

# 陕西工人报

SHAANXI GONGREN BAO

1987年9月1日 星期二 复字第496期 代号51-7



我国职工掀起读书求知热潮  
全总拨款百万元作奖励基金

「读书明理、读书求知、读书成才」，以此为目的的读书自学活动，在我国一亿二千万职工中形成一股浪潮，很多职工以「自学为主、自由结合、自定书目」的形式参加学习，通过自学，不少人成了有知识有修养的人，在科研、生产中发挥了才干。为鼓励职工自学成才，全总拨出一百万元作为奖励基金。日前，已有一百多名自学成才者获得千元奖金。

**青藏高原邮政网络四季畅通**  
经过二十多年的建设，西藏已形成了四季畅通的邮政网络。青藏公路上的邮车风雪无阻，二至三天就可从格尔木到达拉萨。每天有二百台邮车往返在通往各地的邮路上，百分之八十的县城可以看到一周内的《人民日报》等报刊。世界屋脊上的人们不在为看报、寄信发愁了。

**我国可在太空进行加工技术试验**  
我国最近首次利用返回卫星进行太空微重力环境下砷化镓等十三项材料加工技术试验，全部取得地面试验无法得到的理想结果。它标志着我国成功地跨越了常规试验阶段，在独立开展和平利用外层空间资源方面进入了世界先进行列。目前能独立进行太空微重力资源开发的只有苏联、美国和中国。

## “人民感谢你们”

——访近代化研研所长混合炸药专家蒋承炜

北的召唤使我下定决心，连回南方老家也顾不上，背起行李就来到了兰州。“我在学校学的是高分子化学，但偏偏不巧，在我刚刚到了专业对口的研究室屁股还没坐稳的时候，我们所在的兰州化学物理研究所面临重要任务。于是我便被‘提’了过去，分到另一个研究室工作。后来我才知道，我们的任务是参加研究我国的第一个精制炸药课



时，充满了一种自豪感。然而，当我们希望他更为详细地讲述他在混合炸药的研究上取得了哪些成就，又是如何取得时，他却“卡了壳”。这倒不是什么“保密”原因，而是认为不应该突出他个人的作用，他说“这些成绩都是有有关的研究者合作干出来的”，更何况他所从事的研究工作仅仅是整个国防科研事业这台大机器的一部分。

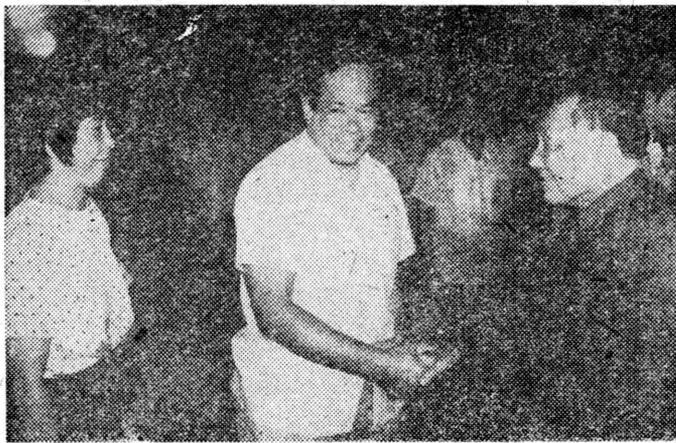
1965年从中国科技大学毕业以来，蒋承炜一直从事高能混合炸药的研究工作。尽管这项工作接触有害物质，危险性较大，稍有不慎将会酿成事故；它又是一项应用性强的研究领域，任务重，工作苦，就是出了成果，也没有象理论研究那么引人注目。然而，对于这一切，他都不在乎。二十多年来，根据国家的需要，他和其他同志克服了种种困难，组织、参加了一系列科研项目的研究、实施工作，为国防科技事业洒下了辛勤的汗水，获得了辉煌成果，并且已大部分得到应用。他所参加的研究成果，曾一次获得国家

发明奖，三次获得全国科学大会奖，多次获得部、省以上奖励。特别值得提出的是，由他主要参加研究的10-159高能塑料粘结炸药，配方结构合理，制造工艺独特，部分性能已达到或超过目前世界上公布的水平。

他们不愧为中华科技的精英！党和人民始终关怀着他们，也深深地感激他们。西安近代化学研究所研究员、所长蒋承炜就是其中的一个。不久前，他和其他13名对国家有卓越贡献的专家，作为党中央邀请的客人到了北戴河……

(一)

“1964年10月，我国第一颗原子弹爆炸成功了！从此，揭开了我国国防科技事业的新篇章。接着，我国用了两年零八个月的时间，完成了从原子弹爆炸到氢弹试验的过渡。这又是一个创举！就在这个骨眼上，命运之神把同祖国的国防科研事业紧紧地联系在一起……”46岁的蒋承炜在提起他的这一段经历



图为邓小平主任会见蒋承炜夫妇时的情景。

在一线工作，原来已调离一线的职工也主动要求回去。这个厂的锻工车间，环境差、劳动强度大，被人们叫做“危险地段”，一个时期缺员严重，影响了生产任务的完成。现在这个车间工人出现了要活干、抢活干的局面，月月提前超额完成任务。一些其它部门的同志也主动向厂部打报告，要求到锻工车间工作。(西明)

**鼓励职工在生产一线工作**  
本厂采取的措施，稳定生产一线职工队伍，使广大职工安心本职工作，乐在一线发光发热。前段时间，这个厂曾把能否拿到文凭，做为职工自学成才的标志，致使不少生产一线的青工，不顾自身条件和工作需要，一门心思捞文凭，削弱了生产一线的力量。从去年开始，这个厂注意纠正这一倾向。在机械系统工人技师评定工作尚未开展之前，他们便自己制定标准，评出了本厂第一批工人技师。对男50岁、女45岁以上，仍能坚持在一线工作的同志，由厂部直接发给指标，每人上浮半级工资，在升级、分配住房、奖金分配时，厂里均给一线车间以优惠，注意拉开前后的收入档次，鼓励大家到生产第一线去。采取这些措施后，工人们乐于

如此辉煌的成就，是同蒋承炜对祖国的忠诚感情和对事业的执著追求分不开的。蒋承炜回顾说：“1965年大学毕业那年，我24岁，按我的学业成绩和当时的分配方案，完全有可能留在北京，或者上海、广州的一些研究机关。但是，祖国的需要，开发大西

**八千袋邮件受阻积压古城 西安市邮局全力以赴抢运**

本报讯 8月23日，陇海线天水、兰州段铁路运输因车祸中断，致使北京、上海、西安至乌鲁木齐；西安、青岛至西宁等车次所挂的邮政班车受阻停驶，有八千多袋(件)邮件积压在西安。针对这种情况，西安市邮局转运科的同志，克服困难，组织人力、车辆，全力以赴抢运积压邮件，仅24、25日两天就将四千余袋邮件转由汽车运往兰州。目前，西安市邮局领导和转运科的同志，正日夜奋战，决心尽快将剩余的积压邮件抢运出去。(乔树发)

(二)

题。人常说，隔行如隔山。我花了半年的业余时间，全部自学完炸药专业课。在工作中我边学边干，和同志们一起，终于完成了这个项目的工艺研究……”在他的侃侃言谈中，我们还意外地捕捉了一则“内幕新闻”：他曾是一名“大龄青年”，29岁才结的婚。不过，不是他找不到对象，他早就有了“心上人”，而且还是他在中学时代的要好朋友！可当时，他们想的尽是如何把科研项目搞上去，什么个人的前途呀，家庭的幸福呀，往往被抛于脑后。蒋承炜说，个人的生活当然是重要的，但是，同事的需要相比，确实是微不足道。干什么事业，没有一点自我牺牲精神是不行的。我亲眼看到一位同志在实验中牺牲了自己的生命。我们这些尚存者，为了

个20年“一贯制”呢！  
(三)  
7月24日，渤海之滨的北戴河夏夜，海风徐徐，浪涛阵阵。午夜时分，幽静代替了喧闹，笑声溶入了梦呓……在西山蒋承炜的住所里，夫人和孩子都已熟睡，而他却毫无睡意。是啊，他太激动了！这些天来，邓小平主任等党和国家领导人亲切会见十四位专家及其家属，并合影留念；胡启立等同志还挨家挨户地来到这些专家的“家”里看望大家，促膝谈心！幸福的情景又一次浮现在他的眼前。尤其是年过八旬的邓小平主任洪亮的声音不时地萦绕在他的耳际：“对你们在各自的领域中间作出的卓越贡献，国家感谢你们，党感谢你们，人民感谢你们……”  
寸草春晖。蒋承炜

开发的事业中，关键在于培养人才，多出人才。要让更多的年轻人出头！我甘愿为他们搭“人梯。”他还高兴地告诉记者：他已经和正在培养年轻的研究者，其中有的已经崭露头角，大有“青出于蓝而胜于蓝”之势！  
本报记者 韩志民

曾多次受到党和国家领导人的会见。但是，这作为党中央的客人来到北戴河休息，更使他格外的激动；既感到无限的快慰，又深感肩负责任的重大……  
在回顾了北戴河幸福的情景之后，他说：“在建立有中国特色的火炸药研究体系和民品

**九十多万青工参加技术比武 决赛擂台于昨日在西、宝、咸三市摆开**  
本厂讯 「全省百万青工争当百业小状元技术比武竞赛」活动的决赛于昨日拉开帷幕。这一竞赛活动是由团省委、省经委和省科协联合发起的，受到各级党政部门和广大青工的支持和欢迎。在竞赛的第一阶段，全省十个地市和省级各厅局共有九十多万青工参加竞赛。决赛是这一活动的第二阶段，参加角逐的有来自全省各地的一千五百名选手。决赛在西安、宝鸡、咸阳分片举行。到十一月三十日，二十个工种的状元将决出名次。(董翔 赵晓明)

国务院颁发的《矿产勘察登记管理暂行办法》等三个法规，知法守法，在法律规定的范围内从事矿业活动。勘察和开采矿产资源要履行申请审批手续，任何任意损失和破坏矿产资源以及无证开采、越界开采、哄抢矿产品和破坏勘查工作区、生产矿区秩序的行为应负法律责任。要加强对乡镇集体矿山企业的领导，帮助和监督个人依法采矿，其采矿范围只允许在《矿产资源法》所规定的“采挖零星分散资源和只能用作普通建筑材料的砂、石、粘土以及为生活自用采挖少量矿产”，不得扩大范围。不允许个体进入国营矿山企业矿区范围内采矿。(程龙)

△宝鸡公路管理总段工会今年以来在全段八十多个基层单位食堂开展了好食堂竞赛活动，调动了炊管人员的积极性。绝大多数参赛单位改变了过去品种单调的状况，坚持每周供应两次水果，每餐都有花样多、质量好的炒菜。(宝毅)

△据省公路局路政处统计，省管公路今年二季度发现路政违法案件九百九十五起，路产损失六十八万多元。其中以滥伐行道树、损坏公路情况比较严重。(焦信)

**三秦短波**