



办学110年并校50周年校庆丛书

见证 并记录 下



百年建大老新闻 (1895—2006)

主编 张建 副主编 王继武(常务) 叶淑玲

陕西人民出版社



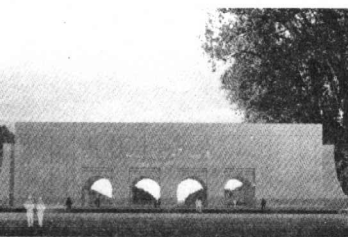
办学110年并校50周年校庆丛书

见证

并记录

下

百年建大老新闻



主编 张 建

副主编

江苏工业学院图书馆
藏书章

陕西人民出版社

春风化雨
(1977—1998)



当改革开放的春风吹遍祖国大地的时候，西安冶金建筑学院的发展也迎来了新的春天。从上个世纪七十年代末到九十年代末，学校在教育教学、科学研究、学科建设、对外交流等方面均取得了显著成绩。1994年3月8日，经原国家教委批准，学校更名为西安建筑科技大学，至九十年代，学校初步实现了由工科院校向以工为主，兼有文、理、管、艺等多科性大学的跨越。

一心为公的好党员

——记西安冶金建筑学院档案管理员、共产党员施淑莺

施淑莺同志在西安冶金建筑学院办公室管理文书档案工作。十多年来，她在工作中，勤勤恳恳，任劳任怨，被大家誉为“革命的老黄牛”。

文书档案工作，看来似乎是平凡的，但施淑莺却把它看作是党交给的一项重要任务，付出了不平凡的劳动。当你一走进档案室，看到井井有条的卷卷文书档案材料时，你就会被她那一丝不苟、认真负责的精神所感动。不管你查阅什么文书，调阅哪一年的材料，她便顺手取出递给你。

施淑莺为了把工作做好，每到年初，她就深入到各系、部，帮助下面分类立卷。从这个系到那个系，多次督促收集，耐心细致，从来不嫌麻烦。因此，她管理的档案卷眉目清晰，她对每卷内容了如指掌，做到了文书档案工作密切为学院各项工作需要服务，提供了大量可靠的依据。

“不管分内分外事她都争着干，真是一人顶了三个人！”大家都这样热情地称赞施淑莺。有段时间，因为工作的需要，负责人民来访工作的同志调走了，她主动挑起这个担子。她处理人民来信，接待人民来访，做到信信有答复，件件有着落。不久，办公室的通讯员调走了，她不声不响地把许多事揽在自己身上。会议室沙发上的毛巾脏了，她悄悄拿回家洗干净，锅炉停水了，她在家里烧好开水提到办公室，给大家喝。平时，她除了发送文件，通知会议，还兼管互助会的工作，是学院里有名的“红管家”。

施淑莺对工作认真负责，对同志满腔热情，像一团火。她自觉维护革命队伍的团结，热情帮助同志。哪个同志生了病，谁家有了事，她主动登门看望，问寒问暖。她处处以共产党员的高标准要求自己，起模范带头作用。在工作中，她勇于开展批评和自我批评，对自己的缺点、错误从不原谅；对同志们的缺点、毛病她也毫不迁就，总是以理服人，诚恳帮助。

在揭批“四人帮”的斗争中，施淑莺学习雷锋同志对待敌人像严冬一样残酷无情的革命精神，深入批判“四人帮”“三搞一篡”的反革命罪行。她反复学习伟大领袖和导师毛主席和敬爱的周总理以及中央领导同志给雷锋同志的光辉题词，对照雷锋同志的光辉事迹，查找自己的思想差距。她深深懂得，水有源，树有根，雷锋的成长靠的是毛泽东思想的雨露滋润。

她以雷锋为榜样，把毛主席的书当作“粮食”、“武器”、“方向盘”，用“钉子”精神刻苦学习，认真领会。《毛泽东选集》第五卷出版发行后，她和全院革命师生一样，如饥似渴地学习，决心永远高举和捍卫毛主席的伟大旗帜，为实现华主席提出的抓纲治国的战略决策，把无产阶级专政下的继续革命进行到底而奋斗。

(治院革委会办公室)

原载《西安日报》1977. 6. 13 第2版

努力培养人才 为四化做出贡献

冶金教育系统六个红旗单位和五位劳动模范获奖

本报讯 在去年十二月举行的冶金战线群英大会上，有六个教育方面的单位被命名为红旗单位，五位教师被命名为劳动模范，并受到奖励。

634

被命名为红旗单位的有：东北工学院炼铁教研室、北京钢铁学院冶金机械教研室、中南矿冶学院探矿工程教研室、莱芜钢铁厂动力部“七·二一”大学、昆明工学院有色金属教研室、哈尔滨冶金测量学校地形教研组。

被命名为劳动模范的有：东北工学院教授张嗣瀛、北京钢铁学院金属物理教研室主任余宗森、西安冶金建筑学院教授陈绍蕃、长春冶金地质学校钻探教研组长刘济生、湘乡铝厂子弟学校教师李欣频。

这些红旗单位和劳动模范，都在教学和科学研究方面做出了较大的贡献。东北工学院炼铁教研室多年来坚持提高教学质量，编写出十多种教材，已有四种正式出版；新建、改建和完善了实验室，能开出十几项炼铁基本理论的实验，项目较文化大革命前增长一倍。这个教研室先后完成二十多项科学的研究，写出论文和报道一百多篇。他们同福州铁厂合作首创用回转窑生产铁基粉，质量达到国家要求，大大简化了铁基粉生产工艺，成本降低百分之五十以上。西安冶金建筑学院陈绍蕃教授在钢结构研究方面做了很多工作，并且参阅了几个国家钢结构研究的文献资料，纠正了过去沿用外国规范带来的不合理部分，对制定我国钢结构设

计规范有较大贡献。由他和几位教师负责编写的工业及民用建筑专业钢结构教材中的三章，用较多篇幅介绍了专业基础理论、国内外最新科研成果。

莱芜钢铁厂动力部“七·二一”大学，一九七五年开办以来，努力加强基础理论教学，同时结合教学需要完成了一座变电站的电气设计，一个水源地的避雷设施的设计和照明安装任务，设计和制造了一台五十千伏安的变压器。已毕业的六十名学员，不少人达到了普通大学同类专业的水平。

原载《光明日报》1979.1.23第1版

发扬自力更生、艰苦奋斗的延安精神

西安冶金建筑学院自己动手建设实验室

本报讯 记者刘炳琦报道：西安冶金建筑学院发扬自力更生、艰苦奋斗的延安精神，自己动手建设实验室，既为国家节约了经费，又保证了实验项目的开设。

粉碎“四人帮”以后，这个学校的各级党组织，为了保证实验项目的开设，一面教育广大实验人员，既要看到学校实验室建设的需要，更要想到国家整个经济建设的需要，鼓励他们始终不忘发扬自力更生、艰苦奋斗的延安精神；一面通过摸底调查，制订了切实可行的实验室建设规划，明确提出，除大型精密设备报上级拨款有计划地购买外，一般设备、设施要千方百计自己想办法解决，尽量做到少花钱多办事，或不花钱也办事。

针对大量仪器设备损坏失修的情况，许多实验室成立了有教师、实验员和实验工人参加的修理小组，普遍开展了修旧利废活动。学校教务处根据仪器设备的不同种类和有关实验室的业务专长，在工企、建材、物理等实验室建立了六个修理点，分别负责全校各实验室的电子仪器、热工仪表、光学仪器、电动机和变压器以及分析天平等的检修任务。这样就初步形成了一个修理网，基本实现了设备小修不出实验室，中修不出学校，部

分设备的大修任务全校联合攻关也可完成。几年来，仅六个修理点修复的实验设备就有一百八十五台件，不仅为国家节约经费三万八千多元，还由于六个修理点的实验室的设备完好率普遍提高（有的达到百分之九十七以上），保证了三十几个实验项目的正常进行。

在广泛开展修理活动的基础上，许多实验室还破除迷信，解放思想，积极研制实验急需的设备。前几年，建材系增设了耐火材料和水泥两个专业，实验设备却所增无几。在此情况下，他们不是向上伸手，而是自己动手研制。例如研究钢渣、炉渣的磨细需要实验用小型球磨机，而在国内又一时订不到货，他们就找来钢板自己卷成外壳，再配上工厂用过的废钢球，只花了几十元钱就解决了问题。他们自制的二砖化钼电炉和炭粒高温炉等耐火材料专业实验的主要设备，发温高度达到了同类产品的全国先进水平。几年来，这个实验室改造和研制的高温炉、测试仪等各种设备近二十台件。

这个学院的一些实验室还把积极挖掘潜力、承担对外小批量试生产和科研任务，作为改造和建筑实验室的重要途径。同时，这个学院还进一步加强了实验室的管理工作，减少了设备的丢失和损坏，使现有设备发挥了更大的作用。

原载《光明日报》1979. 5. 8 第1版

艰苦奋斗三十春

——记西安冶金建筑学院建材实验室主任石秉忠同志

在一间放满了各种仪器设备的房子里，一位敦实的中年人正聚精会神地伏案绘制一台强制搅拌机的图纸。这种强制搅拌机是西安冶金建筑学院建材实验室准备自制的第十八台实验设备，绘图人就是这个实验室的主任石秉忠。石秉忠和这个实验室的同志们自力更生解决了实验室建设中碰到的一个又一个实际问题。

新中国刚刚诞生，石秉忠就干上了实验室这一行。在三十年的岁月中，他把自己的心血一点一滴献给党的教育事业。长期的斗争实践，使他

深深体会到，建设我们这样的社会主义国家，离不了“自力更生、艰苦奋斗”的方针。早在青岛工学院水利系实验室工作的时候，石秉忠就向这个方向努力了。当时实验室一种进口的经纬仪，稍有毛病，就得送到外地专门厂子修理，既要花费，又耽误实验。石秉忠看着实在心疼，决心自己动手。有人说：“洋家伙不敢乱动！”石秉忠不信邪，果然修好了。这次初战胜利坚定了石秉忠走自力更生道路的信心。以后，石秉忠调到西安冶金建筑学院工作，处处为国家节约着想，修旧利废成了他工作中不可缺少的内容。实验室有一台进口的三百吨压力机出了毛病，搁置多年无法使用。石秉忠带领两名徒工，小心地拆开机器，仔细地量好尺寸，绘出损坏部件图纸，然后请兄弟单位协助加工，只花了八百多元就使这台价值七万余元的设备复活了，精度完全符合国家标准。实验室要开展化学分析工作，专门购置仪器设备很花钱，一支滴定管就要十几块！石秉忠把手一扬，“走，到学校废品库去！”他们在废品库东翻西找，抱回了废电炉、玻璃器皿和各种化学药品，没花多少钱就办起了一个化学分析室。

石秉忠和实验室的同志们不光修旧利废，还大胆解放思想，自己研制了不少教学和科研急需的实验设备。研究钢渣、炉渣的磨细，需要实验用小型球磨机，国内没有订货单位，他们用钢板自己卷成外壳，配上兄弟单位用过的废钢球，花了二、三十元钱就制成了。他们自制的可控硅高温炉，看起来有点土气，发温高度却达到了国内同类产品的先进水平。这里有的设备用起来实在得心应手，岂不知造起来却费了多少周折，渗透了石秉忠和同志们多少心血啊！建筑材料专业做实验需低温箱，实验室决定用食堂一台做冰棍的旧冷冻机改制，任务落到了石秉忠和实验室工人李维陆身上。石秉忠搞机械是个行家，摆弄电器却是个门外汉。为了完成任务，石秉忠知难而进。他找来低温理论和冰箱技术方面的书籍，像小学生一样一字一句地学习。在工作最紧张的日子里，他索性把铺盖卷搬到实验室来住。盛夏酷暑，蚊叮虫咬；隆冬严寒，风雪袭人。他们以坚强的毅力，整整搞了一年，终于制成了比较理想的低温箱。这些年来，他们先后修复和研制各种仪器设备近百台件，为国家节约了六万多元。

一九六八年，石秉忠担任实验室的领导工作，后来又被正式任命为实验室主任。身上的担子重了，艰苦创业的自觉性也更高了。在盖房子、做

·见证并记录——百年建大老新闻·

设备时，搬砖、砌墙、抹灰、领料、锯角铁、绕线圈等事，他都和大家一样干。他特别注意调动每个同志的积极性。一次，一位教师负责砌一台高温炉的炉衬，由于缺少经验，报废了，要造成八百余元的损失。石秉忠想，教师不辞劳苦，自制设备，精神是十分可贵的，况且图纸是经自己审定的，责任在自己身上呀！于是他主动向领导作了自我批评，并设法对砌好的炉衬进行改造，挽回了损失。这种爱护同志的态度，深深感动了那位教师。在“四人帮”干扰破坏最严重的年月，石秉忠团结全室同志顶住压力，坚持整修仪器设备。叮叮当当，日夜敲个不停。他们敲了五年多时间，敲出了十三台专用设备，使新设的耐火材料专业的六个实验项目全部开出。

实践出真知，勤奋长才干。三十年的艰苦努力，石秉忠从一个普普通通的工人成长为一名能修会制各种实验设备的行家。他了解实验室几百台件仪器设备的性能、用途和完好状况，大部分设备他能操作和检修。尤其是对各种试验机，石秉忠有独到的研究，曾被有关部门聘请为西北地区万能材料试验机的检修技术指导。不久前，他总结整理了四万多字的关于试验机构造、维修和使用的材料，学校准备向有关出版单位推荐。这是石秉忠几十年心血的结晶，也是这个实验室创业精神的写照。

(本报记者 刘炳琦)

原载《光明日报》1979. 7. 17 第2版

冶院供应科坚持为教学科研服务

本报讯 西安冶金建筑学院供应科坚持为教学科研服务，急教学科研之所急，想教学科研之所想，对一些教学科研急需的物资和设备，积极想办法组织货源，千方百计满足需要。例如，中心实验室急需电子显微镜、两米摄谱仪、X光衍射仪，电化教学急需摄像机，计算机站急需穿孔纸带，学生上制图课急需图板，他们都想方设法购置，一一满足需要。

(冶院供稿)

原载《陕西日报》1979. 11. 24 第3版

西安冶金建筑学院

学生清真食堂办得好

本报讯 “假如我是个少数民族学生”。西安冶金建筑学院学生清真食堂的同志常用这句话激励自己想方设法改善伙食，保证少数民族学生吃得好。

在这个食堂就餐的有回、藏、彝和维吾尔等少数民族学生四十多人。他们大都来自边疆，远离父母。食堂的同志把这些学生当亲人待，经常同他们谈心，听取他们对搞好伙食的意见和要求。从去年十月份以来，食堂基本上做到了一周之内在主食上不吃重饭，午、晚餐保持了二至三个菜。学校附近无回民食堂，少数民族学生上街吃饭不像汉族学生那样方便，食堂就延长开饭时间，保证每个学生迟早都能吃上饭。对有特殊要求的学生，食堂都尽量给以满足，如有的学生不吃粉条、豆腐，炊事员炒菜时就注意把菜分开。对有病或身体不舒服的学生，炊事员坚持按医生证明和本人口味给做可口的饭菜。一次，回民学生马明俊患感冒，炊事员韩登山就按他的要求给做了餐酸辣汤面条，外加了两个荷包鸡蛋。马明俊感动地直说：“这在家里也是不好办到的啊！”

(本报记者 杨前进)

原载《陕西日报》1981. 1. 29 第3版

639

甘尽义务风格高

西安冶金建筑学院讲师刘家佺说：为四化服务
不能只停留在口头上，更不能一切都“向钱看”

本报讯 西安冶金建筑学院机电系讲师刘家佺，从一九七八年以来，多次出外讲课，不计较个人得失，不要报酬，受到院内外群众的赞扬。

今年四十三岁的刘家佺，是机电系电子计算机教研室的骨干教师。平时，他除了积极完成教学、科研任务外，还担负着出外讲课的任务。刘家

·见证并记录——百年建大老新闻·

佺经常想，电子计算机专业在我国是一门建起时间不长的新兴专业，各方面急需这方面的人才，自己就应当以实际行动为国家多培养人才，为四化建设服务。所以，他不管工作怎么累，从不叫苦；也不管是出外，还是在院内其他系部、单位讲课，从来不要报酬。一九七八年，西安市南郊某厂办了技术短培训班，刘家佺前后去讲了两个多月的课，分文不要；去年夏天，几家工厂联合培训技术人员，刘家佺不顾盛夏酷暑，坚持每星期两次去讲课，也是两个多月。按照规定，每讲课一小时给他付酬一元八角，他仍是坚决不要；还有一次，本院建工系请他讲了十来节课，付了十六元酬金，他也全部交给了教研室。刘家佺说：“知识分子要为四化服务，不能只停留在口头上，更不能一切都‘向钱看’。”

(本报记者 郑思忠)

原载《陕西日报》1981. 2. 13 第3版

640

西安冶金建筑学院党委

大力提倡讲师刘家佺不计个人得失的精神

本报讯 本报二月十三日以《甘尽义务风格高》为题，报道了西安冶金建筑学院讲师刘家佺不计较个人得失，多次出外讲课不要报酬的事迹后，西安治院党委非常重视，及时在《治院情况》上转载了这篇报道，并加了“按语”，通报全院，指出刘家佺同志的这种精神是十分可贵的，值得大力提倡。

西安治院党委的“按语”写道：像刘家佺这样的人好事在全院还有很多，代表了教职工思想的主流。但也应看到，有些同志却事事“向钱看”，离了钱什么也不愿干，甚至不愿承担院内教学任务，私自在外兼课赚钱，影响了教学质量和教师业务的提高。这些同志和刘家佺同志相比，就看出思想境界上的差距了。还应当指出的是，现在往往是好的表扬不得，差的批评不得，这种状况不改变，社会主义的正气就无法发扬光大，歪风邪气就难以制止。当前在学习贯彻中央工作会议精神中，要加强思想

政治工作，就要及时发现和总结各方面好的典型，旗帜鲜明地宣扬和表彰好人好事，大力支持和扶植社会主义的正气，逐步在全院形成一个人人奋发向上、自觉为四化多做贡献的局面。

治院党委的通报发出后，已在全校引起良好的反映。

原载《陕西日报》1981.3.10第3版

采取有效措施 搞好生产实习

西安冶金建筑学院教务处

为了搞好学生的生产实习，我们着重抓了以下几项工作。

(一) 不断提高师生对生产实习的认识。学院多次召开系部、教研室负责人会议，反复学习讨论党的教育方针，进一步明确生产实习是使学生获得生产技术和管理知识，巩固所学理论，增长独立工作能力，培养学生劳动观点的重要环节。每次学生下厂实习前，我们也都先组织师生进行这方面的学习，提高大家搞好生产实习的自觉性。

(二) 健全机构、加强管理。过去我院实习工作管理混乱，各行其是，要求不严，事故比较多。去年年初，学院恢复、充实了生产实习科，加强了管理工作。并颁发了“实习工作管理办法”、“实习经费开支办法”等决定，整顿了实习纪律，杜绝了学生借机游山玩水等不良现象。

(三) 严格实习制度，确保实习工作顺利进行。近年来，我们坚持没有实习计划不准下厂、没有实习大纲不准下厂、准备工作没有做好不准下厂的制度。多数教师出发前，都到实习厂矿去收集资料，了解现场生产及设备情况，拟订实习大纲和具体进程计划，并且发给每个学生，使他们下厂后实习目的明确，任务清楚，从而大大提高了实习效果。

(四) 认真选派指导教师。教师是搞好生产实习的关键。我们在选配指导教师时，坚持每三十个学生至少配备一名有教学经验的讲师带队，担任实习队长。并要求教师要精心组织好现场参观实习和讲课；实习期间，对学生要全面负责，做到既教书又教人。

(五) 抓好考核，提高实习质量。为了提高实习环节的地位，学院把

实习列为主课，规定实习成绩不及格者，不准毕业。并制订了“实习成绩考核办法和评分标准”，对学生实习中的表现和动手能力认真进行考核。

(六) 加强厂校协作，共同搞好实习工作。学生实习时，我们一方面争取厂矿方面给予支持；另一方面尽可能给厂矿做些工作，促进他们的技术革新。去年，请现场工程技术人员给学生讲课一千四百多学时，我院师生为厂矿承担了各种设计、科研、技术革新等十四个项目。

原载《陕西日报》1982. 4. 19 第3版

西安七大学建立计算机教学系统

本报讯 西安地区一批高等院校建立了计算机多终端教学系统，促进了教学、科研和生产。

计算机多终端教学系统，是用通讯线路把计算机和多个终端联成一个系统，变单户用机为多用户同时用机。这个教学系统是一九八〇年四月由有关院校的教师、专家研究组建的。经过两年多的协调和攻关，西北电讯工程学院、西安冶金建筑学院、西北工业大学和西安工业学院、陕西机械学院、西安交通大学、西安矿业学院等七所院校已先后建成。西安冶金建筑学院系统上学期就为教学实习提供了二千二百多个机时，学生上机实习时间比原来增加了六倍，并为十八个生产单位解决了科研和生产上的问题。

原载《陕西日报》1982. 7. 26 第3版

我省大专院校选拔一批知识分子走上领导岗位

本报讯 我省各大专院校先后选拔了一批教授、副教授和讲师担任了院校领导工作。

各高校在调整领导班子时，都重视选拔长期从事教学、科研工作，并

有显著成绩、或具有较丰富的管理学校经验的同志。近年来，有十多所院校选拔了三十六名讲师以上的同志担任了院校级领导，其中有三分之一是中年知识分子。

高中级知识分子担任院校领导，对学校的各项工作促进很大。他们既是教学、科研的带头人，又是教学、科研工作的组织者，管理学校也得法。西安冶金建筑学院副教授卫云亭、讲师黄农、王以琳，既有较高的专业知识，又有一定行政管理能力，被选拔为副院长以后，分别负责教学、科研和人事工作，干得都较出色。西安矿业学院副教授肖继彦、讲师王学文担任副院长后，一个抓科研，一个抓教学。他们亲自抓科研机构的设置、科研项目确定，具体解决工作中的实际问题；亲自审定教学计划、抓师资队伍建设，下课堂辅导学生，推动了全校科研的开展，提高了教学质量。

(梁升全 苗保生)

原载《陕西日报》1982.7.30第1版

643

谢龙学大学毕业自愿回到集体建筑业

工作出色，被评为“优秀共产党员”

本报讯 大学毕业生谢龙学自愿回到集体建筑业单位——西安市建四公司，并主动要求到施工现场工作。

谢龙学是西安冶金建筑学院一九八一年毕业生。他毕业时，学校准备让他留校工作，可他坚决要回到他原来所在的集体单位。上大学前，小谢是公司团委干事，这次主动要求到施工现场。

组织上把他分配到一个工地负责。他和工人一起推灰、递砖；晚上，他又带着工作中的问题查阅资料，研究图纸，常常忙到深夜。谢龙学对工程质量要求很严。对不符合质量的施工，不留情面，坚决要求返工。

谢龙学怀着对建筑业深深热爱，度过了大学毕业后的第一个春秋。一九八二年，他被评为市建工局的“优秀共产党员”。

(冉均让)

原载《陕西日报》1983.3.30第1版

Students win prize for design

XI'AN (Xinhua) - A neighbourhood reconstruction plan by 13 Chinese students has been honoured in an international students competition sponsored by the International Union of Architects (UIA) and the United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization.

The design, by a group of students from the Xi'an Institute of Metallurgy and Construction Engineering was aimed at reconstructing and beautifying Huajue Lane, an old residential quarter in Xi'an, capital of Shaanxi Province. Based on local residents' demands for improved housing and environmental conditions, it strictly retains the traditional Chinese building style which characterizes the area. The lane is located near Xi'an Huajue Mosque, in a neighbourhood projected under landmark laws passed by the city government.

644



The 1984 competition, "the architect as a provider of user house planning and design." was held to provide experience and preparation for the United Nations International Year of Shelter for the Homeless in 1987.

Students from 44 countries submitted 186 designs, of which 22 from 19 countries won prizes. The winners will go to Cairo in January, 1985, to receive their awards.

原载《中国日报》

鄙视世俗偏见 热爱煤炭事业

女大学毕业生尚春娥与煤矿工人结婚

本报讯 记者最近在铜川矿区访问了一对新婚夫妇——煤矿工人王新兴，女大学生、中学教师尚春娥。他们的生活像一切幸福家庭一样美满、甜蜜。

今年二月，从西安冶金建筑学院冶金系毕业的尚春娥和下石节矿掘进

工人王新兴结婚了。有人问春娥怎么爱上了煤矿工人，她说：“煤矿工作是艰苦的，没有艰苦就没有光荣；科学家攀登科学高峰是光荣的，煤矿工人为祖国贡献光和热同样也是光荣的。”矿工们说：“大学毕业生爱咱矿工，我们感到光荣。”

尚春娥是中共预备党员，今年二十九岁，是个干部子女。她和王新兴是中学同学，七二年毕业又一同回长武城关公社劳动，逐渐建立了感情。七八年，王新兴当了煤矿工人，尚春娥准备高考，她填的第一志愿是冶金学院采矿系，心想毕业后同小王一起干煤炭。在春娥上大学的四年里，两人不断书信往来，看望交谈。尚春娥鄙弃社会上对矿工的陈腐观念，一心和王新兴结合。尚春娥完成毕业设计后，请求分配她到下石节煤矿工作，他俩在工作中关系愈来愈亲密，终于结了婚。

(郭慎言、刘雯)

原载《陕西日报》1983.5.20 第1版

六个青年办菜店

服务好，生意活，店兴旺，收入多

645



本报讯 由六名知识青年为主经营的西安冶金建筑学院劳动服务公司蔬菜副食店，生意越做越活，商店越办越兴旺，本月九日被市政府命名为先进集体。

这六名知识青年的经营思想是：想群众所想，急群众所急，尽力满足群众需要。学院的干部和高级知识分子喜吃高档的酱菜，如糖酱茄子、酱乳瓜，他们不怕路远，就到十里以外的地方去拉货；学生和民工爱吃价格低廉的酱菜，如辣头丝、水圪塔，他们不嫌利薄也经营。只要是群众需要的日常生活食品，哪怕不赚钱，他们也进货。就这样，商店的经营品种已由开始的几十种增加到了二百多种。他们早开门，晚关门，使教职工无论在上班前或下班后都能买到菜。为了方便群众，他们还经常把菜送到幼儿园、医院和一些老弱病残的人家。

这六名青年在两名老职工的协助下，经营管理水平不断提高。他们对