

工农兵学哲学

做哲学的主人



吉林人民出版社

工农兵学哲学

做哲学的主人

李国才

吉林人民出版社

毛主席语录

让哲学从哲学家的课堂上和书本里解放出来，变为群众手里的尖锐武器。

人们的社会存在，决定人们的思想。而代表先进阶级的正确思想，一旦被群众掌握，就会变成改造社会、改造世界的物质力量。

目 录

- 哲学是咱工人手里的尖锐武器…………… (1)
- 当批林批孔先锋 做生产斗争闯将…………… (8)
- 在实践中不断开辟认识真理的道路……………
- 批判林彪反党理论纲领“天才论”…………… (22)
- 反复辟反倒退要革命要前进……………
- 批判林彪、孔老二散布的“中庸之道”…………… (29)
- 工人必须管路线…………… (41)
- 要热情扶植新生事物…………… (51)
- 在斗争中造就新一代…………… (57)
- 要做顶风的快艇 不当顺风的帆船…………… (64)
- 祸水未来先叠坝…………… (72)
- 群众是真正的英雄…………… (79)
- 搞社会主义就是要大干…………… (83)
- 没有金刚钻，也要揽瓷器…………… (88)
- 下“药”必须对“症”…………… (93)
- 干革命少一事不如多一事…………… (99)

排泥船是怎样“嫁接”成的.....	(103)
给炸药戴上“笼头”.....	(107)
失败是通往胜利的桥.....	(113)
只有入“虎穴”，才能得“虎子”.....	(117)
捉住主要矛盾.....	(122)
用唯物辩证法改造锅炉.....	(126)
人勤才能家什妙.....	(139)
坚持“写生”反对“描图”.....	(144)
向新的高度进军.....	(150)
后记.....	(153)

哲学是咱工人手里的尖锐武器

资产阶级野心家、阴谋家、反革命两面派、叛徒、卖国贼林彪，为了“克己复礼”，颠覆无产阶级专政，建立林家法西斯王朝，复辟资本主义，而大肆贩卖孔孟之道，宣扬“生而知之”的天才论和“唯上智与下愚不移”的唯心史观。把劳动人民污蔑为天生的蠢人，把他们自己打扮成“至贵”的“天马”。按照他们的反动逻辑，我们普通的工人、农民就永远也学不懂哲学，永远也不可能掌握革命理论，因此也就不要看书学习，只管“油盐酱醋柴”就行了。他们这一套完全是愚弄人民的鬼话，完全是篡党夺权的花招，也是对我们工人、农民的极大污蔑。我和我们加工班的工人同志们学习运用马克思主义哲学，指导三大革命实践的收获，有力地驳斥了他们的这套反动谬论。

在万恶的旧社会里，地主、资本家活活地夺去了

我的奶奶、父亲和二哥的生命，妈妈领着我们过着饥寒交迫的生活。我十三岁就给资本家当童工，受尽了剥削压榨。毛主席共产党把我从苦海里解救出来，当上了国家的主人。我非常感激党和毛主席。当我上了工人夜校，能够认一些字以后，就如饥似渴地学习毛主席的著作。我读《谁说鸡毛不能上天》那篇文章时，心里非常激动，受到很大鼓舞。

特别是一九五八年，毛主席号召高举总路线、大跃进、人民公社三面红旗，全国军民，精神振奋，斗志昂扬。我浑身也有使不完的劲头。我想，我们工人阶级是国家的主人，主人就要象个主人的样子，一定要为改变祖国“一穷二白”的面貌，多出力，多流汗啊！我起早贪黑地干，一点也不觉得累。可是事情并不都是那么简单，有时就听到反对“三面红旗”的论调，什么“大跃进得不偿失”，“人民公社搞糟了”，等等。你要前进，可是偏偏有人要扯你的后腿。对于这些论调我很生气，感到不理采不行，必须作斗争。可是由于我当时理论水平还很低，一时讲不出太多的道理。就在这个时候，党组织根据毛主席发出“破除迷信，解放思想”的伟大指示，号召学哲学，说学习毛主席的哲学思想，深刻理解革命的道理，更好地懂得党的路线、方针和政策，就能更有力地同阶级敌人和错误路线作斗

争。我听了感到很振奋，暗暗下决心，要认真攻读毛主席的哲学著作。

我比较系统地学哲学就是从这个时候开始的。我学习的很起劲。可是，当时有人却说：“哲学不是大老粗能学得了的，只有念大书的人才能学懂。”我听了很不服气。毛主席在《实践论》的头几页上就分明说：“马克思主义的哲学辩证唯物论有两个最显著的特点：一个是它的阶级性，公然申明辩证唯物论是为无产阶级服务的；再一个是它的实践性，强调理论对于实践的依赖关系，理论的基础是实践，又反过来为实践服务。”讲阶级性，毛主席的书就是为我们工农兵写的；讲实践性，我们工农兵都战斗在三大革命运动的第一线。咱学不了，谁能学得了呢？单看文化高低，这同毛主席的话根本对不上号。所以我没听那套邪，坚持学下来了。

我首先学习《实践论》。当时，不认识的字，就问问别人。怕忘记了，就标上各种图画符号。一边学哲学，一边也学文化。时间少，我就在晚上挤时间学，常常学到深夜。道理理解不透，就多琢磨几遍，结合实际反复想一想。结合斗争实际学习理论，就能够理解得深刻，理解得快。我把实践当做“辅导员”。一次，当我读到：“人

们要想得到工作的胜利即得到预想的结果，一定要使自己的思想合于客观外界的规律性，如果不合，就会在实践中失败”这句话的时候，精神突然一振。我想到了工作当中的一件事。有一天，我们小组给一座楼房安装暖气设备，我嫌过去的老办法费工、费料，就想用水代替铅油，以为水能把对丝锈住。可是一试压，楼上楼下都漏水，结果失败了。有的人就乘机讽刺说：“从来都是慢工出细活，多快哪能好省呢？”我听了很憋气。现在读到毛主席的教导，心里象开了两扇门。我明白了：失败的原因是主观不合于客观，没有找到安装暖气的规律性，根本不是什么多快就不能好省的问题。毛主席说：“人们经过失败之后，也就从失败取得教训，改正自己的思想使之适合于外界的规律性，人们就能变失败为胜利，所谓‘失败者成功之母’，‘吃一堑长一智’，就是这个道理。”根据毛主席的教导，我想必须继续改革，决不能罢休。我把这些想法向小组的同志们讲了。我和大家一起搞试验，摸索这个“外界的规律性”，终于找到了用廉价的清油来代替铅油。清油比较稀，拿对丝蘸一下就可以很快拧上，还很结实。这样，就成倍地提高了工效，同时也大大地减少了暖气片的损坏率。接着，在毛主席哲学思想的指导下，我们又先后搞成了无齿锯、对丝机、新型手压泵等许多革

新的工具，十倍、二十倍，以至上百倍地提高了工效。的确做到了“多快好省”，有力地驳斥了“多快不能好省”这种反对“三面红旗”的论调。同志们受到很大鼓舞，都说：“毛主席哲学思想的威力可真大啊，咱们一定要下苦功夫学。”

结合着实际问题看书学习，对毛主席著作的精神实质体会得越来越深。我懂得了《实践论》讲的马克思主义的认识论，精辟地阐明了知与行、认识和实践的辩证关系。毛主席非常强调实践的作用和意义，彻底批判了唯心论。我们坚信：别看我们工人是“大老粗”，只要按毛主席的哲学思想办事，肯于学习，勇于实践，就一定能够有所发明，有所创造，有所前进。

《矛盾论》这篇光辉著作引起了我的极大兴趣。毛主席在书中所讲的关于矛盾的普遍性和特殊性，共性和个性，绝对和相对，主要矛盾和次要矛盾等道理，打开了我的心窍，给了我认识世界、改造世界的锐利武器。我用这些思想做指导，解决了不少实际问题。比如：坚持政治挂帅，破除计件工资；反击苏修的经济封锁，制造切瓷机，用瓷砖代替白钢，自力更生修建耐酸塔；清除苏修给我们留下的隐患，疏通冻结的氮气管线；回击外国洋专家的挑衅，压制“争气弯头”等等，赢得了一个又一个的胜利，尝到了不少甜头。真是

哲学到手，万事不愁，掌握解决矛盾的主动权，万事万物听调遣。

就这样，无论哪里出现了矛盾，我都愿意去过问去解决，遇到困难并不发愁，反而高兴。常了，同志们就给我送个绰号——“矛盾乐”。我想：“你们说‘矛盾乐’就是‘矛盾乐’，我们是在不断解决矛盾的斗争中前进的嘛，哪能一见矛盾就发愁呢！”

无产阶级文化大革命，使我对毛主席哲学思想进一步加深了理解。激烈的两个阶级、两条路线的大搏斗，促进了我的学习，除了继续深入地学习毛主席的著作以外，还读了一些马列的书。伟大导师马克思说：“哲学把无产阶级当做自己的物质武器，同样地，无产阶级也把哲学当做自己的精神武器”。学习运用对立统一规律观察社会主义社会，对党的基本路线理解得就深；掌握社会存在与社会意识，经济基础与上层建筑等历史唯物主义的基本观点，就能自觉管路线，管上层建筑。马列和毛主席的哲学思想指引着我在革命斗争当中沿着毛主席的革命路线不断前进。党和国家对于我的每一个进步都给予很大的鼓励和荣誉，让我出席党的第十次代表大会，多次评为劳动模范和学习毛主席著作的积极分子，十次幸福地见到伟大领袖毛主席。在文化大革命当中，群众还推选我做吉林市革命委员会

的副主任、市工会主任，当选为中共吉林省委委员和中共吉林市委常委，让我为无产阶级掌权。在工作中我进一步体会到，学习马列主义必须在斗争中学，斗争需要马列主义、毛泽东思想。马克思主义哲学是革命学、斗争学、胜利学。我们要靠它做指导，推翻整个旧世界，建立一个新世界。

目前正在进行的批林批孔运动，是一场在上层建筑领域里马克思主义战胜修正主义，无产阶级战胜资产阶级的伟大政治斗争和思想斗争。斗争需要一支宏大的无产阶级的理论队伍，斗争提出了更高的要求，这就给学习理论创造了极好的机会。我决心在这场斗争中，遵照毛主席关于“让哲学从哲学家的课堂上和书本里解放出来，变为群众手里的尖锐武器”的伟大指示，进一步“认真看书学习，弄通马克思主义。”把学习同批判紧密结合起来，狠批林彪的修正主义路线和孔孟之道。做一名在上层建筑领域里坚持继续革命的战士，将中国革命和世界革命进行到底。

当批林批孔先锋 做生产斗争闯将

在伟大领袖毛主席亲自发动和领导下，一场波澜壮阔的批林批孔群众运动正在全国普及、深入、持久地开展。广大工农兵当闯将，打先锋，投入战斗，发挥了主力军的作用。批林批孔运动进一步激发了广大群众的革命干劲，促进了生产建设蓬勃发展。形势一片大好，而且越来越好。

我们工人在旧社会受尽地主、资本家的压迫剥削，解放后才当了国家的主人。一九七三年我还参加了具有历史意义的党的第十次代表大会。真是翻天覆地的变化。无产阶级文化大革命的胜利，无产阶级专政的更加巩固，是同刘少奇、林彪一类骗子进行了激烈的阶级斗争和路线斗争之后才得到的。胜利了，不能歇气。一松劲，敌人就要来偷营了。巴黎公社的革命者，不就是因为胜利后没有加强专政，没有立即向凡尔赛进

军，结果遭到了梯也尔的屠杀嘛！我们吸取这个教训，就要拚出平生的力气，巩固和发展无产阶级文化大革命的伟大成果，加强和巩固无产阶级专政，就要坚持无产阶级专政下的继续革命，当批林批孔的先锋，做生产斗争的闯将。

批判“克己复礼”，坚持党的基本路线， 提高抓大事的自觉性

资产阶级野心家、阴谋家、两面派、叛徒、卖国贼林彪是一个地地道道的孔老二的信徒。孔老二在春秋末期奴隶制处于全面崩溃时期，鼓吹“克己复礼”，他的目的就是按照周礼恢复西周奴隶社会的统治秩序，恢复奴隶主阶级专政。孔老二的“克己复礼”是复辟奴隶制的反动纲领。林彪及其死党效法孔老二，在九大以后三番五次地鼓吹：“悠悠万事，唯此为大，克己复礼”。林彪的“复礼”就是要复辟资本主义，把被打倒的地主资产阶级重新扶植起来，建立林家法西斯王朝。他搞的反革命武装政变计划《“571工程”纪要》就是“复礼”的铁证。他们把复辟资本主义作为万事中最大的事，充分暴露了他们迫不及待地妄图从根本上改变党的基本路线和政策，颠覆无产阶级专政，复辟

资本主义的反革命野心。“克己复礼”是林彪妄图复辟资本主义的反动纲领。真是两个时代，一条黑线。林彪的反动的政治路线、思想路线和组织路线，以至反革命的策略，全是和孔孟之道一脉相承的。他把孔孟之道作为阴谋篡党夺权，复辟资本主义的反动思想武器。要深入批林就必须批孔，批孔正是为了深入批林。批判林彪宣扬的孔孟之道，才能彻底揭露和批判林彪修正主义路线的极右实质。

孔老二为了实现“克己复礼”的反动纲领，鼓吹什么“上智下愚”，什么“民可使由之，不可使知之”，什么“劳心者治人，劳力者治于人”。一句话，就是妄图叫奴隶们永远服服贴贴当奴隶，听从那些“智者”、奴隶主统治。林彪为了实现他的“克己复礼”反动纲领，也宣扬什么“理解的要执行，不理解的也要执行”，什么“工人阶级是生产阶级”，“工人做好工，就是政治”。林彪的罪恶目的，就是妄图破坏我们抓大事，让我们只管生产，不管路线，只管做工，不问政治，充当驯服的生产工具。他们一伙就好暗地里干反革命的勾当，改变党的基本路线，推行反革命的修正主义路线，和帝、修、反里应外合，把我国重新变为半封建半殖民地，变为苏修社会帝国主义的殖民地，使我们劳动人民吃二遍苦，受二茬罪。我们工人心明眼亮，决不上

当，决不让他们的反革命阴谋得逞。

毛主席说：“无产阶级是人类历史上最伟大的一个阶级。是思想上、政治上、力量上最强大的一个革命阶级”。我们是革命阶级。我们担负着把资产阶级和一切剥削阶级送进坟墓，实现共产主义的伟大历史使命。干革命，怎么能不管政治，光管生产呢？我们一定要坚持党的基本路线，提高抓大事的自觉性，抓大事，促大干。

搞社会主义建设是一场同阶级敌人争时间的严肃战斗。是自力更生，还是依赖外援；是坚持多快好省，还是安心于少慢差费；是抓革命、促生产，还是就生产抓生产；是大干，还是小干；是敢于革命，勇于创新，还是守摊子，保先进。这里边都有尖锐的两种思想、两条路线的斗争。只有端正了路线，按毛主席的无产阶级革命路线办事，才能打得赢，干得好。我们搞生产，时时刻刻不能忘记抓大事，抓路线。我们工人常说的增产先增志，就是要有无产阶级的革命志气，就是要有无产阶级革命精神和路线觉悟，坚信“中国人民有志气，有能力，一定要在不远的将来，赶上和超过世界先进水平”。有了这个志气，就能创造奇迹。当社会帝国主义卡我们脖子的时候，王进喜同志看见汽车顶着煤气包在街上跑，心里就憋足一股劲，非打

出石油来不可。他说：“国家要多少石油，我们出多少石油！”气魄多么大啊！成千成万的大庆工人，正是靠这种“铁人”精神，自力更生，艰苦奋斗，拿下了大庆油田。

如今，我们国家的工业建设正在发展，这就需要我们不断提高路线觉悟，继续焕发革命精神，“鼓足干劲，力争上游，多快好省地建设社会主义”。

拿我们小组来说，自己能做到的，决不向上伸手。我们想，增设备，设备是有限的；增人，人也是有限的。如果增产先增志，人的志气是无穷的，人的智慧是无限的。依靠群众智慧，大搞技术革新，才能做到多快好省。给我们的新刨床、新铣床，我们都给了更急需的兄弟单位。但是刨床、铣床的活我们都能干，因为我们自己造出了土车床。

只要符合多快好省精神的，我们就干，说什么也不动摇。近年来，我们小组参照火车锅炉原理，认识了锅炉里水、火、风之间的辩证关系，造了一种自动引风立式水管锅炉。这种炉子不用修大烟囱，不用鼓风机、引风机，也不用电，造价比一般锅炉降低一半，产气量却增多两倍，耗煤量少，钢材也用得少。经过鉴定，认为这种锅炉适合国情，结构新颖，有推广价值。但我们没有就此止步。一九七三年十月，为了满