

193968

中南五省(区)第三届尘肺防治经验交流会议

资 料 选 编

(内部资料)



一九七六年十一月

于广西桂林

目 录

1. 三六〇四厂铸造车间防尘改貌情况汇报	中国人民解放军第三六〇四工厂 武汉市职业病防治所	(1)
2. 谈谈我们在井下防尘攻关中的体会	湖北省大冶铁矿	(6)
3. 在斗争中培养工人红医，努力提高职工健康水平	广东省梅县地区洋塘钨矿	(12)
4. 中小型陶瓷厂修坯机四种吸尘罩的比较	广东省职业病防治院尘肺防治科	(15)
5. 坚持党的基本路线，搞好工矿卫生革命	中共瑶岗仙钨矿委员会	(18)
6. 以阶级斗争为纲，坚持党的基本路线，贯彻党的安全生产方针，搞好<124> 千米会战安全通风防尘工作	湖南省黔阳地区防疫站 新晃汞矿革命委员会	(24)
7. 我们是怎样开展防尘工作的	合浦县赤江陶器厂	(32)
8. 积极培训工人医生，热情为工人防病治病	广西灵山县卫生防疫站	(35)
9. ××煤炭矿务局十年来矽肺发病情况分析	湖北省松宜矿务局	(37)
10. 粉尘浓度与矽肺发病关系，动态观察前10年情况（摘要）	广东省梅县琯坑矿 广东省职业病防治院尘肺防治科	(45)
11. 农村石工矽肺调查报告	广东省佛山地区卫生防疫站	(46)
12. 常见矿物成份及生产性粉尘中游离 SiO_2 的含量	湖南省长沙市职业病防治所 长沙市北区防疫站	(51)
13. 农田基本建设的劳动卫生问题： 1. 隧道工程矽尘和炮烟危害的初步调查 2. 隧道工程防尘防毒措施总结和效果评价	广西南宁地区防疫站 广西自治区卫生防疫站 广西玉林地区卫生防疫站	(58)
14. 栗木锡矿1962—1975年粉尘浓度与矽肺发病关系调查报告	广西桂林地区卫生防疫站	(68)
15. 矽肺病人血清中血兰旦白和碱性磷酸酶 的变化	广东省韶关地区工人疗养院职业病科、检验室 广州市卫生防疫站	(85)
16. 矽肺患者生理治疗前后 IgA、SIgA 和血清旦白水平测定	石人障矿职业防治院 韶关地区卫生防疫站	(89)
17. “三法二片”在可疑矽肺上的比较	广东省人民医院放射科 广东省职业病防治院尘肺科 广东省大宝山矿	(94)
18. 矽肺继发早期肺心病的X线诊断	河南省信阳市防疫站职业病防治组 河南省信阳地区卫生肺心病防治组	(98)
19. 30例尘肺的病理所见与X线表现的初步对比分析	湖南省劳动卫生研究所 湖南省二四五号信箱医院	(112)

20. 248例三期煤矽肺块影X线初步分析 湖南省郴州地区白沙矽肺诊断小组(123)
21. 矽肺类型的探讨 广西医学院卫生系
广西合山矿务局工人医院(130)
广西栗木锡矿工人医院
22. X线断层摄影对矽肺早期诊断的价值 广西X线断层摄影科研协作组(139)
南宁、梧州、百色地区防疫站
23. 286位制茶工人胸部X线表现分析 广西区防疫站(143)
广西区江滨医院
24. 湖北省150例矽肺患者临床试用“抗矽—14”小结 湖北省“抗矽—14”协作组(148)
25. “抗矽—14”与活血化瘀复方对实验性矽肺疗效作用机理的探讨
附：“抗矽—14”对实质脏器毒付反应的形态学观察 湖北省“抗矽—14”协作组(159)
26. 利福平治疗矽肺结核21例临床分析 广东省职业病防治院
广东省石人嶂矿职工防治院(178)
广东省红岭矿职工医院
广东省横坑矿疗养所
27. 中草药治疗矽肺的疗效观察 郑州铁路医院职业病科(181)
28. 黄根治疗矽肺的研究 广西合山矿务局工人医院
广西医药研究所(192)
29. 炭膏尘肺的病理及病因学研究 武汉市医师进修学院
湖北省应城膏矿职工医院(200)
30. 温石棉加工工人的石棉肺调查 河南省职业病防治所
商邱地区卫生防疫站(211)
31. 兰石棉胸腔注入染尘实验病理观察初期简报 河南省南阳地区卫生防疫站
河南省南阳地区人民医院病理室(216)
32. 石棉肺胸部改变的X线研究<附10例石棉肺的放大斜位摄影观察>
..... 河南省职业病防治所(222)
33. 关于石棉肺X线诊断的几点认识 河南省开封市卫生防疫站
河南省开封市矽肺诊断小组(226)
34. 锻工尘肺51例报告 湖南省衡阳地区科研小组(232)
35. 重晶石矿工尘肺的探讨 湖南省衡阳地区尘肺科研协作小组(236)
36. 某草席厂草席工尘肺调查报告 湖南省衡阳地区尘肺科研协作组(239)

3604工厂铸造车间防尘改貌情况汇报

中国人民解放军第三六〇四工厂革委会

武汉市职业病防治所革委会

伟大的无产阶级文化大革命，有力地推动了生产的迅猛发展，我厂铸造车间，在文化大革命以前，基本上是采用手工操作生产小批缝纫机和轻工机械产品铸件。如今已发展成为不断实现机械化能够生产千台以上机床的铸造生产车间，人换精神，车间变貌，生产倍增，革命生产呈现一派新的景象。

保护职工的安全健康是党和国家的一项重要政策。革命越深入，生产越发展，越要注意安全生产和劳动保护。近几年来，在毛主席的革命路线指引下，在学习无产阶级专政理论、批林批孔运动的推动下，由于上级党委的正确领导和支持，我厂广大职工以阶级斗争为纲，坚持党的基本路线。遵照毛主席关于“在实施增产节约的同时，必须注意职工的安全、健康和必不可少的福利事业”的教导，认真贯彻全国第一次环境保护会议精神和“三十二”字方针，贯彻执行国家计委(73)计劳字477号文件要求：各地区各部门加强领导，结合具体情况，采取有效措施，力争三、五年内解决矽尘和有毒物质对职工的危害。我厂党委把防尘综合措施纳入重要议事日程。依靠群众，大打铸造车间防尘改貌的人民战争。从一九七〇年以来，本着自力更生的精神，因陋就简，由土到洋，先后推广革新了一套防止矽尘危害见效快的流动自硬砂，风动送砂，密闭拌粉，配砂，抛丸清理室以及碳弧气刨切割，复合式消音器等综合性的防尘消音措施，同时深入进行政治思想路线教育，发动群众，坚持采用湿式作业法，使铸造粉尘基本上得到了控制，矽尘浓度平均值由超过国家标准高达43倍而降低到22倍，近三分之一样品已达到或接近国家标准，使铸造工人长期处于高温、高强度、高粉尘的作业条件逐步得到改善，在1975年矽肺普查时尚未发现矽肺病人（共查49人）。年年提前超额完成国家计划，有力地促进了铸造生产沿着多快好省的社会主义建设总路线蓬勃向前发展。

一、以阶级斗争为纲，深入批判修正主义， 提高执行党的安全生产方针的自觉性。

我厂铸造车间，随着生产的不断发展，任务也逐年加重，每天要制造干模和潮模砂将近30罐次，约用砂24吨左右，需清铲除砂的铸件8~10吨，文化大革命以前，在刘少奇“生产第一、利润挂帅”等修正主义办企业路线的干扰和影响下，只顾生产，不顾工人健康，生产发展缓慢，工人劳动条件得不到改善。整个工艺流程大部份还是采用手工操作，生产效率低，铸件质量差，劳动条件不好，特别是由于用砂量大，旧砂的分选和输送以及型砂的混碾都是敞开式，机器一开动，车间到处灰尘四起，虽装有抽风，只能部份排到墙外，或散发到大气中，车间内外，都受到矽尘危害，严重影响职工和邻近居民的身体健康。正如工人们说的：“灰尘雾眼睛，鼻孔象烟囱，面孔象泥人”配砂工人没法，只得用塑料袋当面罩套在头上进行

操作，鼓风机的震动噪音也影响职工和居民的安眠，工人有意见，居民骂大街，新进厂的工人则认为：“路走对了，门进错了，大不该来玩泥盘沙……”工人对这种状况很有意见，并向领导提出过改造的建议，但由于受修正主义路线的影响，加之我们对劳动保护工作的意义认识不足，抓的不力，少数同志认为：“有砂有铁就可以生产，解决砂尘得慢慢来”。有的认为：“铸造和灰砂打交道，砂尘避免不了”。虽也采取了一些头痛医头，脚痛医脚临时凑合的办法，也无济于事，其结果是任务越重，砂尘越大，多年来一直没有能够解决问题。一九七三年年底，工人又写出了“生命的呼吁”的大字报，尖锐地提出批评质问领导，“灰尘滚滚，噪音嘶嘶，黑龙飞舞你们知不知道？……我们要大干，工人健康谁来管？”它反映了工人的强烈愿望，也是对刘少奇修正主义路线破坏劳动保护工作的揭露和批判，成为引起领导重视的敦促书，在群众的促进下，厂党委和厂革委会，通过学习毛主席关于“全心全意依靠工人阶级”和“保护工人安全健康”的指示，提高了认识，统一了思想，采纳了工人的建议，作出了关心工人安全健康，认真对待铸造车间的技术改造和劳动保护的决定，要求各级组织从路线斗争的高度，把防尘环境劳动保护列入党的议事日程，把它抓好，有效地解决问题，同时，组织工人、干部、技术人员反复学习党和毛主席关于“必须注意职工安全健康”解决砂尘危害做好劳动保护工作。我们遵循毛主席“世间一切事物中，人是第一个可宝贵的”教导，深入批判了刘少奇、林彪一伙推行“生产第一”只追求产量产值，不顾工人健康的修正主义路线和他们散布的“阶级斗争熄灭论”、“唯生产力论”和“工人不可依靠”，见物不见人的反动谬论，通过学习批判，激发了广大工人群众对刘少奇、林彪的修正主义路线的无比愤怒。使广大干部和工人群众都认识到：我们的国家是无产阶级专政的国家，我们的企业是社会主义企业，工人阶级是国家的主人，企业的主人，努力搞好劳动保护，注意安全生产，这是我们社会主义制度所决定的。一个社会主义企业，只讲生产不关心工人的安全和身体健康，就会走向修正主义邪路上去，一个企业的领导如果对工人安全健康漠不关心，把工人当成雇佣劳动者，就会被工人把他们当作官僚主义者阶级把他们打倒。因此，搞好防尘防毒，搞好劳动保护，不是一般的日常工作，更重要的是为什么人的政治问题，路线问题，是关系到社会主义企业方向道路问题，那种“灰尘不可避免，防尘防砂慢慢来”的思想千万要不得的。铸造车间工人同志一致表示，要在党支部的领导下，高举《鞍钢宪法》的旗帜，决心走自力更生的道路，实现铸造机械化，配砂流程密闭化，向技术革新要产量，要质量，改变作业环境，搞好卫生，立足本职在铸造车间闹革命，为铸造生产和改善作业环境加强劳动保护作出自己的贡献，认识提高了，行动就更加自觉，很快就展开了一场铸造车间防尘改貌的战斗。

从几年来斗争的实践认识到，只有紧紧抓住阶级斗争这个纲，同刘少奇、林彪这样党内资产阶级斗，同各种错误思想斗，才能使鞍钢宪法的原则得到坚持，迈开学大庆的步伐，使企业的各项工作坚持社会主义方向。

二、依靠群众，开展防尘改貌的会战。

毛主席教导我们“群众是真正的英雄”。什么工作都要搞群众运动，劳动保护是直接关系广大工人群众安全、健康的工作，必须实行从群众中来到群众中去的原则，在这方面曾有过正反两方面的经验教训。一是在文化大革命以前，受刘少奇“专家治厂”“权威

把关”的修正主义路线的影响，只靠少数人闭门造车，冷冷清清没有直接依靠和发动群众，搞出来的水力清砂，旧砂处理除尘等最后是拆掉卖掉，付诸东流；一是在一九七〇年坚持毛主席制定的鞍钢宪法，依靠群众，全厂会战，大战九昼夜，实现了流态自硬砂，造型及风力送砂，旧砂湿法再生处理一条生产线，经过半年边生产，边完善，正式全面投产，解决了大中件造型和旧砂再生处理的薄弱环节，改善了劳动条件，为改造铸造生产的落后面貌迈开了第一步。

从经验教训中受到教育，我们把铸造生产和防尘改貌结合起来进行，流态自硬砂一条生产线成功后，又着手解决中小件生产和铸造清铲，潮模砂的配制和清铲作业条件的技术改造，组织了以工人为主体的三结合班子，扎根现场，依靠群众，调查研究，弄清产生粉尘的来源，提出改革意见，带着问题到市内十多个同行业单位参观学习，反复酝酿，制定出一个从车间东头彻底解决旧砂处理密闭风力送砂的办法，在再生处理和输送的过程中采用干湿联合除尘装置和从西头采用水力清砂，抛丸清理，水力除尘，碳弧气刨切割的改革方案。经过群众充分讨论，反复修改，最后经党委批准，立即部署，研究了保证正常生产和组织专门班子突击攻关会战指挥小组，把造管用各方面的力量组织起来成立攻关队，集中优势兵力，开展了除尘改貌大会战，分东西两头一个战役一个战役的打。广大工人学理论，当主人，学大庆，做铁人，狠批“上智下愚”“领导高明论”，发扬了艰苦奋斗的革命精神，因地制宜，彻底改造了旧砂处理的装置，由地面移入坑室，紧凑地布局了破碎机、密封管道，密闭砂斗，采用干湿联合除尘和密闭抽尘罩等设施，紧接着对车间西头铸件清铲进行防尘战斗，这是铸造车间活路最重、最脏、最累、灰尘最大的作业区，强烈的阶级感情激发了参加这项革新的同志，他们不分昼夜，废寝忘食地苦干巧干，以半个月的时间实现了碳弧气刨新技术，部份地代替了风动砂轮清铲的噪音大而笨重的体力劳动提高了效力两倍。特别是在开展水力清砂最后组装的大会战，工程大，技术较复杂，困难很多，有的人耽心说“160多个大气压的水箱，可不是闹着玩的”。但是用毛泽东思想武装起来的工人攻坚队，高举鞍钢宪法的旗帜，群策群力，决心大战水力清砂，驯服潮模砂处理粉尘这条“黑龙”，在改造过程中，为了减少电器危险和考虑维修的方便，大胆改造了几台电机，自制变压器，使整个工作台和操作室的运转采用低电压（36V）供电，利用废旧气罐改作蓄水池，采用原作水力提升用的井水作水力清砂水源；在高压管上自制一座泄压阀，自制160个大气压的管路及阀体的高压管道，避免了高压柱塞泵的55瓩电动机启动频繁和操作不便的困难，使水力清砂的组装经过十天十夜的连续会战，终于成功地试车投入生产，在会战中，许多同志连续近百小时不合眼，有的带病工作，始终坚持战斗在现场，机修、板金工、搬运工、干部和技术人员以及生产工人利用工余业余时间参战，挖土近百方，用料（钢材）十多吨，只花了半年的时间，实现了整个防尘改貌的全部方案，革新后的配砂流程，所有设备，全部密封，除尘方式改用干湿相结合，采用干式的双旋室旋风除尘器与湿式的泡沫除尘器，两式串连，两级除尘，改革后经武汉医学院卫生系、武汉市职业病防治所及硚口区卫生防疫站测定，除尘效率达98.50%，排出的粉尘浓度为 $41.3\text{mg}/\text{M}^3$ 比国家标准规定的 $200\text{mg}/\text{M}^3$ 降低五倍，使两级串连装置所捕到的灰尘，其中98%与水混合流入下水道排出。这种除尘方式还扩大用到清铲和自硬砂的再生处理工序，效果都很显著，同时根据不同情况也采取了不同的除尘装置，对于Q3110型抛丸清理滚筒，Q118型普通滚筒和砂轮机以及喷砂设备上都安装了湿式柜形自灌式水力除尘器，从而使各

工序的粉尘污染问题基本得到解决。

为进一步改善劳动条件，对影响四邻居民和职工不安的高压离心鼓风机的噪音问题采取了措施，在鼓风机上安装了复合式消音器，使鼓风机的出风口通过消音器，由消音器吸收来自鼓风机的声波能量，由原来的噪音强度98分贝降低到88分贝，基本上解决了噪音对周围人们听觉的干扰。防尘消音解决后，工人们叫消灭了“两大害”，清铲配砂的老工人深受感动地说：“党和毛主席解放了我们，政治上经济上翻了身，当了国家主人，今天毛主席革命路线、党的关怀，终于消灭了两大害，把我们从高强度，高粉尘，高噪音中解放出来。”上级领导机关和我厂全体职工都为铸造车间防尘改貌的胜利，表示庆祝和鼓励，欢呼毛主席革命路线的胜利。

群众是真正的英雄，依靠群众，力量无穷。铸造车间的防尘改貌的会战，只用了半年的时间，革新改造防尘设施20多项，并一次成功胜利投产，生产翻了番，除尘效率高，这充分显示了广大群众的智慧和干劲，党委书记孙桓芝同志谈体会时说到：在没有动手以前，总觉得工程庞大，困难不少，不好办？但依靠和发动群众就觉得力量和智慧无穷，只要领导下决心，干字当头，群众就会以排山倒海之势，冲破一切困难，什么事情都能办得到。

三、领导干部深入群众，实行三同，坚持三结合， 才能真正加强对环境劳动保护工作的领导

干部参加集体生产劳动，和工人实行“三同”，是限制资产阶级法权，坚持继续革命，反修防修，巩固无产阶级专政的根本措施，同时也是深入群众参加实践，取得领导生产主动权的一个有效的办法。在铸造车间，这场技术改造和防尘改貌的战斗中，厂各级领导，始终眼睛向下，向群众作调查，扎根班组搞三同，跟班劳动及时解决问题，充分发挥了以工人阶级为主的三结合班子和广大工人、技术人员的作用，把造、管、用各方面的意见和力量拧成一块，心往一处想，劲往一处使，从方案的制订、任务和施工进度的安排，关键问题的解决，工程质量的把关和试车验收，都吸取工人群众各方面的意见，组织三结合会审。党委书记孙桓芝亲自到一车间蹲点，车间领导干部，技术人员和环境保护小组的同志都深入第一线和工人一起战斗，直接负责对这项工作的领导和组织攻关，始终坚持和工人同学习，同批判，同劳动，召开各种类型的座谈会，听取工人的意见，以身作则，日夜苦战，一直在现场指挥，大大调动了技术人员的积极性，真正取得了领导的主动权。党委书记孙桓芝同志在战斗最艰苦的时候，与工人连续战斗几昼夜，眼熬红了，嗓门哑了，腰直不起来，仍然坚持和工人一起战斗。就这样群众促领导，领导带群众，加快了整个工程进度。原来对领导忽视劳动保护意见最大的同志，信心更足，干劲更大，他们说：“毛主席革命路线教育了领导，也教育了我们自己，领导决心大，我们信心足，领导带头干，我们更大干”。许多同志以主人翁的姿态，一面积极抓革命，促生产，一面利用工余、业余时间参加基建和其它突击任务。铸造技术员龙城南同志扎根群众之中，向群众学习，想群众所想，虚心听取群众意见，吸取群众的智慧，百改不烦地日日夜夜和工人一块战斗。也是这次改造方案技术设计所以成功的主要原因，五十多岁患有严重慢性病的工人工程师张岗同志和机电科已经六十多岁的劳动保护员龙得云同志蹲在车间，出主意，当参谋，干在第一线，和工人群众一起一直坚持到战斗的胜利。

通过实践，使我们体会到，能否搞好环境劳动保护工作，路线是根本，关键在领导，领

导路线对头，树立信心，搞好“三同”，三结合和群众一起深入批判资本主义、认真贯彻鞍钢宪法，就能对劳动保护工作领导有力，持之以恒，卓有成效。

事物总是一分为二的，我们的防尘劳动保护工作，虽然取得了一定的成绩，但还仅仅是一开始，对照上级的要求和与兄弟单位相比差距还很大，比如对劳动保护工作的重要性还认识不足，管理上还比较紊乱，有些措施还不够有力，还缺乏必要的规章制度和群众管理的办法，工作上还存在许多薄弱环节，有的防尘设施还有待进一步改进完善，不断巩固。抛丸清理室技术还没有完全过关，有的还没有密闭和难以密闭的作业机械粉尘浓度有时仍然较大，中件落砂地抗抽尘装置效果还不很理想，还有的自硬砂造型搅拌机，加赤泥时粉尘浓度大仍没有解决。其它如：油漆排尘排毒效率很低，工人意见还很大。发兰电镀、热处理、喷砂的排尘、排毒虽然解决较好，但废液、废水、废渣没有回收，有待积极寻找回收处理办法，以防污染大气。总之，要作的工作还很多，存在的问题还不少，我们决心以阶级斗争为纲，虚心学习兄弟单位的先进经验，找差距订措施，继续奋战，进一步落实毛主席“备战、备荒、为人民”和党的安全生产方针，切实搞好劳动保护工作，为提高职工的健康水平作出更大的努力。

一九七六年十月

谈谈我们在井下防尘攻关中的体会

大冶铁矿革委会

我们大冶铁矿，是座有八十多年开采历史的矿山。解放前，在清朝、北洋军阀和国民党反动派的残酷统治下，在日本帝国主义的疯狂掠夺下，这座富饶的矿山被糟蹋成百孔千疮。解放后，在毛主席革命路线的指引下矿山获得了新生，一九五二年开始勘探，一九五五年筹建，一九五八年正式投产。全矿现有职工×千多人，共有×个露天采场。尖林山车间是在文化大革命中才开始建设的矿井，竖井深度×××米，采用的是端部放矿无底柱分段崩落采矿法，设计年产量为××万吨（其中第一期工程为七十万吨）。经过文化大革命和批林批孔运动，极大地激发了广大职工的社会主义积极性，大学大批促进了大干大变，去年六月底矿井第一期工程竣工投产。在基建和试采期间，由于一些主客观原因，通风防尘工作一直是个老大难，井下作业条件很差，粉尘浓度高达 $40\text{--}100 \text{毫克}/\text{m}^3$ ，合格率几乎为零，严重影响了职工身体健康和劳动生产率的提高。自一九七三年以来，在冶金部、黄石市、公司领导下，通过反复学习贯彻中共中央（1970）71号文件，随着工业学大庆群众运动的蓬勃开展，矿、车间领导不断提高了对通风防尘的认识，真正把井下防尘工作作为大事来抓；用唯物辩证法指导攻关实践，不断摸索，反复试验；调动一切积极因素，集中力量打歼灭战；坚持两参一改三结合，干群团结齐奋战。一年多来，经过广大职工和武汉安技所、西安治院、武汉钢院和公司安全处的科研技术人员的共同努力，井下防尘攻关取得了较快的进展，现在大部分作业点粉尘浓度达到国家卫生标准 $2 \text{毫克}/\text{立方米}$ ，就5~9月实测表明，综合粉尘合格率已从42%逐步提高到68%，其中采场粉尘合格率基本保持在70~80%，作业环境得到了显著改善，促进了大干快上。工人们说：“以前井下是一处响炮，八处冒烟，对面不见人，汗水如雨淋。现在是灯火通明空气新鲜，夺矿保钢，干劲冲天。”今年以来，各项指标都相继突破历史最高水平，四月份巷道掘进突破了千米大关，超过我矿历史最高记录的一倍半。巷道掘进、中深孔进尺已分别提前半年和三个月完成年计划。

尖林山矿井的防尘攻关，促进全矿防尘工作的开展，西采、选矿、东采、机车间等单位，接触粉尘职工的作业环境，都有不同程度的改善。

下面，向领导和同志们汇报四点体会：

一、领导要不断提高思想认识，真正把防尘当作大事来抓。

要搞好通风防尘工作，必须不断提高领导的思想认识，反复学习逐步加深对党的安全生产方针的理解，真正下决心抓，用气力抓，一抓到底。

尖林山车间成立后，工作一度很被动。突出的问题是设备作业率、爆破技术和通风防尘跟不上。七三年，在批林整风运动中，车间干部和群众，决心要扭转这种被动局面。当时，在议定车间战斗口号时，有的同志提出要“攻三关”，但有的却认为，无底柱采矿通风是个

难题，我们才干几年，有啥办法？大家意见一时统一不了。这时矿里的领导就说：“防尘没把握，你们就先提攻两关吧。”于是，就提了个“猛攻两关抓防尘”的口号。四月份，生产打了个翻身仗，有的指标还超过了一季度的总和，但防尘工作仍没抓好，工人们意见纷纷。一次，挂在井口标语牌上的“抓防尘”三个字，被抹掉了。当时，车间领导心里火辣辣的，不好受，大家冷静地坐下来分析，感到工人同志的批评打中了要害。前段，攻生产关键，说到做到，而抓防尘却变成了空头支票，安排生产是具体化，讲到防尘是“蜻蜓点水”，一带而过。虽有几个专业的防尘人员，但个别车间领导随意抽调去干杂活，搞搬运。针对这种情况，矿党委就专门开会研究，重温中央（1970）71号文件，认真学习毛主席关于“在实施增产节约的同时，必须注意职工的安全、健康和必不可少的福利事业，如果只注意前一方面，忘记或稍加忽视后一方面，都是错误的”教导，对照下垅西华山等单位的先进经验，联系实际，开展讨论，同志们一致认识到，我矿井下防尘工作问题很大，问题出在下面，主要是领导干部缺乏深厚的无产阶级感情，缺乏对革命、对人民高度负责的精神，不能正确处理安全与生产的辩证关系，因而出现了重生产轻安全的现象。这些问题如不及早解决，势必严重危害阶级兄弟的健康，那就是失职，就是犯罪。特别是通过学习无产阶级专政的理论，更使我们深刻认识到，我们是无产阶级专政的国家，必须牢固树立工人是企业主人的思想，不关心工人身体健康，抓不抓安全防尘工作，是区分两种社会、两种制度、两种专政的标志之一。贯彻党的安全生产方针，抓好安全防尘工作，是关系到巩固和发展社会主义所有制，促进生产力的发展，把巩固无产阶级专政的任务落实到基层的大事。这样，大家的认识就进了一步，信心足了，方向明了，决心大了，切实把通风防尘列入党的议事日程。为了抓好这方面的工作，党委成员作了分工，并把井下防尘列为全矿重点，凡是井下防尘遇到什么重大问题，或制定重大措施，党委都要专门开讨论研究，作出决议，组织实施。在各种会议上，矿领导反复强调各车间、科室对井下防尘工作，要大力支持，大开绿灯；对防尘所需物资、器材优先解决，千方百计确保。矿、车间领导还先后组织了一百多名工人、干部和技术人员，四下赣南，学习取经，带着自己设计的通风防尘初步方案，向西华山、下垅钨矿的工人、技术人员请教，征求意见。去年在冶金部和武钢公司的领导下，成立了二十多人的无底柱采矿通风防尘试验组，矿有一名领导经常抓这方面的工作。今年矿党委又批准成立了防尘工段，由几个老病号，发展到现在三、四十人的专业班子，占井下接触粉尘人员总数的百分之五。

今年五月，全国冶金安全生产会议以后，我们及时召开了三百五十多人的工段长、支部书记以上的干部和防尘骨干会议，认真传达贯彻。尖林山车间党总支更是全力以赴，采取有力措施，抓紧防尘攻关，他们在努力做到“两个一样”（抓防尘象抓生产一样，重视防尘指标象重视生产指标一样）和“三个结合”（专业人员和大搞群众运动相结合，治与防相结合，领导与群众相结合）的同时，还提出了“五个人人”的要求，一是人人宣传防尘的意义；二是人人为防尘出力；三是人人关心防尘；四是人人爱护防尘措施；五是人人同危害防尘的现象作斗争。全车间连续举办了四期学习班，有一百多名工段干部和班、组长参加学习，通过反复学习中央有关文件，联系实际，开展议论，整顿劳动纪律，制定安全生产的措施，建立和健全规章制度，井分工段、班组拟定了通风防尘责任制，使整个矿井的通风防尘做到分工管理，责任明确。为了提高大家对防尘工作认识，除了请专业技术人员上课，向干部、工人介绍防尘知识外，还编写了三千多字的宣传材料，印发到班组，用新旧社会的对比，向职工

宣传毛主席、党中央对工人阶级的关怀；从路线的高度，讲意义，交任务，明确粉尘的危害性和可防性。通过学习，他们进一步摆正了防尘与生产的关系，做到急防尘所急，防尘和生产两不误。对一些关键性的防尘施工，及时发动群众，集中人力物力，调动生产设备，组织攻关协作，突击施工。如正五十水平几条采矿进路，原施工时没有接通采场爆堆，为了形成贯穿风流，使台车作业粉尘浓度降到2毫克/立方米，总支研究决定，专门组织人员施工，用十多天时间，就打通了这五条独头进路。车间领导经常组织机关干部、后勤人员下井劳动，清理巷道；发动团员、青年利用星期天上山突击，大搞“五无四化”，由于领导重视，做出了样板，群众的积极性进一步调动起来了。原主溜井卸矿作业时，没有坚持喷雾洒水，防尘设施经常损坏，无人管理，粉尘浓度一直不合格。这次，运输青年突击队员通过学习，提高了认识，决心为防尘作贡献，他们打破工种界限，利用业余时间，自己动手，到处找材料，借工具制成喷雾器，坚持湿式作业，爱护防尘设施，使作业点上的粉尘浓度稳定在2毫克/立方米以下。

二、用唯物辩证法指导实践，坚持不断摸索反复试验。

我矿多年来一直是露天开采，对井下防尘是“门外汉”，而无底柱采矿的通风防尘，又是个新问题，一时感到棘手。井下每七十米一个中段，十米一个分段，每个水平层隔十米就有一条采矿进路，巷道象蜘蛛网样，纵横交错，上下又有溜井沟通，污风串连，风路复杂；凿岩台车和装运机又都在独头进路中作业，产生的烟雾粉尘排不出来，工人看不清钻杆和炮孔，装运机也只得降低车速行驶，每次中深孔爆破后的烟雾粉尘，在井下徘徊几十个小时还不能散尽，最后只好把爆破时间移到每个星期六的中班，影响了生产任务的完成。这样要发挥无底柱采矿法，采矿度大，生产效率高的优点，通风防尘就成了一只“拦路虎”。防尘攻关开始时，我们只是按原设计的单翼压入式通风，搞些“修修补补”，当时是头痛医头，脚痛医脚，结果汗流不少、费劲不小，还是水里摸葫芦——按住这头，浮起了那头，问题没有解决。这样，有部份同志产生了焦急畏难情绪，觉得是黄牛掉进了水井——有劲使不上。针对这一情况，我们就组织工人、干部学习毛主席的《实践论》、《矛盾论》等著作，对照大庆工人阶级依靠“两论”起家的事迹，认真讨论，使大家进一步懂得了，一切事物的规律都是可知的，尖林山矿井的通风门路也是能够摸清的，但一个好的通风方案，决不会从天上掉下来，唯一的办法就是实践。大家提高了勇气，坚定了信心，决心从战争中学习战争，用毛主席的哲学思想分析和解决试验中的矛盾。试验组成立后，大家首先分析了尖林山矿井通风防尘上的各种问题，决定先抓住主要矛盾，在独头进路中的台车作业点，进行局部通风试验，先后进行了压入式和混合式通风三种试验，其中混合式通风对台车工人的作业环境有所改善，但管理和施工工作量大，同时解决不了污风串连等其它矛盾。显然，这个问题不解决，次要矛盾就会变成主要矛盾。试验一次次失败了，但同志们想到失败是成功之母，仍然不灰心，不气馁，继续坚持战斗。后来，有的同志观察到井下有微小风流向独头进路一端的爆堆中渗透，联想到某些矿山采空区大量漏风和利用崩落岩石空隙通风的报导，提出试验利用爆堆通风，经过认真分析研究，同志们认为采空区漏风是普遍现象，但漏风不一定能用来通风，爆堆通风只能在一定的条件下才能实现，要具体问题具体分析，这就是矛盾的特殊性。通过从单一进路到多进路的试验初步证明，这种压入爆堆通风，目前可以在尖林山矿井

使用。但是采用这种方法后，一个新的矛盾却又产生了，就是井下风流不足、风压偏低整个通风系统不适应，于是又将原单翼压入式通风改为对用抽出式通风系统根据计算风量应为100立方米/秒，负压应为368毫米水柱。因当时无合式风机，公司领导就临时调来一台630矿风机代用，安装在回风井口，这样，在主扇的压力下，不需安装大量的局扇风机、风筒，新鲜风流就送到了采场作业点，而废风经由煤堆和岩石空隙，返回回风巷，排出地表，大部分作业点粉尘浓度降到了卫生标准2毫克/m³，一部分超过2毫克的也降到10毫克/m³以下。

实践告诉我们，只要我们坚持实践第一的观点，坚持不懈地刻苦努力，百折不挠地反复探讨，就会在试验中，“有所发现，有所发明，有所创造，有所前进”。

三、调动一切积极因素，集中力量打歼灭战。

在防尘攻关中，我们遵照毛主席关于集中优势兵力打歼灭战的教导，针对薄弱环节，组织大协作、大会战，千斤重担万人挑，齐心协力攻难关，这样克服了人力物力不足的困难，大大加快了防尘攻关的进展。630矿主扇风机的安装，就是一个生动的事例。当时井下急需安装这台主扇，工作量大，时间紧迫，技术要求高，原准备外包，后因情况变化，决定发动群众自己干，组织会战。矿里专门成立了施工指挥部，并召开了有土建工程队、尖林山车间和有关科室参加的会议，专门进行研究。各单位向群众讲意义、交困难、交任务，层层发动。接着，又在施工现场召开了誓师大会。施工的第一道难关就是土建工程，由于机房座落在几十米高的废石场上，仅基础开挖量就有1200立方米，浇灌混凝土600立方米。为了确保这项工程，我们停止了其它项目的施工，从五个工地上抽调了一百多人，赶到攻关现场。原要求三个月竣工，但土建工人表示：“基本路线是总纲，安定团结指方向，大干苦干五十天，坚决拿下土建关。”破土施工后，一连十多天，阴雨连绵，寒风刺骨。大家顶风冒雨，昼夜苦战。同志们豪迈地说：“为了早日攻下防尘关，把党的温暖送到井下阶级兄弟心中，刀山火海也要闯，千难万险无阻挡，我们要大雨当小雨，小雨当晴天，晴天一天当二天。”衣服湿了，烤烤再穿；手冻僵了，搓搓再干；有的连续在工地上奋战了二十四小时，按往常规定，中班光线不好，不砌砖；夜班条件差不扎钢筋，不浇灌，这次大伙打破常规，照样大干巧干。为了提前完工，土建工人发扬当家作主的革命精神，主动将鼓风机房原设计的水泥结构屋面，改为木质结构。各单位只要一听是施工需要，就闻风而动，随叫随到，全力支援。工地上浇灌用的石块不够，全矿团员、青年星期天上山突击；施工需要平整地基，推土机马上就开到了现场；石子供不应求，汽车大队的干部亲自出车抢运，原来一个上午拉一趟，这次拉两趟。经过艰苦努力整个基建工程只用了四十天就完成任务。紧接着就是风机安装。因起重条件差，设备体积大，技术要求高，原准备外包给专业施工队。尖林山车间的机电工人，在任务重，人手少的情况下，破除雇佣观点，打破狭隘的分工界限，想全局，保攻关，发扬共产主义风格，主动提出“两人工作一人干，抽出一人搞攻关，”承担了这项任务。风机最大组装件有五吨重，吊车又不能进机房。车间干部和工人就一起上阵，用绳子拽，用肩扛，是硬把组装件运进了机房。组装时没有天车，工人们采用蚂蚁啃骨头的方法，悬空架起十多个手动葫芦。大家一干就是十多个小时，不完成任务不下山。原计划工期一个月，工人们提出二十天干完，后来又改成半个月，最后只用了十天半的时间就拿下来了。风机试车成功后，我们又及时组织鼓风机班工人学习讨论，明确自己本职工作的责任重大，增强主人翁

的高度责任感，并建立了机房岗位责任制和设备维护制度。班长、共产党员刘松甲在学习中说：“新社会把工人当成宝，旧社会把矿工当根草。旧社会我十多岁就在矿山当苦力，那时，日本鬼子和矿霸根本不管工人死活，四三年一次事故，就炸死了二、三百人。如今，党和毛主席对我们工人阶级这样关心，又把这么大的设备交给我们，我一定要象爱护自己的眼珠一样，管好用好。”他不仅以身作则，精心操作，精心维护，搞小改小革，而且对违章工作的不良现象，敢说敢管。在全班同志的努力下，几个月来这台风机一直运转正常，保证了井下防尘供风。

“群众是真正的英雄”，群众中蕴藏了一种极大的社会主义积极性，只要我们把这种积极性恰当地组织起来，情况就大不一样，什么这难那难这关那关，都统统不在话下。

四、坚持两参一改三结合，干群团结一心齐奋战。

《鞍钢宪法》的重要内容之一，就是实行“两参一改三结合”。要搞好安全防尘工作，也必须按这个原则办事。

井下防尘攻关以来，矿党委和车间党总支，首先注意抓干部参加劳动这件大事。实践告诉我们，干部只有通过参加劳动，破除资产阶级特权思想，反修防修，与工人群众建立起同志式的相互关系，才能对井下作业环境有亲身体会，才能知道工人群众在干什么，想什么，真正使党的安全生产方针，在自己头脑里扎根，在行动中落实。矿党委领导同志，多次深入井下调查研究，带领机关科室干部，参加防尘劳动，并组织工作组到尖林山车间，边参加劳动，边帮助工作。在井下防尘工程会战时，基建科、工程队等单位的领导同志，甩开膀子干，带头流大汗，有的连二十多个小时，还不下火线，车间和工段干部，下井跟班劳动，与群众同甘苦，共战斗。大干中，有百分之七十的同志，都把行李扛上山，守山吃，伴山眠，坚持日夜值班，奋战在现场，那里是关键，那里有困难，那里就有干部。车间党总支书记杨桃清同志，今年三月下井时突然中风，进了医院，出院后，第一个把行李搬上山，医生要他继续治疗三个月，他却全然不顾。工人关切问他“老杨，你身体行不行啊？”他说“不要紧”，“心想”王铁人为了拿下大油田，宁可少活二十年，我这点病算个啥。就这样，带上山的药忘了吃，针顾不上打，日夜守井奋战，与工人一起学理论，推矿车，搞防尘。干部参加劳动，激发了革命精神，密切了干群关系，及时发现问题，解决问题，认真听取群众意见，掌握了指挥生产的主动权。

工人是企业的主人。安全防尘也同其它工作一样，没有广大群众参加，就没有“主心骨”。为了调动广大职工的积极性，实行工人参加管理，我们初步建立了安全防尘网。车间安全防尘组，都是有二十多年工龄的老工人参加。防尘工段的干部，也都由工人同志担任。各工段、班组都设有不脱产的兼职安全防尘员。不管是讨论制定防尘措施、建立和健全规章制度，还是每次通风试验，都要请工人同志参加，听取他们的意见，坚持眼睛向着群众，向群众要办法，交困难，七嘴八舌，广泛讨论，统一认识，齐心去干。今年五月，有条独头巷道，打了200多米长，通风不良，温度高，粉尘浓度达不到卫生标准。后来，车间决定从正20到正30水平打两条风井，但掘进工段人员紧张，不能及时抽人来施工。仅有二十九人的防尘班知道这个情况，主动承担了这项任务。他们说：“分工虽不同，都是主人翁。不管份内份外，只要是防尘需要，就得上。”他们在不影响本职工作的情况下，抽了四个同志，借来风

钻，用了十三天时间，掘石渣五十多立方米，打通了天井，使迎头粉尘浓度很快就降到2毫克/m³。

我们这次防尘攻关，得到了冶金部领导同志的直接指导与有关单位的大力支持和帮助，实现了矿内外的三结合。武汉冶金安全技术研究所、西安冶金建筑学院、武汉钢铁学院，公司安全处专门派来了科研技术人员，同我们一起成立了有矿、车间领导、老工人和科研技术人员参加的“三结合”的班子，进行攻关试验。参加试验的老工人，有改变井下作业环境的实际经验和迫切愿望。他们有的还用自己解放前给资本家当童工，下井挖矿的悲惨遭遇，回忆对比，现身说法，激发大家的阶级感情。领导干部亲自参加试验，认真听取工人和技术人员的意见，一些重大措施都能及时制定，付诸实施，保证了试验工作胜利开展。参加试验的技术人员，克服了工作和生活中的各种困难，一心扑在防尘试验上。有的同志经常连班奋战，有的长期带病上班，他们吃苦耐劳，严肃认真，老老实实按客观规律办事，经常爬煤堆，钻风井，成天同工人滚在一起，一身汗水，一身油泥，深受工人同志的欢迎。一年多来，由于参加试验的工人、技术人员和领导，互相学习，互相帮助，互相尊重，密切配合，团结奋战，使攻关试验取得了初步效果。

以上是我们汇报的几点粗浅体会。我们的井下防尘攻关，还仅仅是个开始，离党和人民的要求还相差很远，与兄弟单位比，落后了一大截。存在的问题也不少，主要是我们贯彻党的安全生产方针自觉性不高，群众发动工作还做得差，规章制度执行不严；虽说初步摸到一点门路，但还有很多技术问题并没有完全解决，仍需继续组织“三结合”攻关试验；粉尘浓度虽普遍下降，但合格率还比较低。今后，我们决心乘这次会议的强劲东风，虚心学习兄弟单位的先进经验，认真贯彻毛主席的重要指示和中央一系列文件精神，继续学理论，抓路线，促生产大上，促事故大下，全面贯彻《鞍钢宪法》，深入开展工业学大庆群众运动。

不断端正各级干部对安全防尘的思想认识，坚持把防尘工作，作为大事来抓，当好安全防尘的带头人；大搞群众运动，猛攻安全防尘关，为大打矿山之仗，发展我国钢铁工业作出新贡献。

在斗争中培养工人红医 努力提高职工健康水平

广东梅县地区洋塘钨矿

我矿现有职工七百六十六人，家属一百七十八人。全矿设有两个采矿工区、动力车间、选矿车间、疗养院和机关等六个直属单位，分布在十里矿区上，居住分散而全矿只有三名医生，医疗工作不能适应实际需要。从一九七〇年以来，矿党委对工人红医这一社会主义新生事物，给予热情支持，大力扶植，积极培养，使工人红医由二人发展到二十六人，他们是厂矿卫生革命的主力军，捍卫毛主席革命卫生路线的尖兵，是抓革命促生产的闯将。充分发挥了他们积极作用，进一步搞好了群防群治工作，提高了职工的健康水平，出勤率由过去的百分之九十左右，今年上半年提高到百分之九十五，促进了矿山生产的发展。从一九七〇年以来，年年超额完成了国家生产计划，被评为省工业学大庆先进单位。这里我们着重谈谈培养工人红医的体会。

一、加强党的领导 抓好工人红医队伍的建设

工人红医在斗争中诞生，也必须在斗争中加强思想改造，搞好思想革命化建设。我们主要抓以下两个方面：

首先，组织工人红医学习革命理论，提高继续革命觉悟，保持工人红医的革命本色。矿党委和各基层党支部加强对工人红医的政治领导，规定每周星期二晚上为工人红医学习日，发给他们政治学习资料，给各工区车间的工人红医订一份《赤脚医生杂志》，组织他们学习无产阶级专政理论，学习《为人民服务》、《纪念白求恩》等光辉著作，学习毛主席的“六二六”指示，讲卫生战线两个阶级、两条路线、两种思想的斗争，加深对毛主席革命卫生路线的理解，加深对工人红医这一新生事物的认识。同时，开展回忆对比，忆苦思甜活动，通过不断加强思想政治工作，使工人红医不断提高觉悟，始终保持工人阶级的本色。做到“三坚持”：坚持不脱产，利用业余时间为群众防病治病；坚持自力更生办草医，做到自种、自采、自制；坚持草医草药。工人红医李云升一人就种了六十多种草药。全矿工人红医不怕苦，不怕累，利用假日上山采药。几年来共采草药四万五千多斤。各工区车间的草药室，基本上能自制药水、药膏、药散等。南山工区工人红医范玉源，认真学习毛主席著作，处处以白求恩同志为榜样，满腔热情为职工服务。有位老工人患关节炎，手的关节又肿又痛，连拿饭碗也感到吃力。为了解除阶级兄弟的痛苦，范玉源同志经常利用业余时间上山采草药，制成药水送到这位老工人房间去，同时进行针灸。他当工人红医五年来，利用业余时间采了三千多斤中草药，诊治病人达七千多人次，治好了许多常见病、多发病、骨折和蛇咬伤等病。他坚持不脱产，既当好工人红医，又当好井下工人，五年来年年出满勤，年年被评为先进生产者，

光荣地加入了中国共产党。

其次，组织工人红医开展学习技术活动，提高为人民服务的本领，我们发给每个工人红医一本《赤脚医生手册》，每周一个晚上为工人红医业务学习时间，请矿里医生上业务课，由有经验的老工人红医谈体会，更主要的是平时组织工人红医在中学，开展以老带新，互教互学活动，还选派了四名工人红医到卫生学校进修。选矿车间工人红医班长缪有林，为了使新工人红医掌握针灸技术，一次又一次地叫他们在自己身上练习针灸。何全芳、吉美容、陈丽华等女青年，去年刚当工人红医时，对医疗知识懂得很少，在老同志的帮助下，虚心学习，反复实践，终于熟识地掌握了注射和针灸技术。他们还经常利用星期天跟老同志上山采药，现在也能用中草药治疗一般的常见病。一些原来只懂草药的老同志，现在也能用西药治疗常见病、多发病，医疗技术普遍提高。

二、充分发挥工人红医的作用 努力提高职工健康水平

通过加强领导，认真培养，工人红医成为一支有觉悟、有技术，能全心全意为工人阶级服务的队伍。矿党委充分调动和发挥他们的积极作用：

一是发挥工人红医在搞好通风防尘工作中的带头作用。他们遵照毛主席关于“**在实施增产节约的同时，必须注意职工的安全、健康和必不可少的福利事业**”的教导，积极带头搞好防尘防毒工作。在井下生产的工人红医，带头湿式作业，带头执行通风防尘防毒各项规章制度。他们带头做到“四先四后”：先戴口罩，后进档头，先洒水，后作业，打钻时先开水，后开风；停钻时先停风，后停水。对个别违章作业的同志，工人红医及时进行帮助教育。有一次，工人红医范玉源发现有个工人在劳动中没戴口罩，就给这个工人讲矽尘危害性，防尘的重要性，使这个工人提高了执行防尘制度的自觉性。选矿车间的工人红医，针对选厂防尘存在的问题，积极提合理化建议，如过去烘矿房粉尘浓度高，工人红医就向车间党支部提出合理化建议。并积极参加烘矿房改造工程的劳动，从而使烘矿房粉尘浓度由过去的25毫克/m³，降低到2毫克/m³。全矿工人红医利用节假日，积极参加井下砌风墙、筑水池、改革通风设备的义务劳动，处处起模范带头作用。

二是发挥工人红医在预防疾病中的骨干作用。工人红医同群众生活在一起，对如何预防疾病的发生最有发言权。他们积极宣传防病知识，带动群众落实预防措施，成为预防疾病的骨干力量。有一次，矿区附近的农村发生流行性感冒，传染快，工人红医发现后，立即上山采草药，制成药水，供全矿职工服饮，使流感没传进矿区。又一次，职工中出现了带有流行的急性黄疸性肝炎病，工人红医采了中草药，普遍进行口服预防和治疗，在夏季，工人红医用草药煮凉茶，预防职工中暑。在冬天，工人红医协助食堂煮姜汤，预防感冒和呼吸道传染病。

三是发挥工人红医在治疗疾病中的积极作用。各工区车间办起工人红医后，职工小伤小病和注射不用出工区车间，红医班被群众称为“第二卫生所”。选矿车间一百六十多名职工中，有三分之二是从井下调出来的，多数患有慢性病。未办红医班之前，职工有点伤风感冒，都要跑到矿卫生所去排队看病，要花约一个小时的时间左右。他们办起红医班后，职工的小伤小病，工人红医完全可以处理。红医班共有九名不脱产的工人红医，每个生产班都有，每天利用业余时间实行三次值班，上晚班的工人红医在上午九时至十一时到草药室值班，上

零点班的工人红医在下午四时至六时值班，上日班的工人红医在晚上八时至十时值班，职工看病打针非常方便。今年来，选矿车间工人红医班，还进行中草药治疗肺结核的试验。由于各工区车间都办起了工人红医班，建立了草药室，实行群防群治，使矿卫生所能抽出人力下工区车间巡回医疗，抽出时间下矿井参加生产劳动，搞调查研究，促进世界观的改造。

四是发挥工人红医在开展爱国卫生运动中的模范作用。工人红医分布在各生产班组，在开展爱国卫生运动中，他们处处起模范带头作用，除四害、铲杂草、清积水，打扫室内外卫生，他们一马当先。在夏季，为了灭蝇、灭鼠，工人红医利用业余时间，背着喷雾机，跑遍全矿开展除害灭病和预防工作。

我们在办工人红医班方面，虽然做了一点工作，但还存在不少问题，与上级的要求，对比先进单位还有很大的差距。我们决心认真看书学习，深入批判王洪文、张春桥、江青、姚文元“四人帮”的反党罪行，热情支持社会主义新生事物，进一步办好工人红医班，深入开展厂矿卫生革命，保障职工的身体健康，夺取抓革命促生产的新胜利。