随后，各建筑企业纷纷学习推广，把“包”字引进工地，并在广度和深度上有所发展：由原来承包栋号工程发



重庆市中心闹市解放碑，荟萃了山城的商业精华，各大商店多年来都坚持营业到晚上九点。入夜，走进全国十大商店之一的重庆百货大楼，各个楼层灯火辉煌，热闹非凡。

市钟敲过了九点，各大商店关门后，夜间营业专柜又开始服务。据不完全统计，市中心有这样的专柜十二个。群众称它为“窗口”商店，一般营业到深夜十二点，供应日用品、糖果糕点等商品。

解放碑附近的八一路，历史上是有名的

技术、术、转、让

今年七月，一套含铬废水处理工程专用设备在重庆制革厂“安家落户”。它的投产，不仅使这个厂的含铬废水净化达到国家排放标准，同时还可将废余的铬盐回收利用，五年就可以收回这项工程五十多万元的投入。这项工程的设计安装和主要设备是国营望江机器厂向民用企业转让军

工技术，与重庆制革厂共同奋斗的成果。

望江厂技术力量较强。这几年，他们帮助轻纺工业进行技术改造，运用军工生产的技术为轻纺企业设计制造技术先进的设备。一九七九年至一九八三年，先后为全国二十多个省市的纺织、制烟、造纸、橡胶、塑料、食品等二十个行业，制造了六十六个品种规格七百四十四台（套）

门店划小了核算单位，在一大批小企业试行了集体承包经营和租赁经营。在开发长江、振兴水运的号召下，老民生实业公司的筹办人卢作孚之子卢国纪等建立了民生公司，市建建、工商联合开办了宝元通经济服务公司。为适应企业完善责任制的需要，去年国营企业全面实行了奖金同上交税金挂钩浮动的办法。今年又实行了由企业自主使用奖励基金。为进一步扩大工厂的经营自主权，市里从十个方面作出了放权给企业的规定，还选择了二十八个工厂和十八个商业企业试行厂长（经理）负责制。

为了充分发挥城市组织经济的作用，围绕发展重点产品，组织了跨地区、跨部门的各种经济联合体；对军工企业与民用企业共同发展民用产品，作了统一规划，并组织军工企业开发重要民用产品和向民用企业转让技术；以抓城乡商品流通和扶持乡镇企业发展为重点，加强了城乡经济的结合。与此同时，从建立贸易中心入手，大胆改革现行商业批发体制。上述措施，加强了市内外外的横向经济联系，初步形成了开放式的流通网络，为发挥重庆中心城市的作用开辟了广阔的道路。

如何更好发挥各种经济杠杆的调节作用，重庆市对物价、金融、税收等方面的改革都进行了有益

的探索。比如，为搞活市场，对一千多种小商品实行了灵活作价的办法，同时扩大了实行浮动价格的范围。为促进企业加速资金周转，对流动资金贷款按资金周转速度实行浮动利率。

改革出效益。一九八三年，重庆市工农业总产值比一九八二年增长了百分之十一，今年一至七月工业总产值又比去年同期增长了百分之十一。点七。

陈元虎

本版图表为 钟纪明绘制

搞活了建筑业的 经济承包责任制

展到承包群体工程、片区包干；由民用建筑工程发展到承包工业建筑和设备安装工程以及结构比较复杂的工程。今年以来，市建工局有72.2%的工程项目推行了一公司的经验。市城建局所属市政企业，积极推行单项工程承包、按施工图预算包干、项目总投包干等办法。市住宅建筑工程公司今年新开工的工程，都实行了

栋号承包，对去年的结转工程也实行了分部分项承包。市设计院对外实行合同制，对内实行联产计酬（按费）计酬的经济责任制。

经济承包责任制的推行，给建筑业带来了活力和动力。各建筑单位纷纷加强企业管理，开展经济核算，领导和职工同心同德，在提高工效、缩短工期、提高工程质量、降低成

己的工作，而且自动提前上班、晚下班，工作效率大大提高，施工进度加快。三建公司承包的红光村九号市房，是一栋七层的现

罗昌林摄

罗昌林摄

点，国营、集体都有，更多的是个体商贩。这里日夜营业，经营烧腊卤味、冷饮面食、名特小吃，品种繁多，令人目不暇接。

深夜两点左右，在火车站又别有一番景象。为了方便旅客，车站、码头附近都开设有通宵营业商店，仅火车站就有二十一家。

如果说山城的夜景别具一格，那么，夜市又以它独特的情调，为山城夜景增添了风采。

才

山城重庆，依山傍水，物产丰富，挟两江之利，是长江上游的经济中心，总面积二万二千三百平方公里，设有八十二个县，总人口二千三百八十二万。经过三十五年的建设，重庆工业已形成相当规模，全国工业部门中，有九十六个行业，重庆即有十五个大型工业，四十多个中型工业，一百四十多个小型工业。在重工业中，又以机械、食品、化工、纺织和冶金为主体。这五个工业部门的年产值均在十亿元以上，是重庆工业的五大支柱。

建国三十五年来，重庆的工业，从一穷二白，发展到今天，可以说是一个巨大的变化。从一九四九年（注：按一九四九年工业平均数）的生产找到案：重庆每天创造社会总产值四千一百七十五万元，创国民收入一千七百六十万元。重庆每天产原煤三万六千

吨，电一千二百七十一万八千度，生铁一千六百吨，钢二千六百吨，钢材一百吨，硫酸、机、水泥和烧碱、天产量，等。一九九一年的产量，生产缝制机五百六十二架，手表三千零二十四只，电视机三百七十四架，电扇八百七十四架，洗衣机一百六十二台，轻骑摩托车四百二十三辆，自行车三百一十七辆。

重庆的铁路、公路、水运、每天货运量达二十万吨，客运达十九万九千人次。重庆竣工住宅面积三千零四十八万平方米。每天商品零售额一百六十九万六千元，其中销售猪肉三十二吨，植物油九万斤，呢绒一万四千米，皮鞋九千七百四双。

张定华

山城一日

1983年住户职工家庭拥有耐用品数，与1979年相比的增长数：

- 电视机70架 增长1.3倍
- 照相机8架 增长7倍
- 手表253只 增长36.6%
- 电风扇10架 增长4.1倍
- 缝纫机68架 增长3.5倍
- 洗衣机24架 增长3.8倍

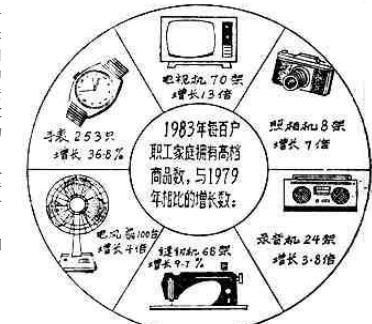
鲜红、翠绿和黑得发亮的摩托车，在重庆的大街小巷飞快地奔驰着。它们就是重庆汽车工业“企业”方针的产物。

目前，重庆的嘉陵机器厂和建机厂已建成我国最大的两家摩托车制造厂，产量占全国摩托车总产量的百分之九十以上。

现在，平均每天有七千个摩托车源源运往祖国各地。明年，重庆生产的摩托车，每天将不是装满几个车皮，而是一列火车运往外埠。

重庆的军工企业在全市工业中占有很大比重。过去由于生产单一，军工产品往往难以发挥。党的十一届三中全会以后，军民结合“一方针”得到积极贯彻，嘉陵机器厂在一九七九年国庆前夕研制出了第一辆“嘉陵”牌轻骑摩托车。接着，他们走专业化、协作道路，和七家企业联合，一百一十多家企业定点协作，并引进国外先进技术，使摩托车的产量，由一九七九年的四千三百多发展到今年的一万九千多。短短四年多时间，质量就达到了世界先进水平。在“嘉陵”之后，另一家军工企业——重庆建设机器厂企业，也生产出了“重庆”牌轻骑摩托车。今年预计将生产成车一万辆。这两家工厂在生产五〇二摩托车的基础上，与日本合作，开发出了“本田”牌轻骑摩托车。本田公司、本田和重庆“本田”八〇型新车型今年，在赵紫阳总理的关怀下，这两家工厂携手并进，组成了兵器工业部重庆摩托车厂，使摩托车生产得到进一步发展。现在“嘉陵”和“重庆”牌摩托车，市面上还有七五马力的“双狮牌”摩托车和“望江”牌十二马力的三轮摩托车。也是重庆军工企业——平山机械和望江机器厂分别生产的。

范庆宽



本上花大力气。过去未实行承包时，有些工人希望扎雨班，拿基本工资；现在小雨不停产，室外不能干就在室内干，自己安排排班，而且自动提前上班、晚下班，工作效率大大提高，施工进度加快。三建公司承包的红光村九号市房，是一栋七层的现

朱 乙 马政之



新鲜、翠绿和黑得发亮的摩托车，在重庆的大街小巷飞快地奔驰着。它们就是重庆汽车工业“企业”方针的产物。

目前，重庆的嘉陵机器厂和建机厂已建成我国最大的两家摩托车制造厂，产量占全国摩托车总产量的百分之九十以上。

现在，平均每天有七千个摩托车源源运往祖国各地。明年，重庆生产的摩托车，每天将不是装满几个车皮，而是一列火车运往外埠。

重庆的军工企业在全市工业中占有很大比重。过去由于生产单一，军工产品往往难以发挥。党的十一届三中全会以后，军民结合“一方针”得到积极贯彻，嘉陵机器厂在一九七九年国庆前夕研制出了第一辆“嘉陵”牌轻骑摩托车。接着，他们走专业化、协作道路，和七家企业联合，一百一十多家企业定点协作，并引进国外先进技术，使摩托车的产量，由一九七九年的四千三百多发展到今年的一万九千多。短短四年多时间，质量就达到了世界先进水平。在“嘉陵”之后，另一家军工企业——重庆建设机器厂企业，也生产出了“重庆”牌轻骑摩托车。今年预计将生产成车一万辆。这两家工厂在生产五〇二摩托车的基础上，与日本合作，开发出了“本田”牌轻骑摩托车。本田公司、本田和重庆“本田”八〇型新车型今年，在赵紫阳总理的关怀下，这两家工厂携手并进，组成了兵器工业部重庆摩托车厂，使摩托车生产得到进一步发展。现在“嘉陵”和“重庆”牌摩托车，市面上还有七五马力的“双狮牌”摩托车和“望江”牌十二马力的三轮摩托车。也是重庆军工企业——平山机械和望江机器厂分别生产的。

范庆宽

技术、术、转、让

今年七月，一套含铬废水处理工程专用设备在重庆制革厂“安家落户”。它的投产，不仅使这个厂的含铬废水净化达到国家排放标准，同时还可将废余的铬盐回收利用，五年就可以收回这项工程五十多万元的投入。这项工程的设计安装和主要设备是国营望江机器厂向民用企业转让军

496个优质产品

一九七九年至一九八三年，重庆的十七个行业中，荣获国际、国家、部、省优质产品称号的有四百九十六个，其中国际金质奖一个，国家金质奖七个，国家银质奖二十七个；部优质产品奖一百四十八个；省优质产品奖三百一十三个。

“重庆沱茶”荣获国际金奖，正宗川味的“金钩豆瓣酱”，香甜可口的“合川桃片”，工艺精湛的“荷花牌”玻璃器皿，



罗昌林摄

光洁如镜的“燕牌”铝片，以及化工产品的航空润滑油、刹车油、碳酸锂、高锰酸钾、农药果原粉等，都荣获国家金质或银质奖章。赤磷和LD—240氯丁橡胶等产品，国内外用户坐等要货。滚齿机和三牙轮钻头产品质量名列世界前茅，国外客商点名洽购。6250ZC型405马力柴油机，通过美国（ABS）的检验认可，成为国内首次经过国际性船级社认可的、安装在外国船舶上的重庆柴油机产品，三年外销一百二十台，创汇一千四百三十八万元。获金质奖的重钢20g锅炉钢板和16MnR压力容器钢板，用户信得过，取得了出厂免检的资格。“J73号3纯棉棉线”和“一粒止痛丹”等也久负盛誉。我国运动员使用“峨眉牌”小口径射击比赛步枪，在国际国内大赛中，弹无虚发，多次夺魁。在第二十三届奥运会上，吴小旋用它夺得了金牌。

罗安明



罗昌林摄



上图：9月1日，李先念主席参观南斯拉夫斯洛文尼亚等国著名旅游胜地地貌。图为李先念主席向旅游者招手致意。

新华社记者摄

右图：8月31日，李先念主席在南斯拉夫布里俄尼岛会见几内亚比绍国务委员会主席维埃拉。

新华社记者摄



李先念会见维埃拉

新华社布里斯班8月31日电 李先念主席今天下午在他下榻的布里俄尼住所会见了几内亚比绍共和国国务委员会主席若奥·贝尔纳多·维埃拉。

诺·贝·维埃拉主席也正在南斯拉夫进行访问。会见进行了一个多小时。两位主席就亚洲和非洲局势交换了意见。

李主席和维埃拉主席对中国和几内亚比绍之间的友好合作关系的发展表示满意。

会见时，几内亚比绍方面在座的有国际合作国务秘书贝纳迪诺·卡多尔，中国方面有副外长富达菲。

阿富汗一部落领袖毅然摆脱喀布尔政权

卡尔迈勒政权采取行动封闭阿巴边沿

新华社北京9月1日电 伊斯兰堡消息，巴基斯坦军方高级人士今天说，曾当过卡尔迈勒政权民兵的一位阿富汗部落领袖，率领三百名武装人员，在四天前逃到了巴基斯坦。

这位名叫古拉姆·哈桑的部落领袖和他率领的三百名武装人员，原来驻扎在喀布尔东边地区，负责保护发电和供电设施。

尽管阿富汗政权曾用大量的金钱引诱古拉姆·哈桑的

部落为他们卖命，然而在过去三年多的时间里，哈桑和他的这次行动，使喀布尔市内的电力供应受到了严重影响。

新华社伊斯兰堡8月30日电 巴基斯坦《穆斯林日报》今天报道说，阿富汗卡尔迈勒政权正在采取行动在一个月之内封闭阿富汗和巴基斯坦边沿。

报道说，喀布尔政权已经开始采取行动，以便在月底封闭阿巴边沿。该报援引可靠的阿富汗难民人士的话说，目前，一些部队已部署到边沿一线，在今后四周内，四万多名俄国军队和卡尔迈勒部队将部署在同巴基斯坦接壤的坎大哈、帕克蒂亚和楠格哈尔等省。

这些人说，数以千计的俄国军队已经越过奥克斯河进入阿富汗。“这些军队很可能部署在阿巴边沿沿线。”

报道援引有关人士的话说，卡尔迈勒政权已经关闭了由卡边沿游击队控制的坎大哈省的主要哨所和公路的控制。



喀布尔机场发生爆炸事件

本报讯 据报道，阿富汗首都喀布尔国际机场8月31日发生爆炸事件，三十多人死亡，一百多人受伤。

喀布尔的西方人士透露，阿富汗抵抗力量目前正在加緊袭击在喀布尔的军事目标。据悉该机场同时也是侵阿苏军的军用机场。

澳加谴责阿富汗袭击巴基斯坦

据新华社堪培拉8月31日电 澳大利亚外交部长海登今天说，澳大利亚政府谴责阿富汗使用飞机、大炮和火箭最近对巴基斯坦境内的平民和阿富汗难民进行袭击。

海登在一份新闻公报中说，自8月13日以来，阿富汗政府军对巴基斯坦境内的村庄进行了多次袭击。值得指出的是，这些袭击发生在联合国主持下的巴基斯坦和阿富汗日内瓦间接谈判即将会商之前。

他同时还说，只有当苏联遵照联合国的决议从阿富汗撤走它的军队，这个地区不必要的死亡和苦难才会了结。

据新华社渥太华8月30日

东盟指责美限制纺织品进口

新华社马尼拉9月1日电 据此间报纸今天报道，东盟国家谴责美国毫无道理地单方面限制东盟国家向美国市场出口纺织品和纺织品。

东盟纺织工业联合会认为，美国对东盟纺织品进口征收反倾销税的行动，完全是美国无视它与贸易伙伴间达成的多边和双边协定中规定的义务和权利。联合会强调说，美国的这类行为是不公平的，将会在发展中国家造成严重混乱。

东欧指美限制纺织品进口

据新华社布达佩斯8月31日电（记者曹本述）朝鲜劳动党中央书记黄长烨今天上午在这里会见了以蒋光副前部长为团长的中共中央对外联络部代表团，双方进行了亲切的谈话。

会见后，黄长烨设宴招待代表团。

坦桑总理接见我大使馆临时代办

新华社达累斯萨拉姆8月31日电 坦桑尼亚总理萨利姆今天在这里接见了中国驻坦桑尼亚大使馆临时代办张德凯，就进一步发展和中、两国之间友好合作关系进行亲切友好谈话。

章文晋大使出席美国一纪念碑落成仪式

新华社华盛顿8月31日电（记者曹本述）中国驻美国大使章文晋今天上午在美国俄亥俄州的代顿，出席了纪念碑的落成仪式。这个纪念碑是为纪念第二次世界大战中为飞越喜马拉雅山脉执行空运任务而献出生命的美国和中国飞行员而矗立的。

章文晋向纪念碑献了花圈。他在纪念仪式上的讲话中说，在第二次世界大战中支援中国的美国和中国飞行员，为中国人民和世界人民作出了巨大的贡献。

我核电技术装备代表团结束对阿根廷访问

新华社布宜诺斯艾利斯8月31日电 由国家经济贸易委员会副主任林宗棠率领的中国核电技术装备代表团今天结束对阿根廷的访问，离开布宜诺斯艾利斯，返回中国。

卡扎菲在庆祝利比亚革命15周年大会上讲话

摩利国家联盟条约生效

本报阿尔及尔9月1日电 记者辛树蕃、英文斌报道：今天上午，利比亚首都的黎波里举行集会庆祝利比亚革命十五周年。利比亚国家元首卡扎菲在群众大会和国境内上发表长篇讲话，呼吁西撒人阵的军队与摩洛哥的军队站在一起，和其它阿拉伯国家的军队一起，共同向巴勒斯坦进军。

卡扎菲在讲话中强调利比亚将坚持革命。他说，“利比亚过去坚持了革命，今后仍将坚持革命”。他说，自1969年9月1日革命以来，“军事力量增加了一百倍”，“这是为了保护阿拉伯人民”。

卡扎菲高度评价“英雄摩洛哥人民，勇敢的摩洛哥国王和哈桑二世国王”，认为摩洛哥与利比亚结成“国家联盟”是“革命行动”。卡扎菲在讲话中还号召阿拉伯人民“要打破殖民主义划定的边界”，不要“服从某些领导人骗人的宣传口号”。

卡扎菲还呼吁与突尼斯结盟。卡扎菲说，“在突尼斯，广大人民都是愿意和利比亚合并的”。

北非局势发展引起法国严重关切

密特朗总统三天内两访摩洛哥

本报巴黎9月1日电 记者马为民报道，法国总统密特朗昨天晚上结束对葡萄牙的访问后飞抵摩洛哥。这是密特朗在四十八小时之内第二次访问摩洛哥。此间外交界人士认为是一个很不寻常的行动。

据透露，他将在摩洛哥停留两三天，与哈桑二世国王再度会见，并将会见几个非洲国家的特使。

密特朗总统原定在访问葡萄牙之后于本周末访问摩洛哥。结果，他在访问葡萄牙之前，在8月29日晚抵达摩洛哥的伊夫兰，在30日同哈桑二世国王进行了两次会谈。在访问后又改变了预定回国的计划再度访问摩洛哥。

法国总统密特朗和摩洛哥国王哈桑二世密特朗的访问“完全是一次私人访问”。会谈的内容未作丝毫透露。但是，法国前

对外关系部长若贝尔说：“对于一个总统来说，是没有私人访问可言的。”这就加重了法国总统此行的神秘色彩。

与此同时，法国有关方面的部长和高级顾问人员这几天几乎都在北非或乍得。谢松外长访问了阿尔及利亚和突尼斯，向两国领导人传达了密特朗总统的口信。国防部长坎代尔尼在总统私人参谋长陪同下将于今天结束乍得访问两天。在此之前，法国现任内阁成员马蒂斯和两位总统顾问先后访问过摩洛哥，为密特朗的访问作准备。其中一个顾问还去过利比亚。

以密特朗总统访问摩洛哥为中心的法国这一系列外交活动引起了舆论界的极大注意。人们纷纷议论和估量这些会谈的内容和意义。

此间报刊普遍认为，密特朗对摩洛哥的访问是一次极为重要的访问，都联系到最近摩洛哥和利比亚建立“国家联盟”、乍得问题以及利比亚可能的外交动向，作了广泛的报道和分析。

摩洛哥与利比亚签署结盟协议后，北非

形成了对立的局面，一方面是摩洛哥与利比亚的“国家联盟”，另一方面是阿尔及利亚、突尼斯和毛里塔尼亚的“友好和谅解条约”。这给北非乃至得和西西局势的发展产生不小的影响。

法国《巴黎晨报》的分析着重于乍得问题。它援引摩洛哥方面的消息说，法国—摩洛哥—利比亚三国之间外交接触，主要讨论的是乍得问题，可能在商谈利比亚和法国同时从乍得撤军，乍得问题甚至可能出现某种“妥协”。这家报纸的分析是，法国和利比亚都不愿意落入乍得这个“陷阱”，利比亚希望从乍得“体面地撤军”，实现与法国关系的正常化。《解放日报》昨天还推测，乍得问题不正常是伊夫兰会谈的中心，今天则根据摩洛哥观察家的消息认为，种种迹象表明，会谈的中心是乍得问题。它还报道说，正在麦加朝圣的乍得总统哈布雷可能返回乍得会见法国国防部长。不过，该报指出，乍得问题“从谈判到解决还有许多事情要做”。

《费加罗报》和《世界报》主要从摩洛哥和利比亚“国家联盟”对马格里布地区可能产生的影响去分析密特朗的这次访问。《世界报》国际部主任和该报驻摩洛哥的记者昨天的文章和报道认为，密特朗的根本考虑是要亲自了解摩洛哥和利比亚建立联盟后在马格里布地区出现的新形势和哈桑二世的想法，同时也想了解摩洛哥是否准备在乍得问题的谈判中发挥中间人的作用。该报昨天

会谈的内容未作丝毫透露。但是，法国前

对外关系部长若贝尔说：“对于一个总统来说，是没有私人访问可言的。”这就加重了法国总统此行的神秘色彩。

与此同时，法国有关方面的部长和高级顾问人员这几天几乎都在北非或乍得。谢松外长访问了阿尔及利亚和突尼斯，向两国领导人传达了密特朗总统的口信。国防部长坎代尔尼在总统私人参谋长陪同下将于今天结束乍得访问两天。在此之前，法国现任内阁成员马蒂斯和两位总统顾问先后访问过摩洛哥，为密特朗的访问作准备。其中一个顾问还去过利比亚。

以密特朗总统访问摩洛哥为中心的法国这一系列外交活动引起了舆论界的极大注意。人们纷纷议论和估量这些会谈的内容和意义。

此间报刊普遍认为，密特朗对摩洛哥的访问是一次极为重要的访问，都联系到最近摩洛哥和利比亚建立“国家联盟”、乍得问题以及利比亚可能的外交动向，作了广泛的报道和分析。

摩洛哥与利比亚签署结盟协议后，北非

形成了对立的局面，一方面是摩洛哥与利比亚的“国家联盟”，另一方面是阿尔及利亚、突尼斯和毛里塔尼亚的“友好和谅解条约”。这给北非乃至得和西西局势的发展产生不小的影响。

法国《巴黎晨报》的分析着重于乍得问题。它援引摩洛哥方面的消息说，法国—摩洛哥—利比亚三国之间外交接触，主要讨论的是乍得问题，可能在商谈利比亚和法国同时从乍得撤军，乍得问题甚至可能出现某种“妥协”。这家报纸的分析是，法国和利比亚都不愿意落入乍得这个“陷阱”，利比亚希望从乍得“体面地撤军”，实现与法国关系的正常化。《解放日报》昨天还推测，乍得问题不正常是伊夫兰会谈的中心，今天则根据摩洛哥观察家的消息认为，种种迹象表明，会谈的中心是乍得问题。它还报道说，正在麦加朝圣的乍得总统哈布雷可能返回乍得会见法国国防部长。不过，该报指出，乍得问题“从谈判到解决还有许多事情要做”。

《费加罗报》和《世界报》主要从摩洛哥和利比亚“国家联盟”对马格里布地区可能产生的影响去分析密特朗的这次访问。《世界报》国际部主任和该报驻摩洛哥的记者昨天的文章和报道认为，密特朗的根本考虑是要亲自了解摩洛哥和利比亚建立联盟后在马格里布地区出现的新形势和哈桑二世的想法，同时也想了解摩洛哥是否准备在乍得问题的谈判中发挥中间人的作用。该报昨天

会谈的内容未作丝毫透露。但是，法国前

对外关系部长若贝尔说：“对于一个总统来说，是没有私人访问可言的。”这就加重了法国总统此行的神秘色彩。

与此同时，法国有关方面的部长和高级顾问人员这几天几乎都在北非或乍得。谢松外长访问了阿尔及利亚和突尼斯，向两国领导人传达了密特朗总统的口信。国防部长坎代尔尼在总统私人参谋长陪同下将于今天结束乍得访问两天。在此之前，法国现任内阁成员马蒂斯和两位总统顾问先后访问过摩洛哥，为密特朗的访问作准备。其中一个顾问还去过利比亚。

新的可可生产国——马来西亚

马来西亚是世界上棕油、橡胶、锡、石油、木材和黑胡椒的重要生产和出口国，但近年来越来越重视可可的生产和销售，决心要使自己的国家成为世界主要的可可生产国。马来西亚的一位部长曾经表示，“八十年代是可可的年代”。

在马来西亚，可可被认为是是一种产量高、收益大和具有发展前景的经济作物，种植面积日益扩大，1970年仅为五百七十七公顷，前年已达二万零二千公顷，而去年估计已达二十三万公顷。可可产量也逐年上升，1970年仅有二千吨，前年已达六万六千二百吨，去年增加到八万吨，占马来西亚出口商品的第六位。为了扩大种植面积和提高可可产量，马来西亚除了继续开垦荒地外，计划把其他热带作物的一部分土地也改种可可。政府有关部门的试验表明，经过一番努力，每公顷可产可可一般可达一千至一千五百公斤。一家私人公司的试验显示，最高可达成公顷三千公斤，比其他可可生产国高出一倍多。据有关部门计算，“公顷可产同样面积的棕油的收入高一倍多，比橡胶高好几倍”。

今年1月，马来西亚政府宣布实施新的农业政策，特别提倡和鼓励可可的生产。为了促进可可种植业的发展，去年专门成立了可可研究和发展局，负责改进可可生产，研究市场发展的金融计划，鼓励农民信贷支持可可种植者，确保生产、加工、销售计划成功地进行。

马来西亚的可可加工业还处于初期阶段，全国现有七家加工厂，仅能加工可可产量的一小部分，目前以直接出口可可豆为主。因此，马来西亚有关部门把提高可可豆的加工能力作为一项重要工作。

马来西亚政府争取到1990年可可产量提高到年产十万吨，使马来西亚成为世界重要的可可生产国。

血腥生意

斯德哥尔摩国际和平研究所的一份调查报告揭示了超级大国军火生意竟扩大的情况。去年仅仅是飞机、军舰、坦克、坦克、导弹等重武器的贸易，就达到一百三十五亿美元以上。

在全世界的军火贸易总额中，美苏两个超级大国就占了69.4%。而武器出口的市场主要在第三世界。在向发展中国家出售武器的国家中，苏联占首位，它过去五年提供的武器价值达二百七十二亿美元。美国也差不了多少，约二百五十九亿美元。

美国武器出口的规模自1981年以来来源增加了一倍。里根总统公开宣布：向发展中

国家提供武器是我们全“我们全”

球性防务方案的一个重要因素，也是我们对外政策的一个不可放弃的组成部分”。正军械、坦克、坦克、导弹等重武器的贸易，就达到一百三十五亿美元以上。

在全世界的军火贸易总额中，美苏两个超级大国就占了69.4%。而武器出口的市场主要在第三世界。在向发展中国家出售武器的国家中，苏联占首位，它过去五年提供的武器价值达二百七十二亿美元。美国也差不了多少，约二百五十九亿美元。

美国武器出口的规模自1981年以来来源增加了一倍。里根总统公开宣布：向发展中

国家提供武器是我们全“我们全”

球性防务方案的一个重要因素，也是我们对外政策的一个不可放弃的组成部分”。正军械、坦克、坦克、导弹等重武器的贸易，就达到一百三十五亿美元以上。

在全世界的军火贸易总额中，美苏两个超级大国就占了69.4%。而武器出口的市场主要在第三世界。在向发展中国家出售武器的国家中，苏联占首位，它过去五年提供的武器价值达二百七十二亿美元。美国也差不了多少，约二百五十九亿美元。

美国武器出口的规模自1981年以来来源增加了一倍。里根总统公开宣布：向发展中

国家提供武器是我们全“我们全”

球性防务方案的一个重要因素，也是我们对外政策的一个不可放弃的组成部分”。正军械、坦克、坦克、导弹等重武器的贸易，就达到一百三十五亿美元以上。

在全世界的军火贸易总额中，美苏两个超级大国就占了69.4%。而武器出口的市场主要在第三世界。在向发展中国家出售武器的国家中，苏联占首位，它过去五年提供的武器价值达二百七十二亿美元。美国也差不了多少，约二百五十九亿美元。

美国武器出口的规模自1981年以来来源增加了一倍。里根总统公开宣布：向发展中

国家提供武器是我们全“我们全”

球性防务方案的一个重要因素，也是我们对外政策的一个不可放弃的组成部分”。正军械、坦克、坦克、导弹等重武器的贸易，就达到一百三十五亿美元以上。

在全世界的军火贸易总额中，美苏两个超级大国就占了69.4%。而武器出口的市场主要在第三世界。在向发展中国家出售武器的国家中，苏联占首位，它过去五年提供的武器价值达二百七十二亿美元。美国也差不了多少，约二百五十九亿美元。

美国武器出口的规模自1981年以来来源增加了一倍。里根总统公开宣布：向发展中

国家提供武器是我们全“我们全”

球性防务方案的一个重要因素，也是我们对外政策的一个不可放弃的组成部分”。正军械、坦克、坦克、导弹等重武器的贸易，就达到一百三十五亿美元以上。



万众一心“缚龙头”



第四工程处一队担负着开凿隧洞，开挖基础等艰巨任务。青年们朝气蓬勃，为能在建设电站中流汗出力感到无比自豪。

龙羊峡位于青海省海南藏族自治州境内，距西宁市一百四十多公里。浩浩荡荡的黄河水自源头奔流而来，途经九曲十八弯之后，在这里被两岸万丈峭壁束缚在宽仅几十米的峡谷中，奔腾咆哮，蕴藏着巨大的能量。在黄河水利资源开发中，龙羊峡号称“龙头”。

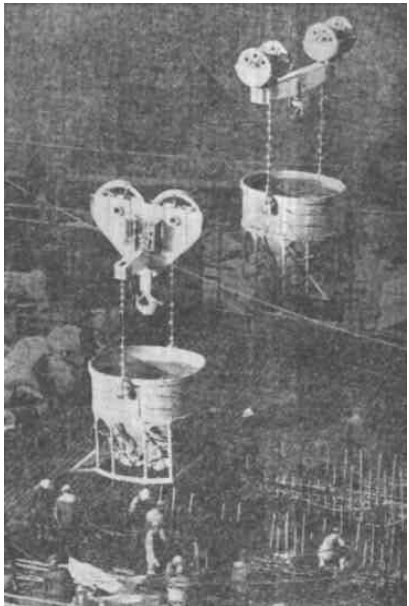
1976年，水利电力部第四工程局的万名职工开始了“缚龙头”的伟大工程。这里海拔二千六百米，缺氧百分之二十七，地高天寒，风大沙多，自然条件恶劣，地质情况复杂。建设者们克服重重困难，在1979年完成了截流任务。1981年黄河上游发生了近二百年一遇的特大洪水，龙羊峡工程经历了严峻的考验，安然无恙。1982年电站主体工程开始施工，目前，大坝高度已达八十六米。电站计划在1985年蓄水，1986年第一台机组发电。全部竣工后，装机容量一百二十八万千瓦，是黄河上游最大的水电站。大坝建成后高一百七十八米，相当于六十层楼房的高度，是国内第一高坝。水库库容二百四十七亿立方米，是我国第一大水库。平均年发电量六十亿度。通过与下游刘家峡水库补偿调节，还可以提高下游已建成电站发电量六亿四千万度，增加灌溉面积一千四百多万亩，净增城市工业给水量四点七亿立方米。

目前，建设者们正在为高速度高质量地建成第一流的水电站争分夺秒，日夜奋战。

建福学军仁象摄影报道



入夜，工地灯火通明，如同白昼。



拦河大坝正在进行混凝土浇筑作业。

繁忙的龙羊峡水电站工地。



施工总工程师张文豪（左），从事电站建设二十多年，施工中多次提出合理化建议，节约了大量资金和材料。今年3月，他光荣加入了中国共产党。

武汉水利电力学院学生章运礼（中），1982年毕业后要求到龙羊峡参加建设。现在是在安装中队副队长。为了加速工程进度，他和伙伴们正在抓紧安装5号坝机。

安装处副队长范宝臣工作兢兢业业，经常早来晚走。去年一年义务加班四十多个工日，被群众称为“老黄牛”。



篆刻 梁鸿钧



238

四川仪表总厂·山武-霍尼韦尔公司 TDC系统技术服务中心

本中心已于4月9日开幕·正式对外营业·欢迎国内外用户惠顾

业务范围

- 开展TDC集散系统及Digitronik Line 472 系列（带微处理器调节仪表）的技术业务咨询。
- 为国内成套工程项目推荐和销售使用TDC系统。
- 受委托承接TDC系统的自动化系统设计。
- 为国内工程项目中使用的TDC系统保证期内的维修服务。

- 一般的维修服务。
- 培训用户技术人员。
- 提供TDC系统的备品备件。
- 其他服务。

地址：重庆北碚

电话：3992 2381

电报：0019

