

煤矿安全宣传警示教育系列连环漫画

小马虎违章记

XIAO MA HU WEI ZHANG JI

高吉庆 著



开
拓
篇

中国矿业大学出版社



小马虎 违章记

煤矿安全宣传警示教育系列连环漫画

开拓篇

高吉庆 著

中国矿业大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

小马虎违章记·开拓篇 / 高吉庆著. — 徐州: 中国矿业大学出版社, 2014.10

ISBN 978-7-5646-2510-8

I. ①小… II. ①高… III. ①煤矿—矿山安全—普及读物 IV. ①TD7-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 237758 号

书 名 小马虎违章记·开拓篇

著 者 高吉庆

责任编辑 姜 华

策 划 杨 帆

出版发行 中国矿业大学出版社有限责任公司

(江苏省徐州市解放南路 邮编 221008)

营销热线 (0516) 83885307—83884995

出版服务 (0516) 83885767 83884920

网 址 <http://www.cumtp.com> **E-mail:** cumtpvip@cumtp.com

印 刷 北京市密东印刷有限公司

开 本 850×1168 1 / 32 **总印张** 16 **总字数** 394 千字

版次印次 2014 年 10 月第 1 版 2014 年 10 月第 1 次印刷

总 定 价 120.00 元 (全 6 册)

(图书出现印装质量问题, 本社负责调换)



煤矿安全宣传警示教育系列连环漫画

《小马虎违章记》编审委员会

- 主任** 胡国顺 郝峻青
- 副主任** 曹彦成 孟 奇
- 编委** 郝法云 赵效中 杨金贵 赖学忠 赵志忠 赵红刚
郭凯学 姜晋伟 宋传校
- 著者** 高吉庆
- 封面画** 高吉庆
- 审稿** (按姓氏笔画排列)
- 丁景明 王吉新 王利伟 王雨白 王变娥 牛亚鹏
田喜凤 付兴朗 白怀卫 宁学金 边树堂 吕 勇
朱振华 刘东亮 孙东民 苏旭东 李 俊 李文斌
李冬刚 李会智 李林玉 杨 昭 杨香明 杨俊仁
宋尚山 张 良 张 杰 张永军 张俊发 张俊光
张富云 张增光 武志勇 苗卫林 周海旺 胡秀明
胡爱国 段贤斌 段梦武 顾文珍 高 雅 崔文亮
商中林 梁旺亮 逯青年 韩志强 韩保伟 智 军
- 主审** 郝法云 赵效中 杨金贵 赵志忠
- 添色** 崔菲菲 崔 培 陈梦竹 韩震原 李建廷 许清河
高 兴
- 策划** 杨 帆 王晋荭 王川邻

國文并系小學院高教子身，
琴鐘常鳴反三造在童道遠

己亥年

劝君牢把安全记
莫把生命当儿戏

李志强



前 言

《小马虎违章记》不是那种干巴巴的图解教科书式的漫画丛书，而是一套在内容和形式上具有连环画故事特点的煤矿安全宣传警示教育系列连环画册，全面地向读者展示煤矿各生产系统、各作业环节、各工作岗位存在的不安全因素的危险性，并提示在各个环节操作行为不可违章的重要性和必要性。

集煤矿井下习惯性违章行为一身的小马虎，安全意识不强，在生产过程中，粗心大意，满不在乎，不管不顾煤矿三大规程措施，在明知不具备安全生产的条件下，还精力不集中、图省事偷懒、蛮干、违章作业、违章指挥等等，结果是频频出事故。

“小马虎”这个书中主人公，是作者用细腻、诙谐、夸张的艺术手法，塑造了个在煤矿上的“三违”反面典型教育形象。大量事实证明，在煤矿生产中，绝大多数安全事故的发生都是由于违章作业、违章指挥和违反劳动纪律造成的，所以说“三违”现象是最危及煤矿安全生产的重大隐患。尽管小马虎是个虚构的人物，但发生在其身上的故事，却大都是直接来源于作者井下亲眼目睹的真实工作场景，有些片段完全是取材于真实事故案例。作者赋予“小马虎”承载安全宣传教育的天职，以其漠视安全，胆大妄为引发的一系列“命途多舛”、“险象

环生”、“九死一生”等等“血”的教训，来换取广大矿工对安全生产的警觉为使命。人物真实可信，有情、有意、有趣味。

该画册按煤矿专业划分，既可成套阅览，还可单独成册。每组画幅是由人们早已认可的四幅“开端”“发展”“高潮”“结局”为主体的连环漫画形式组成，故事情节性强，并融有传统连环画上图下文的特色，图文并茂，引人入胜，寓教于乐。

本丛书的六个篇章，在内容上都具有一定的独立性，但内在的契合和逻辑性却一目了然。作者对整套画册进行了缜密的规划。它的每篇章，都是围绕习惯性“三违”这个总的主题加以展开，有意识地避免图解枯燥与玄奥；尽力以生动活泼的画幅，从大处着眼，小处落笔，锐意寻求新的视角进行深入浅出的针对性描绘，努力做到透彻再现违章情景，起到警示作用。

《小马虎违章记》是作者长期在井下生产实践中对不安全行为的理性思考和形象思维的综合产物，更是作者巧妙地将富有哲理、情感交融，与曾在井下“浴血奋战”的亲身经历，耳闻目睹由于“三违”造成的安全事故素材加工编排到“小马虎”身上的重演。

总之，《小马虎违章记》是一套用于警示和强化煤矿职工安全意识、安全理念，教育引导规范安全行为，实现煤矿长期安全生产的好书。其与众不同之处在于运用了具有通俗易懂、潜移默化功能的讲故事漫画形式，并很适合煤矿职工茶余饭后、喜闻乐见的阅读习惯；更是给煤矿企业有习惯性违章的人员敲响了长鸣的警钟；必将在煤矿安全生产工作中，起到强化安全基础、促进安全生产发展的积极作用。



目 录

CONTENTS

开工前·····	1	损坏报警仪·····	14
开工·····	2	开机前·····	15
钻眼·····	3	开耙斗机·····	16
装炸药·····	4	出渣·····	17
封炮眼·····	5	超循环·····	18
剩炸药·····	6	打顶锚·····	19
爆破前·····	7	维护顶·····	20
水冲探头·····	8	打帮锚·····	21
布炮线·····	9	同钻顶帮眼·····	22
警戒·····	10	护帮·····	23
爆破·····	11	配喷料·····	24
哑炮·····	12	喷浆前·····	25
查炮线·····	13	喷浆·····	26



小马兜 违章记

煤矿安全宣传警示教育系列连环漫画

开拓篇

CONTENTS

目录

处理管塞·····	27	拉底·····	39
开切口·····	28	贯通·····	40
无措施作业·····	29	拆风管·····	41
开掘进机·····	30	砌碛·····	42
修掘进机·····	31	避灾·····	43
加运输机·····	32	打竖井·····	44
接大链·····	33	放罐笼·····	45
遇断层·····	34	扩井筒·····	46
挑顶·····	35	打反井·····	47
处理溜落道·····	36	搭工作台·····	48
过桥伤人·····	37	倒渣车·····	49
赶进度·····	38	扒渣车·····	50



开工前



1 开拓队最近调整了队领导班子，新任的队长在安全管理上可以说是不糊涂蛋。俗话说：“上梁不正下梁歪”。你看当上工长的马虎那趾高气扬的样子。

2 曾与马虎同在一个队多年的安全员王伟，很惊讶马虎也能当上工长。

3 马虎自以为王伟和他有多年交情，就想省去矿上规定开工前向安全员“手指口述”的安全确认程序，却遭到铁面无私的王安员的严厉斥责。

4 马虎灰溜溜地收起嬉皮笑脸，一本正经地向安全员做了“手指口述”安全确认。

* 这真是：对于违章严批评，道是无情却有情。



开工



1 马虎工长带人来到工作面，见安全员与跟班干部还没到位，就发号施令向工友们做了分工……

2 马虎奔到风钻机前欲干打眼，却被本班共产党员示范岗责任区的赵强拦挡住，提醒他“手指口述”安全确认后开工。

3 马虎工长并没将赵强这个共产党员示范岗放在眼里。

4 马虎瞪眼要发威，却被一身正气凛然的党员形象所慑服……

* 安全的种子，只有播种在严细的心田，才能结出幸福的果实。



钻眼



1 马虎工长一头扑进工作面，把住风钻就开机，随后而来的李坚急忙好言相劝。

2 马虎振振有词不听劝。

3 马虎一意孤行将眼钻。

4 钻机“嗒嗒”响连天，研石从顶板落纷纷……

* 这真应了：苍蝇不叮无缝蛋，事故专找违章人。



装炸药



1 工作面有工友在打眼。马虎一手提炸药，一手拿炮棍，叫高雄一起进工作面装炸药。

2 高雄抵制违章指挥，不理马虎。

3 于是马虎一人装炸药，打眼的工友撵他出去，他不听。

4 马虎见安全员进来，却慌了神。

* 安全人人抓，幸福千万家。



封炮眼



1 马虎与张鹏杰正装炸药，炮泥不够用了。

2 张鹏杰欲到料场取，马虎工长说他有办法，不用去取。

3 马虎离开工作面一阵后回来，怀抱方便面桶、塑料袋等杂物要用来填炮眼。

4 对马虎违章行为深痛恶绝的张鹏杰，坚持群众监督网员“三敢”“四必须”的原则不妥协。

* 动真敢碰硬，抵制违章指挥；把牢头道关，确保安全生产。



剩炸药



1 装完炸药，大家收拾工具往外撤，准备爆破。马虎见工友老杨抱着剩下的炸药往外走，便叫住他。

2 杨师傅坚决要将剩下的炸药放到炸药箱去。

3 被触怒的马虎工长追老杨到放炸药处欲抢回炸药。

4 却被进来检查雷管炸药存放是否达标的安全员发现，对马虎迎头棒喝。



爆破前



- 1 爆破前工作面的人员往外撤。马虎见小刘手拿着水管开水门迟迟不出，原来水管没水了。
- 2 马虎工长叫小刘快往外走，小刘却在原地不动，让马虎快去叫人送水。
- 3 马虎工长很恼火，嘴里骂骂咧咧扑过去挥拳要揍人。
- 4 小刘义正辞严地驳斥马虎，迫使他停下了手。

* 规定绝非是限制行为的锁链，违章乃是安全的坚固堤防。