

1949·7—1989·7

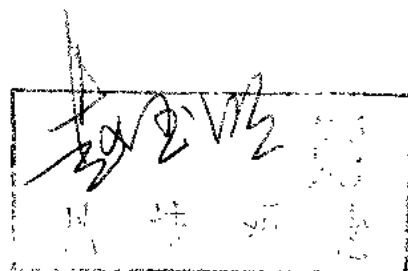
工人日报

40 年

新闻作品选

中国工人出版社

工人日报 40年 新闻作品选



中国工人出版社

中国工人出版社（北京安外六铺炕）
新华书店北京发行所发行
中国建筑工业出版社印刷厂印刷
开本851×1168毫米 1·32 印张：16·5字数400千字
1989年9月第1版 1989年9月北京第1次印刷
印数：1—10000册
ISBN·7-S008-0801-2/I·155
统一书号：定价：7.50元

前 言

李 梦 桃

呈现在读者面前的这本集子，是一本不同寻常的集子。它是四十年来《工人日报》在宣传报道上的一个缩影，是众多的编辑记者含辛茹苦地记录下来的为开创和建设社会主义共和国的工人阶级的光辉形象。

《工人日报》从它成立的那一天起，就把宣传工人阶级的先进人物和先进思想作为自己的一个光荣而神圣的职责。在社会主义共和国创立前后，它大力宣传了吴运铎、甄荣典、李凤莲的事迹；在新中国成立后，它又不惜篇幅地报道了马恒昌小组、李永、孟泰的事迹；五十年代中期到六十年代，它又连续报道了倪志福、王崇伦等革新家的事迹、裔式娟小组、赵梦桃小组等先进集体的贡献，王铁人、时传祥等一心为祖国、一心为人民的共产主义思想。可以自豪地讲，在那个年代里，在职工队伍中，凡是

为社会主义建设做出过较大贡献的先进人物，《工人日报》都报道过，歌颂过。

党的十一届三中全会以后，中国走向了改革开放的光明大道。《工人日报》又以宣传报道职工队伍中涌现出来的改革人物为己任。不少全国著名的改革人物，如张兴让、张世伦、马胜利等等，都首先做了宣传。同时，对那些为党、为社会主义祖国默默奉献，全心全意为人民服务的先进人物，诸如赵春娥、罗健夫、朱伯儒、张秉贵等等，我们同样不惜篇幅地大力推荐、歌颂。

最近，中央领导同志一再强调要全心全意依靠工人阶级，并指出，工人阶级不仅是搞好四化建设的主力军，也是维护安定团结的主力军。工人阶级的阶级利益和阶级觉悟，决定了他们既是四项基本原则的捍卫者和执行者，又是改革开放的拥护者和实践者。离开了他们的积极性、创造性和主人翁责任感，一切都无从谈起。因此，作为工人阶级自己的报纸，《工人日报》在今后将更加大力宣传好他们在四化建设中的先进思想和先进事迹，这是我们的天职，这也是办好《工人日报》的一个重要关键。

※ 作者为高级记者，《工人日报》总编辑。

目 录

消息卷(61篇)

苏广铭革新技术取得新成就	隋景山	(3)
工人李慰萱破格提升为副教授	周一凡 石本坚	(4)
《于无声处》在沪上演响如惊雷	本报记者	(6)
实行四班三运转的劳动体制效果好	朱平壤	(8)
渤海二号钻井船在拖航中翻沉	本报记者	(10)
早慧儿童陈轶佳不到两岁识千字	左润明	(12)
北京居民争说买菜难	马洪明	(13)
常拖增产拖拉机适应农民需要	徐绍昌	(14)
北京光华木材厂刹住动用公款请客吃喝歪风	瞿祖赓	(16)
陈明珠骑车日行四百五按时归队	吕同保	(17)
陈燕飞不顾身孕下河救人	陈庆楣 张兆银	(18)
“共产主义因素就在我们身边”	国萍 赵士敬	(20)
程古彪腐化变质被清除出党	习平 瞿祖赓	(21)
张家界将建设成我国第一个森林公园	卢经钰	(23)
枝城路港扯皮致使运输中断	毛振华 傅万美	(24)
第一辆解放牌汽车开进农民家	孙玉春	(26)
扳道员谭德定坚守岗位公而忘私	蒋桂桥 陶知信	(27)
两代“保尔”喜相逢	张维新 董淑照	(28)
揭穿影片《都市里的村庄》“编剧”的剽窃行为	吴宁君 申宜芬	(30)

- 吴丽素收发电报近45万份无差错 王文华 (32)
父子同心 报效祖国 蒋才发 (33)
朱建华创男子跳高世界新记录 乔无远 (33)
“谁提礼品, 请勿上门” 欧迪辉 姚宏兴 (34)
灰喜鹊将随彩车作精彩表演 董玉琴 (35)
青年驾驶员焦红被国务院命名为全国劳模
..... 董玉琴 谭峰生 (37)
洛阳牡丹载入中南海 李景宏 (38)
北京五建公司举行“建筑工人仪表美”竞赛
..... 张淑华 贺业英 (39)
二十九名锦州姑娘前往大港油田成亲 周吉虹 (40)
三十二名犯人归家与亲人共度春节 范瑞先 段瑞玲 (41)
“王铁人”的子女个个要强 刘继章 (42)
太原西山矿务局领导干部以权谋私大量占用晋级指标
..... 本报记者 (43)
他是向秀丽式的英雄工人 叶广旋 (45)
交四元五保你当“记者” 难怪“记者证”满天飞
..... 彭启炎 (46)
接到“破产警戒通告”后以改革图自强 柴森林 (47)
可敬, 冲压“状元”吕亚庆! 海深 宝时 (48)
能源专家建议在我国实行夏时制 康春芳 (50)
成都处理一起书记严重干扰厂长工作的事件 范玉章 (51)
中央放权 婆婆收权 企业难办 彭启炎 (53)
沈阳市防爆器械厂宣告破产倒闭 陈宗舜 (55)
合同制工人裴斐当上副经理 徐绍昌 (57)
邱满国制出灭鼠新药有奇效
..... 徐国柱 党积智 杨乾坤 (58)
乱摊派压弯了这家小企业的腰 沈家和 严鹤 (59)
石家庄第一塑料厂实行满负荷工作法 章宛 (61)
医院竟给“患者”发电子拐杖 马世昌 赵永智 (63)

- 蛇口发生停电事故 经理丁传作引咎辞职 王文华 (61)
“二汽”实行工人技术职务聘任制 袁 潮 (65)
深圳首次公开拍卖土地使用权 王文华 (67)
张兴让宣布万元奖金全部归己
..... 张铁磊 张炳贵 王恩瑞 (69)
深夜救人心肠热 岌料几遇冷血人 苗年生 (70)
兴办“社区服务” 居民“好事自为” 王玉生 (72)
职工愤怒把万余公斤鲜奶倒进县府大院 徐国柱 (73)
搽用“美容雀斑露”面部严重灼伤 董德英 (76)
我国第一位兽医博士含泪摆烟摊 王志信 韩晓宁 (77)
我国告别大马力蒸汽机车生产 张福良 (78)
连续报道：273吨高粱寻主（共7篇）
..... 柴至民 柴森林 唐代清 (80)

通讯卷(67篇)

- 炮弹王——甄荣典 林 方 (91)
钢都的老英雄——孟泰 国 涌 (96)
荆江分洪记 赵荣声 (105)
“奇异的对人态度” 印继良 彭启炎 (113)
爆破跌落崖 刘燮阳 (120)
被洪水包围的特别快车 刘建国 马世昌 (125)
小组骨干和群众心连心 沈楚才 吴宁君 (129)
艰苦奋斗 永远前进 李慧敏 张维新 (136)
天天向上的十年 国 涌 (142)
时传祥住院 胡家聪 (149)
“半块砖” 崔承多 张维新 (152)
断手复活记 刘建国 (154)
“三杨”破“关” 马世昌 孙新德 (167)

- 记工人工工程师倪志福..... 刘真 (174)
阶级感情千斤重..... 毛振华 (182)
工人阶级的光辉形象——王铁人
..... 李冀 张杰 杜铁 (186)
不老松——记吴运铎三张画..... 何家栋 (206)
先塑“菩萨”后修“庙” 胡甫臣 (213)
他闯出一条新路..... 孙惠卿 张福良 (217)
春江水暖“鸭”先知..... 王源 唐代清 (222)
一封不寻常的信..... 邱声鸣 毛振华 傅万美 (226)
婆婆·媳妇·姑爷..... 张帆 (230)
把一切献给四化的人——访全国劳模、“爆炸
大王”陈火金..... 刘建国 柴森林 (236)
共产党员的正气歌——记李海成告状
..... 何家栋 牛凤和 叶世忠 (249)
是谁给了我爱情和幸福..... 定瑞英 (257)
“干，比说什么空话都强！”
..... 杨德录 王恩瑞 李万隆 (264)
书记为啥三鞠躬..... 董学昆 (269)
工人张杰锋的遭遇说明了什么?
..... 姜惠林 卢廷明 白伟 (270)
判决后的谈话..... 丁望 牛凤和 孟永根 (273)
赵春娥..... 李冀 国涌 李景宏 (276)
罗健夫..... 邱文仲 刘军 庞文清 唐正学 (284)
当代雷锋——朱伯儒
..... 曹京柱 王鸿生 李聚民 郭延武 毛振 (295)
一身正气 勇斗歪风——记李彦..... 刘建国 刘凤翔 (304)
勇于开拓的人——记石家庄造纸厂厂长马胜利
..... 严志平 徐佩琴 牛大岐 王恩瑞 (311)
鸽子，引来了巴基斯坦工人的友谊..... 吴新民 (321)
在撞击与反射之间..... 孟东明 牛大岐 (321)

- 一个纺织女工的追求 何金武 胡天纯 (332)
为人民服务的宗旨永远不变 陈宗舜 (336)
一个锐意改革的厂长之苦恼
 刘凤翔 高 欣 杨凤仪 (339)
情重如山 叶东成 (342)
带枷锁的猛士 孙玉春 (343)
路，从荆棘地里跑出来 于贵华 (349)
在黄河源头 蒋升阳 (353)
“独臂英雄”赵成顺 张家瑜 周丛松 (355)
“金牌营业员”熊汉仙 毛振华 傅万美 盛金华 (365)
抗疟勇士李国桥 叶广旋 马宝科 符林春 (373)
车上掉下香烟 余 平 高晓林 (382)
火与血的警钟 刘继章 吴 琰 (383)
啊，暖人肺腑的“一团火”
 郭 莉 吴晓向 李宁国 (393)
春风已度雁门关 陈宗舜 刘炳毅 (403)
大厂长怕街道办事处 徐国柱 (414)
272次列车火灾事故采访札记 (3篇) 叶广旋 (416)
事故沉思备忘录 吴 琰 丁国元 (422)
献给社会的爱心 叶广旋 (429)
“魔鬼三角”的困扰 董玉琴 (431)
王永民道路 蒋升阳 (438)
传统与超越 沈剑虹 (447)
张世伦和他的“群体经营工作法”
 张宝钧 卢代胜 赵士敬 (450)
“党义”，你在哪里？
 刘凤翔 杨祝夫 蔡 波 孙滨利 (454)
穷人，富人 胡 健 (456)
人往何处流？ 岳 艳 张 勇 (461)
闪光的事业，闪光的人 董玉琴 孙晓光 陈云尧 (468)

“官倒”现象探析	吴 淡	张学虎 (481)
白色冲击波	钱培坚	李浩明 (489)
“罪恶的”包围圈		殷兴龙 (494)
陋室自有真情在	陈通秀	张茂龙 (498)
凝聚力，来自何方？	盛明富 柴森林	顾 威 (504)
真假姜昆的故事	殷敖佗	高晓林 (511)
表率的力量——张世伦民主治厂		
续记之二	刘俊生	金树华 (514)

消 息 卷

苏广铭革新技术 取得新成就

隋景山

本报讯 全国先进生产者——哈尔滨车辆厂工人出身的工程师苏广铭，虚心学习，不断革新，今年以来，又实现了革新建议十项，对于提高生产效率，保证产品质量，改善劳动条件，都起了一定的作用。

苏广铭当了工程师以后，经常深入实际，了解生产。他认为：只有深人生产，才能发现关键问题，有的放矢地革新技术。因此，他总是这里走走，那里看看，了解原有的革新项目运用得如何？新的生产关键在哪里？经过过去几年的技术革新，剩下的问题都是较大较难的问题了。要解决这些难题，必须克服许许多多的困难。车间里的那台1904年出品的老式龙门刨床，由于设备陈旧，升降刀架一直是用手摇，每摇一分钟才能升起三毫米，既累人又不出活。早在几年前，车间就对这台刨床进行过改革，几次都失败了。今年年初，苏广铭打定主意要攻下这个关键。他考虑了很长时间，又和车间助理工程师刘振举、老工人孟庆烈等一起研究和设计，终于采用了安装辅助设备的办法，解决了这个关键。经过反复试车，升降刀架的效率由过去每分钟三毫米提高到了一百四十五毫米。刨工陈建图每当提起这项革新成果时，逢人便说：“过去我是满身汗，现在我是床边站。”

在革新中，苏广铭深感自己技术理论基础差，碰到不少困难。因此，他总是虚心地向工程技术人员和老工人请教。车间里的龙门铣，原来安装了单缸的风动卡具，由于风力不足卡不住活，工人们就不用它了。苏广铭本想用双缸风动卡具，但因为刀

架太矮，风缸太高过不去，他便向工程师请教，弄清了风缸长短对压力并无影响，才把原来的长风缸改为两个短风缸，这样就使龙门铣安上了双缸风动卡具，节约了大量的辅助工时，提高了效率。

在增产节约运动中，苏广铭的革新日程又已经排得满满的了。他决心争取在今后实现更多的革新。

（原载1962年12月18日）

* 作者为本报通讯员。

工人李慰萱破格提升 为副教授

他和同志们一起，解决了美国数学家称之为“很困难也很有趣”的组合问题——最优分批问题；在图论研究方面也取得了可喜成果。

周一凡 石本坚

本报讯 三十八岁的工人李慰萱，最近被破格提升为长沙铁道学院副教授。李慰萱在坚持生产劳动的同时，刻苦自学二十年，努力钻研科学技术，在优选法理论和图论研究方面作出了显著成绩。

李慰萱原是浙江宁波硫酸厂的工人，今年二月调到长沙铁道学院任教师。他在学生时代学习就非常刻苦，初中毕业时便自学完全部高中数学。一九五六年，敬爱的周总理代表党中央向全国人民发出向科学进军的伟大号召，更加激起了他的求知欲望和钻研精神，进入高中后，他又自学了高等数学。在宁波市的一次中学

生数学竞赛中，他曾获得二等奖。一九五八年李慰萱高中毕业，他响应党的号召，走上了生产岗位。他想，历史上许多在学习上有成就的人都注重在实践中积累知识。同时他又认定自然科学是向大自然作斗争的武器，而数学又是一切自然科学的基础，要掌握自然科学就必须学好数学。他决心在搞好岗位工作的同时，通过刻苦自学去获得更多的知识。

李慰萱自学的道路是很不平坦的，他以顽强的毅力和不知疲倦的精神，克服了一个又一个困难，越过了一道又一道艰难险阻。工作忙、时间紧，他千方百计挤时间，早起点、晚睡点；节假日、车船上、病床上都是他利用时间的好机会。缺少学习资料而自己家庭又不宽裕，他就省吃俭用，用节省的钱买资料。一次他借了五元钱去买米，听说书店到了新书，便顾不上买米，立刻跑到书店用买米的钱买了书。李慰萱自学中最大的困难是有些书看不懂。他采取“蚂蚁啃骨头”的办法硬着头皮读，不懂的地方记下来，当在其他书上看懂有关内容时再对照读，一点一滴地攻克难点。这样，他在一九六六年前便基本学完了综合大学本科的课程，随后又自学了线性规划、优选法等应用数学，一九七三年便开始了数学理论的研究。

“科学有险阻，苦战能过关。”二十年来，李慰萱由于长期坚持刻苦自学，并在长沙铁道学院侯振挺教授和中国科学院数学研究所副研究员吴方的帮助和鼓励下，在数学理论研究和应用方面都取得了显著成果。一九七三年他先后写成三万字的论文两篇，和同志们一起解决了美国数学家威尔特和皮麦尔称之为“很困难也很有趣”的组合问题——最优分批问题。一九七四年，他又对一个很困难的至今在国内外只得到很少结果的有时间延迟的优选问题进行了研究，写出一篇一万字的论文。近年来，图论的研究在国外十分活跃，而国内从事这方面的研究还不多，李慰萱在这方面取得了可喜成果。他发表的论文《补图的连通度》解决了三个美国数学家、图论学者在第一次国际图论会上提出而未解决的问题，并且所得到的结果比他们提出的更为广泛。他的另一

篇论文《关于色多项式的若干问题》证明的三个一般性定理，比过去国内外发表的所有结果都更广。在图论的应用方面，李慰萱写出了《结构几何不变性的判定》、《分子轨道图形理论的一点补充》、《对称移寄存器若干问题》等论文，分别推广了国内外在这方面的成果。李慰萱调长沙铁道学院工作仅半年时间，就同该院数学研究室的同志一道完成了三篇论文，并在该院及上海路局、铁道科学院、国防科大作过多次学术报告，一些教授和教师听了他的报告，认为条理清楚，逻辑严密，陈述简捷，很有启发性。

鉴于李慰萱的政治表现，他的数学理论基础和他在数学理论研究、应用方面的突出成就以及他的教学能力、学术水平，最近经长沙铁道学院学术委员会审查，院党委讨论，报请省委批准，破格提升李慰萱为副教授，成为工人阶级中涌现出的一名很有发展前途的数学工作者。

（原载1978年12月3日）

* 周一凡为本报通讯员；石本坚为主任记者，任本报驻湖南记者站站长。

工人宗福先创作话剧歌颂
天安门事件中的英雄人物

《于无声处》在沪上演 响如惊雷

本报记者

本报上海十一月二日电 上海热处理厂青工宗福先创作的话剧《于无声处》，热情地歌颂了天安门广场事件中同“四人帮”斗争的英雄人物，无情地鞭挞了出卖灵魂的丑类。这个剧自九月