

南川市天源煤业有限责任公司

安全生产规章制度

汇编

二〇〇四年七月编制

前 言

公司《安全生产规章制度汇编》，通过各单位、部门和全体员工共同努力，在重复讨论修改基本上，现已编撰整顿、打印、装订完毕。

此汇编是依照《矿山安全法》、《煤矿安全规程》等法律、法规为根据，并结合了公司地质状况和各工种、岗位、关于规章制度实际而形成。对于强化安全生产管理，防止和杜绝事故发生，保障员工生命安全，将起到非常重要作用，是行之有效一项规章制度。

抓好安全生产工作，事事做到有章有循，是搞好公司管理需要，是全体员工必要遵守和执行职责所在。

现将《安全生产规章制度汇编》印发到各部门、单位。各单位、部门必要组织员工逐条、逐款学习，人人紧记心中，并坚决贯彻和执行。关于管理部门和安监部门对学习、贯彻执行状况随时进行检查、监督。由于工种繁多，时间仓促，难免存在着不科学、不规范、不合理地方，咱们将在执行过程中，收集意见和建议，适时进行修改、补充和完善。咱们坚信，在全体员工积极配合，大力支持下，公司安全生产工作一定可以获得更加明显成绩。

南川市天源煤业有限责任公司

二 00 四年七月五日

关于印发《安全惩罚细则》告知

公司所属各单位、部门：

现将《安全惩罚细则》印发给你们，望你们认真贯彻执行，并真正提高安全认识，努力增强安全意识，将公司安全管理水平提高到一种新台阶。

本细则从7月5日起执行，其解释权属公司总经理办公会。

特此告知

附：《安全惩罚细则》

二〇〇四年七月五日

名称	使用年限	名称	使用年限	名称	使用年限	名称	使用年限
----	------	----	------	----	------	----	------

游标卡尺	5	螺丝刀	2	内六角扳手	3	榔头	3
千分尺	10	梅花扳手	3	氧气总程表	1	二锤	3
水平尺	5	万用表	5	乙炔总程表	1	电钻	10
葫芦	5	地阻表	10	焊炬	2	塞尺	3
千斤顶	5	低压摇表	2	割炬	2	数字万用表	5
扳手	3	高压摇表	2	电烙铁	2	螺旋测微仪	10
钢丝钳	3	皮尺	3	工具包	3	电笔	2
尖咀钳	3	钢卷尺	2	电工刀	2	套筒扳手	3
充电灯	1						

现场管理若干规定

为促使各级管理人员真正做到“位置前靠重心下沉”，认真管理井下安全生产工作，及时解决安全生产中浮现各种隐患，对的解决安全与生产矛盾。做到发现隐患和消除隐患在现场，发现问题和解决问题在现场，保持公司良好安全生产秩序，增进公司健康稳定发展，保证公司各项任务顺利完毕，特作如下规定：

一、严格值班制度，各级值班人员必要坚守岗位，当班调度员应能随时理解其动向，当班调度员和值班领导

有权随时查岗，风不在岗而又无理由阐明其动向者，每次罚款 20 元。当班调度员作好记录，月底交企管部考核执行。

二、狠抓现场管理，把工作重心放到井下现场管理上。因而，对管理人员每月下井天数作明确规定，原则上，安全生产指挥部领导不得低于 12 天；采掘正职不得低于 15 天，副职不得低于 20 天，通风队、安监部正副职不得低于 15 天；运送队长不得低于 12 天，调度员和企管部管理人员不得低于 4 天；其他从事安全生产管理所有工程技术人员每月不得低于 12 天。规定这些管理人员必要到达现场，发现和解决现场实际问题。若无正当理由解释，凡未达到上述规定下井天数，每差一天进行如下罚款：部门经理、副经理 50 元/天，科队正职 40 元/天，副职及专业工程师 30 元/天，工程技术人员 20 元/天，普通管理人员 10 元/天，凡下井检查各级管理人员必要认真如实地填写井下工作日记，月底交安全生产指挥部，记录汇总后报企管部考核。

三、跟班队长（班组长）是当班安全生产工作第一责任者，对当班安全生产工作负完全责任。跟班队长（班组长）必要带头遵守纪律，严守“三大规程”，务必摆正安全与生产关系，坚持安全第一思想，对的解决好安全与生产矛盾，杜绝违章指挥，凡发既有重大安全隐患（险情）必要坚决采用办法进行整治（避险），并迅速报告调度室绝不容许强令工人违章冒险作业。若因跟班队长（班组长）失职或违章指挥导致事故者，视情节每次罚款 100—300 元，情节严重者移送司法机关解决。上班期间不到

现场，迟到、早退、睡觉者，视情节每次罚款 50—200 元。

四、严格井下安全生产报告制度，井下所有生产单位都必要将当班安全生产状况向调度室报告。规定采掘队跟班队长（班长）当班报告不得少于 2 次，瓦斯安全检查员每班报告不得少于 3 次，运送队跟班队长（班长）每班报告不得少于 2 次。否则，每班一次罚款 10 元。

五、凡井下发生重大地质变化或浮现险情对安全生产工作构成严重威胁时，经碰头会、调度会或专项会告知，应到现场解决问题有关人员必要听从安排，准时到达现场，并拟定解决方案（办法）。凡不听从安排者，视状况每次罚款 50—200 元。

六、各机房、特殊岗位人员必要严格执行各项规程，认真填写原始记录，遵守劳动纪律，做到手上交接。各值班人员必要认真巡回检查，坚守岗位。凡发现离岗、窜岗、脱岗及上岗睡觉者，每次罚款 30 元。值班电工必要定期向调度室报告其所在工作地点和工作内容，严格手上接班。凡发现迟到、早退、离岗、脱岗者，视情节每次罚款 50—200 元或按公司制定劳动力管理制度执行。

七、瓦斯安全检查员是当班安全生产工作现场监督检查者，对当班安全生产工作负有固然监督检查责任。规定必要加强业务学习，严格

执行规程，加强现场巡回检查，发现隐患必要督促所辖范畴内作业人员及时解决，状况危急时有权安排停产解决，并及时报告调度室。瓦斯这全检查员必要严格遵守劳动纪律，做到现场手上交接班，不得迟到、早退、离岗、脱岗、睡觉等。否则，每次罚款 50 元，凡一月内三次违章或持续三个月六次违章者，公司将解除其劳动合同。

八、安全生产调度员必要严守工作岗位，认真组织指挥、协调井下安全生产，认真作好当班安全生产各项原始记录，及时解决安全生产中浮现问题，并及时向值班领导和部门值班人员报告。作好生产任务完毕状况记录交及时报送关于部门和领导。凡不坚守岗位、离岗、上班睡觉者，每次罚款 30 元，凡不认真填写原始记录，视情节每次罚款 10—100 元，不准时报送关于资料、表格，每次罚款 10 元。

九、安全生产指挥部必要每半月对公司所属生产单位进行一次采、掘、通风、地测、调度质量原则化考核，作出考核结论，并有有关资料报企管部，每月清点一次支柱、绞梁，要精确无误，并记录在册，并将清点状况报关于领导及企管部。右有一项工作未完毕，除按考核办法关于规定解决外，另惩罚款 50 元。

十、凡应参加每周安全检查及每月安全大检查部门和人员，不得以任何理由或借口推卸和回绝参加。否则，依照其所负责任大小每次处以 50—200 元罚款。安全考核按“安全考核办法”进行，每月将考核成果及时报关于领导和企管部，未完毕此工作，每次罚款 100 元。

十一、机电部必要随时进行设备完好状况检查，依照检查状况发出整治告知并督促整治和复查，同步每半月进行一次机电方面质量原则化考核，每月底必要提交考核及检查资料交企管部。建立健全机电方面管理制度，对设备严格规定挂牌管理，认真贯彻包机制，建立设备动态档案，建立完整工具、器具档案。及时鉴定损坏设备，找出责任单位或负责人，提出解决意见交企管部，认真作好设备入库、入井验收工作。以上工作每月凡有一项未完毕罚款 50 元。

十二、机电队必要按规定进行设备防爆检查，认真作好检漏继电器实验记录，搞好“三大保护”。月底将关于资料报机电部。否则，每缺一次罚款 50 元。其她凡管理有设备单位一并遵循执行。

十三、各部门、科队之间必要加强团结，紧密配合，服从指挥，同心合力，互相创造 条件，保证公司安全生产任务顺利完毕。

十四、以上惩罚，若与《安全惩罚条例》相抵触，一律按本规定执行。

安全生产调度指挥十条规定

一、安全工作调度工作由安全生产指挥部行使集中统一指挥权。

二、寻常安全生产指令由安全生产调度会、碰头会以及其他暂时召开紧急安全生产会议或专项安全生产会议作出决定，由值班调度员下达。

三、值班领导在安全生产指挥员领导下全权负责当天安全生产调度指挥工作，有权临机处置安全生产中突发来不及研究问题，并向安全生产指

挥部报告。

四、值班调度员在值班领导直接指挥下达时，精确传达当天（或当班）安全生产指令，必要时可直接指挥到班组或个人，并及时将指令传达状况反馈给关于值班领导或安全生产指挥部。

五、当井下发现重大安全隐患或发生事故时，值班领导和值班调度员必要按关于规定迅速采用坚决办法，指挥避灾和抢险，同步报告安全生产指挥部。

六、值班领导和值班调度员必要坚持安全第一，禁止违章指挥。

七、严格执行停送电和瓦斯排放等关于办法和规定。

八、安监部必要认真履行部门职能，对所有安全生产执行状况进行监督检查，发放重大隐患有权及时停止生产，现场贯彻负责人进行整治，并及时报告调度室，值班领导和安全生产指挥部。

九、机电部对所有停送电操作程序及井上下所有电器设备运营状况进行监督检查，遇到危及安全重大隐患时，必要及时报告调度室、值班领导和安全生产指挥部，并提出整治意见。

十、值班领导、值班调度员必要随时理解当天（或当班）安全生产状况，并随时检查各部门值（跟）班状况。各部门值班人员及值班领导必要对自己所辖范畴安全生产状态了如指掌，坚决杜绝官僚主义和遥控指挥。

安全例会制度

为便于全公司安全生产工作安排、协高、指挥，对参加安全生产会议作如下规定：

一、周安全生产调度会

原则上定于每周一下午召开（若变化开会时间，以调度室告知为准）。采、掘、机、通、运、车间、安监部、机电部、企管部、安全生产指挥部中层以上有限责任公司也应派人参加（必要时，调度室告知到其他人员也必要参加），有事必要向调度室请假。否则，凡迟到、早退者每次罚款 10 元，无端缺席每次罚款 20 元。

二、每日上午碰头会

定于周一至周五上午 8:00 在调度会议室召开，安全生产指挥部领导、安监部、机电部、采、掘、机、通、运、车间等单位正职必要于每日上午 8:00 准时参加（若正职有事，必要请假，并另指派人参加）。否则，凡迟到、早退者每次罚款 20 元，无端不到会者每次罚款 50 元。

四、月安全生产办公会

每月安全生产办公会以公司办公室告知开会时间为准。公司各部门、科队正副领导、安全员、专业工程师及其他告知应参加会议人员必要参加（除当班者、出差或请假者）。否则，凡迟到、早退者每次罚款 15 元，无端缺席者每次罚款 30 元。

五、班前安全会

各科队必要认真召开入井前安全学习会。在班前会上必要依照当班作

业地点、工作内容、任务

及当班出勤状况有针对性地详细、实际、有效安排安全工作，并必要在班前安全会议记录簿上记录清晰。凡未参加班前安全会者禁止入井，也不容许班后填写班前安全会议记录簿。否则，凡未参加班前安全会入井者每人次罚款 30 元，班后填写班前安全会议记录者每次罚款 50 元。

六、周安全活动日

各科队必要定期召开安全活动日学习会，规定科队全体员工必要参加，并通过学习会认真贯彻上级和公司关于文献精神和各项规章制度；认真学习“三大规程”和安全技术办法；认真分析本队我司以及其他煤矿所发生事故及案例，吸取事故教训，作好学习记录。凡无端不参加学习者每人次罚款 30 元，未作好学习记录每次罚款 100 元。科队领导不认真组织员工学习，每次罚款 200 元。

七、其他暂时安全会议

遇特殊状况，公司办公室告知召开暂时安全会议，凡应参加者（以告知为准）必要准时参加。否则凡迟到、早退者每次罚款 20 元，无端缺席者每次罚款 40 元。

以上规定，由安全生产指挥部作好记录，月底送企管部考核兑现。

安全生产目的责任书

为了认真贯彻贯彻重庆市“3.27”

安全生产电视电传会议和南川市委、市政府“3.29”安全生产工作会精神，依照南煤办[]25号文献规定，结合公司实际，进一步贯彻安全生产责任，实现安全天奋斗目的，特订立本安全生产目的责任书。

本责任书实行百分制，每月底由考核办组织进行考核，实得分在90分者为合格，90分如下者为不合格，并实行经济惩罚。详细原则为：85—90分（不含90分）者罚款50元，80—84分者罚款100元，71—79分者罚款200元，70分如下者罚款300元。考核办在当月工资中兑现。

附：安全生产责任考核办法

公司安全第一责任者

部门安全生产第一责任者

年 月 日

隐患检查整治核销制度

一、隐患检查报告制度

1、公司各级领导干部、安监员、管理人员、安全员、安全网员以及全体员工必要加强井下、地面各作业点安全检查。

2、各级领导干部、安监员、管理人员必要参加每月定期月底安全大检查 and 周安全检查。依照分组状况，必要对检查区域进行详细、认真检查，并将检查状况用文字材料及时报告安监部汇总。

3、专项安全检查组依照规定或实际状况进行安全检查，并将检查状况用文字材料及时报告安监部汇总。

4、各队分管安全生产队长必要每旬组织本队安全网员对本所所辖区城安全进行自查自改工作。并作好记录，对查出重大隐患本队又无法解决及时报告安监部。

5、安监员必要加强公司井下、地面安全生产巡回检查工作。通风队必要每天把现场安全员检查隐患状况以书面形式向安监部报告。

6、公司员工在生产工作中，发现隐患必要及时报告当班安全网员或本队领导干部，也可直接向安监部或现场安全员报告。

二、隐患贯彻制度

1、安监部依照月底安全大检查、周安全检查查出隐患状况，把工作职责范畴进行分类，在安全办公会和调度会上贯彻到隐患整治单位。对重大隐患必要及时下发“安监人员意见书”，规定限期整治。

2、安监部依照各专项安全检查组、各队自查自改，机电部、通风队隐患报告和本部安全巡视以及员工报告隐患状况。按工作职责范畴分类，在每天上午“碰头会”（调度室作好记录）或安全办公会，调度会上贯彻到隐患整治单位，对重大隐患下发“安监人员意见书”，规定限期整治。

3、各队进行安全旬检及自查自改工作中检查出隐患，分管安全队长必要在本队安全活动日和班前安全会上贯彻到整治班组或个人。

4、各类安全检查和巡检以及在生产工作中发现隐患，能在现场贯彻整治，必要现场贯彻到整治单位、班组或个人进行整治，并贯彻状况报告安监部或作记录备查。

三、隐患整治制度

1、隐患整治单位必要按安全办公会、调度会、碰头会上贯彻隐患，按整治意见、办法、或规定进行认真、按期整治，并将整治状况报告安监部。

2、隐患整治单位对重大隐患必要按“安监人员意见书”规定进行认真按期整治，并将整治状况报告安监部。因材料、零配件、设备以及资金、人力等因素，经协调后仍不能按期整治或整治不了隐患，整治单位必要以书面形式报告公司或安监部协调整治。

3、隐患整治班组或个人必要按整治规定，进行认真仔细地按期整治。因外界因素不能按期整治或整治不了隐患，必要及时报告本队协调整治。

四、隐患核销制度

1、安监部指派关于单位（或人员）对隐患整治状况进行核查，并在隐患核销表上作好核查记录，交回安监部备案。

2、重大隐患安监部现场核查，并作好核查记录。

五、责任追究制度

1、安全检查人员、核查人员无端不参加检查、核查，每次罚款 10 元。

2、安全检查人员、核查人员对所（核）区域不负责任，未认真进行检查（核查），有重大隐患漏掉并且被其他检查（核查）人员及时查出（核出）或使重大隐患继续存在，每件罚款 50 元，安全检查员已查出隐患，但没有及时报告或现场贯彻整治，每件隐患罚款 20 元，因而而发生事故，视其事故重要责任者追究责任。

3、核查人员对所核查区域隐患，虽然核查整治，但不及时将隐患核查表交回安监部责任者，每件（次）隐患罚款 10 元。

4、各队安全自查自改工作，没有按规定进行，分管安全队长没有亲自带队，安全网员无端不参加没有作好自查自改记录，每次罚款 20 元，对本区域内没有认真进行检查或贯彻整治，对查出重大隐患没有及时报告责任者，每次罚款 50 元，因而而发生事故，视其事故重要责任者追究责任。

5、安监部未将隐患及时贯彻到隐患整治单位进行整治，每件罚款 10 元，并追究安监人员责任。

6、隐患整治单位、班组或个人没有认真按规定对隐患进行整治，每件罚款 30 元，对不能按规定整治或整治不了隐患，在规定整治时间后无书面报告，每件隐患罚款 50 元，因而而发生事故，按事故重要责任者追究责任，对隐患进行整治，但不及时将整治成果报告安监部，每件罚款 10 元。

7、在隐患整治过程中，因材料、零配件、资金、人力等因素导致使

隐患不能按期整治责任者，每件隐患罚款 50 元，因而而发生事故，按事故重要责任者追究责任。

瓦斯巡回检查制度

为加强井下瓦斯管理，保证井下人员正常工作和生命安全，特制定如下瓦斯巡回检查制度。

二、交接班时必要交接清晰 通风设施、瓦斯、生产隐患状况。

1、采掘工作面及其进回风巷中瓦斯浓度。

2、采煤工作面上隅角瓦斯浓度。

3、各采区、水平、一翼回风和矿井总回风瓦斯浓度。

4、放炮地点、电动机及开关附近瓦斯浓度。

5、进入串联工作面或机电硐室瓦斯浓度。

6、各种钻场、密闭和盲巷以及顶板冒落等也许发生瓦斯积聚地点和部位。

7、局部通风机恢复通风前停风区、局部通风机及开关附近瓦斯浓度。

三、所有采掘工作面瓦斯浓度检查至少 3 次，有煤与瓦斯突出危险采掘工作面瓦斯涌出量大、变化异常个别采掘工作面，必要有专人经常检查瓦斯，对本班没有工作工作面，每班至少到工作面检查一次瓦斯。

四、杜绝空班、漏检、假检现象，做到现场“一炮四检制”。

五、每班检查瓦斯成果，都必要记入瓦斯检查班报手册和检查地点记录牌上，做到“三对口”即井下记录牌、检查员手册、瓦斯日报，并告知现场工作人员。

六、安全员必要严格

执行请示报告制度、瓦斯浓度超过《煤矿安全规程》关于条文规定期，安全员有权责令现场人员停止工作撤到安全地点并报告调度室。

七、开发区左班报表必要如实认真填写，及时报调度室和通风队。

八、以上规定，未认真执行，按《安全惩罚细则》和“现场管理若干规定”执行。

通风设备管理制度

为加强井下通风设备管理，保证设备在生产过程中正常运转，特制定如下通风设备管理制度：

一、通风设备在入井前，机电部必要认真检查登记造册，如发现设备不完好、不防爆、隔爆不得入井。

二、井下安装、搬迁、局扇、开关，必要填写《局扇移迁指令》报总工（技术负责人）、机电部审批、《局扇移迁指令》一式六份，送机运队、施工单位、安监部、机电部、调度室、总工（技术负责人）。

三、施工单位必要按照《局扇移迁指令》规定安设局扇、开关。

四、在移动局扇开关、钻机前，必要撤断电源，不准擅自移动。

五、井下局扇开关、钻机一旦发现失爆或局扇叶片变菜必要撤出地面检修。

六、井下局扇由当班安全员专人管理，井下钻机由钻工专人管理，其他任何人不得擅自停开。

七、井下未使用局扇开关，必要撤断电源，施工单位及时运出地面防止受潮，影响下次正常使用。

八、井下检修局扇开关时，必要先撤断电源移动到进风流中再检修。

九、井下通风设备必要登记造册，认真管理。

十、以上规定，未认真执行，按《安全惩罚细则》和“现场管理若干规定”及质量原则化考核执行。

通风设施管理制度

一、局扇风筒铺设

1、局扇安装必要按《局扇安装移迁命令》规定安装，局扇垫高不低于 300mm。

2、风筒末端到工作面距离要符合伙业规程规定。

3、风筒接头必要严密不漏风，风筒破口必要及时修补。

4、风筒吊挂平直，逢环必吊，不得拐死弯。

二、通风系统调配风量需要及时设立牢固可靠风门、密闭、风窗、风桥、栅栏等设施。

三、风门必要严密不漏风，每组风门不少于两道，且不能同步打开。

四、密闭实行编号管理，不能擅自打开，所有密闭每月检查一次，并有检查记录。

五、暂时停工、停风采掘工作面中盲巷，必要设立栅栏，悬挂警标，任何人不能擅自损坏栅栏，进行禁区。

六、调节风窗、风障、风桥任何人不能擅自调节风量。

七、井下通风设施不得擅自损坏、移动，若发现问题必要及时报告，通风队必要及时维护，重新设立。

八、以上规定，未认真执行，按《安全惩罚细则》和“现场管理若干规定”及质量原则化考核 执行。

仪器、仪表管理制度

为适应井下正常生产，精确使用仪器、仪表，保证仪器、仪表使用寿命，特制定仪器、仪表管理制度。

一、在使用仪器、仪表前，必要认真阅读使用说明书，纯熟掌握仪器、仪表性能、操作、维护保护。

二、仪器、仪表贯彻专人使用，专人维护管理，实行登记造册，建立卡片档案进行统一 维修，统一发放。

三、对有故障或操作使用仪器、仪表不准带入井下使用。

四、在领带或操作使用仪器、仪表时，必要 小心谨慎，对的操作，不得碰撞、损坏仪器、仪表。

五、按规定对仪器、仪表进行校对。

六、在使用仪器、仪表过程 中，发既有损坏或失爆现象，测量数据

有疑点，必要停止使用，只有在经修理、校正后方可使用。

七、瓦斯自动检测报警断电装置由通风队负责寻常使用、维护管理，必要每周调试、校正一次，发现问题，及时解决，每次大修后，必要经计量检定合格后方可下井使用，保证安全正常运营。

十、以上规定，未认真执行，按《安全惩罚细则》和现场管理若干规定执行。

瓦斯排放制度

为进一步搞好瓦斯管理工作，严格 瓦斯排放，推动公司“一通三防”工作全面展开，特制定如下瓦斯排放制度。

一、当遇到全矿性停电停风、局扇停止运转后停风区域内瓦斯浓度达到 1%、CO₂ 浓度达到 1.5%或盲巷恢复通风前这三种状况时，必要进行瓦斯排放工作。

二、瓦斯排放前，由通风队提出申请报公司总工程师（主任工程师）批准。

三、瓦斯排放前必要采用周密瓦斯排放办法，由通风队填报《瓦斯排放办法》。

四、瓦斯排放指挥中心为调度室，总指挥为主任工程师，现场指挥为通风正（副）队长或技术 员。

六、参加排放人员必要遵守自己工作职责。

七、瓦斯排放过程中，如遇其他特殊状况，应及时向调度室报告，另行采用办法进行解决。

八、参加排放人员不得缺席，否则办法回绝执行。

九、通风队将《瓦斯排放办法》报送有关单位和负责人，并经总工程师（主任工程师）审签后执行。

十、必要严格执行《瓦斯排放办法》，否则按《安全惩罚细则》进行惩罚或按职责考核。

炸药雷管管理制度

一、炸药雷管保管

1、库管员必要班班做到帐物相符，帐帐相符，日清月结，否则罚款 20 元/次，凡因管理不善导致爆炸物品差错或丢失者，交保卫科按关于规定查处。

2、严格执行领退制度，每次领取（或退库）必要由库管员和领取（或退库）人亲笔签名，否则每次罚款 10 元，当班跟班队长必要在每班出井前到炸药库对本队各班领取、使用、退库状况进行核查并签字。否则，每次罚款 30 元。

3、严格按规定分别存储炸药、雷管和废纸箱，并堆码整洁，凡查出乱堆放者罚款 10 元/次。

4、库管员必要遵守劳动纪律，严格执行手上交接班制度，凡有违犯

者按公司有关制度惩罚，若因而影响安全生产，视情节罚款 50—

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要
下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/445202020214011130>