

最新煤矿心得体会 写煤矿心得体会(精选7篇)

当在某些事情上我们有很深的体会时，就很有必要写一篇心得体会，通过写心得体会，可以帮助我们总结积累经验。那么你知道心得体会如何写吗？接下来我就给大家介绍一下如何才能写好一篇心得体会吧，我们一起来看看吧。

煤矿心得体会篇一

煤矿作为我国重要的能源产业之一，承载着国家能源安全和经济发展的重担。我有幸在一家煤矿进行实习，亲身体会了煤矿的工作环境和工作内容，从中获得了许多宝贵的经验和体会。在这篇文章中，我将分享我在煤矿实习期间所得到的心得体会。

第一段：了解煤矿工作的重要性

煤矿作为能源行业的重要组成部分，是国家工业发展和居民日常生活必不可少的能源来源。在煤炭产业中，煤矿起着采矿、生产和供应煤炭的重要作用。煤矿工作既充满挑战，也充满机遇。通过亲身经历，我深刻理解到煤矿工作的重要性，以及背后所承载的巨大责任。

第二段：煤矿工作的严谨和安全要求

煤矿工作的特殊性使得安全成为工作的首要任务。煤矿地下环境恶劣，矿井事故随时可能发生，因此，对于矿工来说，安全意识和操作规范至关重要。在实习过程中，我不断强化自己的安全意识，遵守各项操作规程，不敢有丝毫马虎。在矿井下工作时，我们必须时刻保持警惕，牢记安全教育的内容，并及时向上级报告任何可能存在的安全隐患。因为只有安全第一，才能保证煤矿的持续生产和矿工的生命安全。

第三段：煤矿工作的团队协作与信任

在煤矿工作中，团队协作和信任是非常重要的。在矿井中，每个人都有自己的工作职责和任务，只有相互配合，相互信任，才能共同完成工作目标。在我实习的过程中，与矿工们的沟通和合作让我深刻体会到了团队精神的重要性。他们相互帮助，互相支持，无论是在疲惫的勘探过程中，还是在紧急情况下的应对，都保持了高度的团队合作精神。这种团队精神不仅在煤矿工作中有效，而且在生活中也让人倍感温暖。

第四段：煤矿工作背后的艰辛和贡献

煤矿工作并不仅仅是黑暗和艰苦的，它同时也带着一份使命和成就感。煤矿工人为了国家的能源保障，日夜不息地工作，他们的贡献不可估量。在实习期间，我亲眼目睹了矿工的工作状态和辛勤付出，他们以自己的努力为国家的发展贡献力量，无论在高温、高湿、高粉尘环境下，他们依然坚守岗位。矿工们的无私奉献和不屈精神深深感动着我，让我深刻认识到，煤矿工作是一项光荣而有价值的事业。

第五段：我的成长与展望

通过这次实习，我不仅仅对煤矿工作有了更深刻的认识 and 了解，也让我逐渐锻炼了自己的意志力和适应能力。我坚信，在未来的职业生涯中，这些经验和体会将为我提供宝贵的资本。我希望能够继续深入学习煤矿相关知识，提升自己在这个领域的专业技能。我也希望能以我的专业知识和能力，为我国的能源安全和煤矿发展做出自己的贡献。

总结：

通过这次在煤矿的实习，我深化了对煤矿工作的理解和认识，更加明确了自己的职业规划和发展方向。煤矿工作的严谨、安全要求的高度，团队协作与信任的重要性，工作背后的艰

辛和贡献，都让我受益匪浅。我将铭记煤矿工人的奋斗和付出，努力学习，不断完善自己，为煤矿事业做出自己的贡献。

煤矿心得体会篇二

心得体会是指一种读书、实践后所写的感受性文字。是指将学习的东西运用到实践中去，通过实践反思学习内容并记录下来的文字，近似于经验总结。下面是小编搜集的煤矿实习心得体会，希望对你有所帮助。

煤矿实习心得体会(1)

“纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行。”在短暂的实习过程中，我深深的感觉到自己所学知识的肤浅和在实际运用中的专业知识的匮乏，刚开始的一段时间里，对一些工作感到无从下手，茫然不知所措，这让我感到非常的难过。在学校总以为自己学的不错，一旦接触到实际，才发现自己知道的是多么少，这时才真正领悟到“学无止境”的含义。

这次实习虽然时间只有两年，但我觉得这样的经验却是很宝贵的。我零距离的接触到了煤矿工作者的生活，从他们身上我学到了很多的东西。了解到做一名好矿工的不易，每一吨煤、没一米进尺里都有这些矿工辛苦的汗水。

他们的生活规律完全被打乱，有时为了井下生产连饭也顾不上吃，正是有了这些敬业的煤矿工作者的努力，才有了今天平煤的强大发展。经过这次的实习，让我对矿工这个职业更加肃然起敬，更想加入到他们的行列，成为一名优秀的矿工。下面我就吧实习情况做以总结报告：

一、实习单位简介：

平煤集团公司现有生产矿井14座，二零零三年原煤产量2669万吨；选煤厂3座，精煤生产能力500万吨/年。公司资产总

额114.7亿元，年销售收入76亿元，先后荣获全国重合同守信用企业、煤炭行业质量信得过单位、全国“五一”劳动奖等荣誉，在二零零三年中国企业500强中排名第222位。

企业设有国家级技术中心、国家级矿山救护中心、国家a级劳动安全卫生评价咨询中心。平煤集团以“以煤为主、相关多元化”为发展战略，走新型工业化道路，将逐步建成煤炭主业突出、煤电一体化、核心竞争能力强、可持续发展能力强，在全国有重要影响的特大型能源企业，成为国内重要的火电基地、煤化工基地和冶金用煤基地，步入全国企业百强行列。

二、生产知识-采煤机

参考采煤机课本15页：抄习题及答案??2，什么是综合机械化采煤?它有什么特点?和3、5、7题及答案。

三、生产知识-综掘机械

所谓读万卷书，行万里路。没有经过实践烤炼的理论永远都是纸上谈兵。实践，自古以来就被认为是成长的必修之路。然而，当你迈开了实践的第一步时，你就会发现，原来这条路从来不会宽阔绵长、平平坦坦。这里的规则不容你随便打破，前行的方向也要自己把握;这里没有想像中的多姿多彩，也没有传说中的高深莫测;这里朴朴实实，却也暗藏波澜。这里才是知识的真正的源泉。

我想，平职学院是一个由学校到社会的过渡地带，它应当教会学生的不仅仅是知识，更是生存的本领和技巧。大概正是基于此，学校才会安排我们进行社会实践。而作为一名刚刚井下生产的我，虽然尚不具备扎实的煤矿专业知识，对各种问题的看法更多的局限于感性认识的阶段，但是在生产实践的过程中我的的确确走进了社会这个大课堂，体验着与以往完全不同的世界，增长了见识，开阔了视野，为今后一步步走进社会打下了基矗。

煤矿实习心得体会(2)

没有经过实践烤炼的理论永远都是纸上谈兵。实践，自古以来就被认为是成长的必修之路。在生产实践的过程中我的的确确走进了社会这个大课堂，体验着与以往完全不同的世界，增长了见识，开阔了视野，为今后一步步走进社会打下了基础!煤矿安全教育：煤矿安全是一种多因素、多环节、动态复杂的系统工程。

据统计，全国工伤事故最多的是煤炭工业，煤炭工业中80%以上的事故是由于违章作业、违章指挥造成的。其中，人的不安全行为在煤矿事故致因中占有决定性的地位，而煤矿职工的心理隐患是不安全行为的根子，所以，早就有专家断言 研究矿工的安全心理素质，寻找出一套强化心理素质的好方法，对尽可能多地防止和减少事故有着特别重大的意义。

在以后的路途中，我会更加多的实现我的梦想，多到基层中去感受实习，更多的了解到我们国家的国情，在了解到实际情况后能够相处更多的解决方案来，让我们的国家的生产更加的合理，安全!

时间流逝，本次实习就要结束了。此次毕业实习是我真正进入社会的一个过渡期，是学完专业知识后的一次较全面而又深入的现场专业实践。在实习期间受到了矿山各部室、学校领导的关怀和帮助，即将圆满顺利地完成毕业实习的各项任务。现在，我就把我在实习期间，所学到的一些知识归和感想纳总结如下：

一、在xx-x井技术组实习期间，在安全工程师和技术人员的指导与帮助下巩固了矿山测量的相关知识;了解了全站仪在井下的使用;全面复习和亲自实践了测量成果(数据)的整理和计算;熟悉和实践了把测量成果(数据)绘到采掘工程平面图或立面图上;知道在井下是如何放中线、腰线、定方位;检查巷道的质量是否符合设计的要求;阅读熟悉采煤、掘进工作面作业

规程;阅读收集到矿井地质、生产技术等相关资料。

二、在安全通风管理部期间，大量阅读了煤矿五大灾害的相关知识;了解到煤矿特种作业工种的培训、考试与发证;了解阅读了一些煤矿安全生产的法律法规;阅读《xx-x煤矿20xx年灾害预防与处理计划和事故应急救援预案》;了解矿山各部室的工作职责;了解矿井的通风情况、反风计划与措施等。

在xx煤矿各部室领导的在大力支持与帮助指导下，这次毕业实习即将圆满地结束了，我清楚地认识到自己以前在学习中的不足。通过这次毕业实习，我学到了以前所没有学到的许多知识，我深刻的认识到今天作为一个采矿专业的学生，就应该为国家贡献自己的一分力量，应该为自己的专业贡献力量。

虽然我们即将走向社会，但作为一个刚踏入社会的年轻人，几乎没有任何社会经验。可在实习期间的每一件小事中，我们能够体会到人际关系、机会、评价、竞争、成功、失败等各种我们在今后经常会遇到的事件，相信这些宝贵的经验会成为我今后成功的重要基石。在人生的漫漫长路之中，我要再学些什么，再做些什么，这短短的两个个月给予我很好的启示。

对于我来说：毕业实习是将来工作的一个缩影，我即将离开学校，走向社会，面对工作，面对新的挑战，我希望我能用这么一句话提醒自己：不说我不会，而是我行，要敢于迎接挑战、抓住每次学习机会！

在这短暂的实习时间里，我受益匪浅。只是没有必要将它一一列出，因为我知道实习期间的收获将在今后工作中有更好的体现。总之要感谢各位领导的培养，我将以更积极主动的工作态度，更扎实牢固的操作技能，更丰富深厚的理论知识，走上自己的工作岗位，提高工作能力。

我坚信通过这一段时间的实习，从中获得的实践经验使我终身受益，并会在我毕业后的实际工作中不断地得到印证，我会持续地理解和体会实习中所学到的知识，期望在未来的工作中把学到的理论知识和实践经验不断的应用到实际工作中来，充分展示我的个人价值和人生价值，为实现自我的理想和光明的前程而努力。

人身的任何工作都不是轻而易举的，总有一些艰难困苦，每经历一次都需要很多的勇气，也不是每一次都能度过苦难，失败是不可避免的，主要的是要敢于承认失败，面对失败，努力去做，解决它，有这个决心，我想人生会成功的，至少可以无憾！这次实习对我们很重要。这次实习是我的一个转折点：标致着我在学校学习的终结，要逐渐改变我的学习方式；要求我具有独立工作，独立思考，独立获取新知识的能力。

煤矿实习心得体会(3)

时间流逝，本次实习就要结束了。此次毕业实习是我真正进入社会的一个过渡期，是学完专业知识后的一次较全面而又深入的现场专业实践。在实习期间受到了矿山各部室、学校领导的关怀和帮助，即将圆满顺利地完成毕业实习的各项任务。现在，我就把我在实习期间，所学到的一些知识归和感想纳总结如下：

一、在XX-X井技术组实习期间，在安全工程师和技术人员的指导与帮助下巩固了矿山测量的相关知识；了解了全站仪在井下的使用；全面复习和亲自实践了测量成果(数据)的整理和计算；熟悉和实践了把测量成果(数据)绘到采掘工程平面图或立面图上；知道在井下是如何放中线、腰线、定方位；检查巷道的质量是否符合设计的要求；阅读熟悉采煤、掘进工作面作业规程；阅读收集到矿井地质、生产技术等相关资料。

二、在安全通风管理部期间，大量阅读了煤矿五大灾害的相关知识；了解到煤矿特种作业工种的培训、考试与发证；了解

阅读了一些煤矿安全生产的法律法规；阅读《xx-x煤矿20xx年灾害预防与处理计划和事故应急救援预案》；了解矿山各部室的工作职责；了解矿井的通风情况、反风计划与措施等。

在xx煤矿各部室领导的在大力支持与帮助指导下，这次毕业实习即将圆满地结束了，我清楚地认识到自己以前在学习中的不足。通过这次毕业实习，我学到了以前所没有学到的许多知识，我深刻的认识到今天作为一个采矿专业的学生，就应该为国家贡献自己的一分力量，应该为自己的专业贡献力量。

虽然我们即将走向社会，但作为一个刚踏入社会的年轻人，几乎没有任何社会经验。可在实习期间的每一件小事中，我们能够体会到人际关系、机会、评价、竞争、成功、失败等各种我们在今后经常会遇到的事件，相信这些宝贵的经验会成为我今后成功的重要基石。在人生的漫漫长路之中，我要再学些什么，再做些什么，这短短的两个个月给予我很好的启示。

对于我来说：毕业实习是将来工作的一个缩影，我即将离开学校，走向社会，面对工作，面对新的挑战，我希望我能用这么一句话提醒自己：“不说我不会，而是我行，要敢于迎接挑战、抓住每次学习机会！”

在这短暂的实习时间里，我受益匪浅。只是没有必要将它一一列出，因为我知道实习期间的收获将在今后工作中有更好的体现。总之要感谢各位领导的培养，我将以更积极主动的工作态度，更扎实牢固的操作技能，更丰富深厚的理论知识，走上自己的工作岗位，提高工作能力。我坚信通过这一段时间的实习，从中获得的实践经验使我终身受益，并会在我毕业后的实际工作中不断地得到印证，我会持续地理解和体会实习中所学到的知识，期望在未来的工作中把学到的理论知识和实践经验不断的应用到实际工作中来，充分展示我的个人价值和人生价值，为实现自我的理想和光明的前程而努力。

人身的任何工作都不是轻而易举的，总有一些艰难困苦，每经历一次都需要很多的勇气，也不是每一次都能度过苦难，失败是不可避免的，主要的是要敢于承认失败，面对失败，努力去做，解决它，有这个决心，我想人生会成功的，至少可以无憾！这次实习对我们很重要。这次实习是我的一个转折点：标致着我在学校学习的终结，要逐渐改变我的学习方式；要求我具有独立工作，独立思考，独立获取新知识的能力。

以上是我对毕业实习以来的总结，总结是为了寻找差距、修订目标，是为了今后更好的提高。通过不断的总结，不断的提高，我有信心在未来的工作中更好的完成任务。

煤矿实习心得体会(4)

我叫xxx是建井一处班煤技校20xx级学生，20xx年已离我们而去，回顾这学期的实习经历，感受是深刻的，收获是丰硕的。

为了工程处生产目标和二矿可持续发展，20xx年8月我们全队职工来到二矿北山第八项目部。施工-700米配套工程，先后建设井底绕道和井底水仓，现在施工管子道。以前干过巷道和暗立井，通过这两个项目的施工受益匪浅，也打开了视野，增长了见识，为我以后进一步走向工作岗位打下坚实的基础。

一·作为一名井下电工，先介绍一下供电系统

地面变电所供电采用双回路供电，进出线电缆均选用yjv22-10-3×120型10kv铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆，电缆附件选用wrsy-331-2型交联电缆热缩型户外终端头和jrsy-331-2型交联电缆热缩型中间接头，并有独立的供电间隔。供电的可靠性、安全性好。变电所的接线方式为单母线分段，安装kygd-z高开柜，jsnp2313智能型微机保护装置，每台高开柜具有选择性漏电保护功能；低压开关柜选用矿用一般型kydd-z开关柜，具有以下功能：

(1)、封闭式结构;

(2)、近控、远控操作功能;

(3)、微电脑后台操作系统。安装两台s11-630/6/0.4主变压器,一台工作,一台热备用.入井为双回路供电,入井选用myjv22-6-3×95高压交联电缆,由地面变电所直接敷设至井底变电所。井底变电所安装两台矿用防爆型干式变压器kbsg-500/6/0.69□一台工作,一台热备用,安装kbz-400馈电开关,输送各分队和井底泵房,还有信号综保供大巷照明。

二·煤矿机电安全

1·矿用电气设备防爆的重要性

电气设备在正常运行或故障状态下可能出现火花、电弧、热表面和灼热颗粒等,它们都具有一定能量,可以成为点燃矿井瓦斯和煤尘的点火源。大量统计资料表明,电火源是井下瓦斯爆炸的主要点火源,约占50%左右。而且随着煤矿井下电气化程度的提高及井下电气设备电压等级的提高,电气设备的事故更易发生,因此搞好电气设备的防爆,对防止瓦斯、煤尘爆炸具有十分重要的意义。

2·矿用电气设备防爆的基本措施

(1)采用间隔隔爆技术,比如我们使用的防爆开关,把正常运行或故障状态下可能引爆瓦斯或煤尘的电气设备置于坚固的具有隔爆结构的外壳内,当隔爆外壳内发生爆炸时不会引起外壳外部瓦斯或煤尘的爆炸。

(2)采用本质安全技术,其特点就是限制热源的热量,使本质安全型设备在事故或故障状态下所产生的电火花不能点燃瓦斯或煤尘,但这种防爆技术只适用于“弱电”系统。

(3) 采用增加安全程度的措施，主要依靠提高设备的安全程度，降低故障率，从而防止电弧、火花或危险温度的产生。

(4) 采用快速断电技术，又叫超前断电技术，其特点是采取可靠的自动快速切断故障电流的措施，使可能产生的电火花或电弧存在的时间小于点燃瓦斯或煤尘所需要的最小时间。瓦斯爆炸的感应期一般为10ms以上，煤尘爆炸的感应期一般为40-250ms□

3 • 井下电器隔爆性能的保证

(1) 隔爆结构符合要求，隔爆结合面的长度和间隙直接影响着隔爆外壳的隔爆性能，只要宽度设计适当，在爆炸压力作用下，结合面的瞬间和残余变形都不会影响隔爆间隙。隔爆面要求清洁等，隔爆面的粗糙度也应符合要求。

(2) 隔爆面要有防锈措施，如电镀、硫化等，但不准涂漆，因为油漆在高温作用下易分解，使得结合面间隙变大，影响隔爆外壳的隔爆性能。

(3) 隔爆面之间的紧固及防松。

(4) 联锁和警告标志的设置。

4 • 停送电要按《供电系统安装措施》。

所有工作人员必须听从指挥，服从领导；在变压器上工作时，必须断开高压配电箱；操作高压设备时，必须穿绝缘鞋，戴绝缘手套，站在绝缘台上，一人工作，一人监护；停送电工作，由井下安全责任人在井下变电所填写工作票；严格执行停送电制度和有关规定制度，高压配电箱断开后，必须将可动部分隔离插销全部拉出，抬起闭锁板，处于检修位置，并悬挂“有人工作，禁止合闸”的警示牌，只有执行此项工作的人员，才能取下此牌送电，操作送电时听从机电负责人指挥；

所有停电结束后，必须进行验电，放电；拆除、安装结束，需要送电时，必须与工作面其他人员取得联系，确认所供范围内无其他人员工作时，方准送电；工作人员必须两人一组严禁单独工作；在检修、运输、移动电气设备和机械设备时，要保证设备和人身安全；工作结束后机电队负责对每一台设备悬挂铭牌，注明电压等级。

三·电气设备管理

1·井下环境潮湿，有的地方还有淋水，因此电气设备要求防滴(溅)，隔爆外壳及隔爆结合面要求防锈蚀，电气绝缘材料要求耐潮。此外，井下温度高，故还应对矿用电气设备的绝缘性能进行湿热试验。

2·井下常有煤、岩石冒落、片帮，运动设备的拉、挂、碰、撞，易使设备受损坏，因此要求电气设备具有坚固的外壳。

3·井下采掘工作面经常移动，电气设备也将随着移动，因此要求电气设备选材和结构应便于搬运。

4·井下工作繁重、负荷变化大，因此要求电气设备运行可靠，有一定过负荷能力。

5·井下空间狭窄，照明不足，因此要求电气设备体积小、操作简单、维护方便。

6·井下存在着沼气、煤尘等爆炸性混合物，因此要求使用在爆炸性环境的电气设备具有防爆性。

通过实习工作，我深深感到煤矿机电的重要性，只有真正掌握了雄厚的专业技术，才能保证设备的正常运转，才能保证供电安全可靠。通过实习，使我的实践能力增长了很多。在今后的工作中，我将以热情主动、勤学钻研的精神学好本领，严格要求自己，扎实工作，为做一名合格的专业技术人员而

不懈努力，为煤炭事业做出自己应有的贡献。

煤矿实习心得体会(5)

白源煤矿位于江西省萍乡市安源区白源镇境内，距市区6公里，320国道、浙赣铁路从矿区经过，并与319国道毗邻，交通十分便利。

白源煤矿是1990年12月竣工投产的新型现代化矿井，设计能力为45万吨/年。92年核定生产能力为18万吨/年，97年核定生产能力为27万吨/年，改扩建后，98年至2000年，实际产量在39万吨/年左右。矿井为双立井加暗斜井中央石门开拓方式，中央分列式通风，工作面采用长壁后退式采煤法，鞭炮落煤。全矿现有职工2469人，其中拥有大专以上学历的专业技术人员139人。建矿以来，累计产煤240余万吨，固定资产8034万元。

白源井田位于青山至赤山桥勘探区之西南段，东西走向长3.9公里，南北宽1.9公里，井田面积约7.5平方公里。井田内无煤系出露，自上而下，全区为第四系与白垩系，上三叠系安源组(t3a)[]上二叠系茅口组(plm)[]石炭系上统黄龙组(c2)[]井田可采煤层为91和82两层，煤厚0-5.58m，平均厚度为1.67m，倾角0-45度，平均28度，煤层结构复杂，高灰，低硫。矿井正常现涌水量为140吨/小时。煤层自燃情况为三至四类，煤尘具爆炸性，属低瓦。这是我人生中弥足珍贵的经历，也给我留下了精彩而美好的回忆。体会到了煤矿工人的艰难和坚定。在对您们肃然起敬的同时，也为我有机会成为九龙矿一份子而惊喜万分。实习期间努力将自己在学校所学的理论知识向实践方面转化，尽量做到理论与实践相结合。通过本次实习，我们学到了很多课本上学不到的东西，并对煤矿井下生产有了更深的认识。所谓读万卷书，行万里路。没有经过实践烤炼的理论永远都是纸上谈兵。实践，自古以来就被认为是成长的必修之路。在生产实践的过程中我的的确确走进了社会这个大课堂，体验着与以往完全不同的世界，增长了见识，开阔了视野，为今后一步步走进社会打下了基础！

这次实习虽然只有短短几天，但我觉得这样的经年却是很宝贵的。我零距离的接触到了煤矿工作者的生活，从他们的身上我学到了很多，了解到做一名好矿工的不易，没一顿煤里都有这些矿工的辛苦汗水。他们的生活规律完全被打乱，有时为了井下生产连饭都顾不上吃，正是有了这些敬业的煤矿工作者的努力，才有了今天平煤的强大发展。经过这次实习，让我对矿工这个职业更加肃然起敬，更想加入到他们的行列，成为一名优秀的矿工。我们很高兴的看到，同学们的热情和努力。我们认识到煤炭企业工作必须要有良好的身体素质和不怕吃苦的精神。

这次实习给同学们带来了许多的社会经验，提供了社会实践锻炼的大舞台，让我们了解到了煤矿的复杂而有序的生产系统。一个煤炭企业由采煤系统、掘进系统、运输系统、排水系统、通风系统等五大系统组成。其中采煤系统是最重要的生产系统，煤炭企业所有的生产组织都是围绕采煤系统布置的。排水、通风系统则为煤矿的生产提供安全保障。运输系统承担着物质和人员运输的任务、煤矿测量工作涉及地面和井下，不但要为煤矿生产建设服务，也要为安全生产提供信息，以及领导对安全生产做出决策。煤矿测量的任何疏忽或粗率都会影响生产或有可能导致严重事故发生。因此，煤矿测量在煤矿开采中的责任与作用都是很大的。它的主要任务包括建立矿区地面控制网、矿区地形图的测绘、煤矿施工测量、地表移动沉降观测和矿体几何图绘制等。其中煤矿施工测量时煤矿建设和开采过程中为各种工程施工所进行的测量工作，即地面上的土建工程测量、井下控制测量和施工测量、竖井定向测量和竖井导人高程测量、竖井贯通测量。在施工建筑过程中和运营管理阶段，还需要定期进行岩层与地表移动沉降观测，以及为矿区的复耕进行测量服务等。

此外，在煤矿开采阶段还有很多复杂的技术问题需要煤矿测量来解决。如主巷道的定向与测量，掘进时中、腰线的给定，井下巷道贯通，弯道设置、竖井联测、斜洞布设，井下场地开拓，回采定水平，矿量计算，井下对照等等，处处都离不

开测绘。比如巷道贯通如果不经过精确的测量，就不能随便开挖，否则将造成大量巷道作废，不仅浪费大，而且影响生产甚至会引发事故。

在短暂的实习过程中，我深深感受到自己所学知识的肤浅和在实际运用中的专业知识的匮乏。在学校总以为自己学的部错，一旦实际接触到，才发现自己知道的是多么少。这次实习带给我的部仅仅是一种社会经验，更是我人生的一笔财富。

总之，我觉得态度很重要，态度决定着我们的工作成绩，无论在哪个单位，做什么事情，只要自己的态度端正和积极，我们总会找到辛苦工作的价值和乐趣。也许，我做的不是很优秀，但我对这次的实习所付出的是对我最大的安慰，因为我一直在做最好的自己。在生产实践过程中我走进了社会这个大课堂，体验着与往不同的世界，从而进一步巩固自己所学到的知识，为以后真正走上工作岗位打下基础。

煤矿心得体会篇三

煤矿是一个伟大的产业，它为人民生活提供了基础性的能源，成为了我国国家经济发展中不可或缺的一环。而作为煤矿产业中的一份子，我近期踏入了煤矿之中，仔细地研究、体验了矿井深处的工作与生活，心中既有感动，亦有思考。

第一段：进入煤矿，体验无限新奇

在雾蒙蒙的早晨，我跟随煤矿的工作人员进入了一座深处500多米的矿井。所谓“入乡随俗”，煤矿内的一切规矩都与外部环境有所不同：进入矿井前需要变换服装，地下大小调也与日常生活不同。随着配合机的轰鸣声传来，我顺着矿井的斜坡、货梯，一步步向下走去，进入我的煤矿之旅。每一步都是未知的，却充满着新奇的体验和体会。

第二段：了解煤矿危险与安全

在煤矿危险与安全上极其讲究，平时的员工防护助手不能落下，修炼好自己的五个火拐关键在于煤成都市极容易爆炸，员工必须要对此有所了解。工作中必须提高安全意识，意识到每一个细微的细节，以防危险情况的发生。同时，我发现，在煤矿内部实现了完善的安全防护体系，每个员工都要凭合规规定佩戴的紫色安全帽、穿防护服、手套、鞋子和护目镜才能开始工作。

第三段：认真学习矿工的工种和文化

在煤矿，工人分别进行不同的岗位工作，有机会认真细致地了解这些工种的性质和要求。例如：掘进工的操作技巧，压轨机、配合机等工器具的操作方式等等。在与工人的交谈中，我还了解了煤矿的一些传统文化，煤矿是一个“三年步步升、五年列级”的行业，企业也有自己的校训和职业精神。每个工人对自己的工作都非常投入，而想要获得更好的职位，必须通过努力创造机会和提高自己的技能。

第四段：感受煤矿内部社会和生活文化

在煤矿内部生活，无论是矿工之间互相协作，工作时间之外的娱乐活动，留在煤矿内部的公司文化等等，都给我留下了许多深刻的印象。在压轨机司机的家中，我看到了他自己校对电子地图，了解到他是自学成才的高技能劳动者，在煤矿内部，有很多这样勤奋且有一技之长的人，他们在煤矿内部结交朋友、分享快乐，在互助合作中很好地支持了彼此。

第五段：煤矿工作的意义和价值

客观地说，煤矿工作对于工人来说是一份辛苦和危险的职业，但是考虑到其对于国民经济的贡献，这份工作却是具有非常大的意义和价值。没有煤炭能源，国家经济的发展、工业的生产都会遇到困难。在这种情况下，煤矿工作具有非但是职务成就感，也具有社会成就感，这就是为什么人们能够继续

从事这份工作。

总结：进入煤矿是一段充满体验和收获的旅程，它让我从一个新的角度了解了煤矿文化和矿工的工作生活。尽管煤矿工作困难，但其在国家经济中的重要性却是不可替代的，体验过了，以后的生活中也得会有一个煤矿工作者的思维方式和精神特质，这就是我从煤矿中得到的体验和启示。

煤矿心得体会篇四

现在国家的矿难事故层出不穷，到底是什么样的情况，煤矿都是这样的吗，难道真的没有好的煤矿吗，带着这一系列的疑问，我们班全体师生来到一家煤矿生产企业，希望能够感受到更多的东西。

我们选择的一家煤矿是我们市比较大的煤矿，希望能够找到更多的答案，希望从大煤矿的经营经验中学到我们祖国煤矿将来的出路问题。

时间一晃而过，转眼间实习快结束了。这是我人生中弥足珍贵的经历，也给我留下了精彩而美好的回忆。在这段时间里您们给予了我足够的宽容、支持和帮助，让我充分感受到了领导们“海纳百川”的胸襟，感受到了“不经历风雨，怎能见彩虹”的豪气，也体会到了煤矿工人的艰难和坚定。

在这段时间里，在老师和同学的悉心关怀和指导下，通过自身的不懈努力，各方面均取得了一定的进步。实习期间，我利用此次难得的机会，努力学习，严格要求自己，认真学习专业知识，利用空余时间认真学习一些课本内容以外的相关知识，掌握了一些基本的专业技能，从而进一步巩固自己所学到的知识，为以后真正走上工作岗位打下基础。实习期间努力将自己在学校所学的理论知识向实践方面转化，尽量做到理论与实践相结合，在实习期间能够遵守纪律，不迟到、早退，认真完成各老师交办的工作，通过本次实习，我们学到

了很多课本上学不到的东西，并对煤矿井下生产有了更深的认识：

1、安全教育的形式

要不断增强安全教育的实效性，着力构建安全教育的长效机制，实现安全教育的正常化、制度化、规范化。安全教育不仅要保证数量，更重要的是保证质量，切忌搞一刀切、一个模式。必须根据企业实际情况，根据不同的工种、不同的岗位、不同的人群，开展不同形式的、富有针对性、职工喜闻乐见的安全教育活动，把对职工安全理念的培育、思想行为的引导，直接融合到安全生产过程中，达到人人讲安全，事事讲安全，不安全不生产，一切为安全让路的状态与环境。

2、要把安全教育作为一项长期性的重要任务

把安全教育作为一项长期性的重要任务，贯穿安全生产的全过程。要把安全教育工作作为一项长期性的工作来办，仅靠一两次的教育就让职工始终按章作业正规操作是不太现实的。必须做到常抓不懈，持之以恒。不要等出了事故紧一阵，开展活动忙一阵”的做法，更不能心血来潮，忽冷忽热。要树立长期抓的思想，切实把安全教育作为一项长期性的重要工用任务，制定长远规划，持续不断地对职工进行安全教育，使职工真正在思想上认清：“煤矿安全生产最大最危险的隐患是人的不安全意识和行为”所造成的，但安全事故都是由违章造成的”，“违章作业就是自杀，违章指挥就是杀人、犯罪”，从而牢固树立“安全第一”、“人的生命高于一切”的安全价值观，自觉地抵制“三违”，远离“三违”。

3、职工是安全教育的主体

安全教育必须坚持以人为本，注重研究职工在安全生产过程中的思想、行为变化规律，研究不同层次的职工群体对安全生产的心理需求，研究预防为主的安全教育内容和手段。要

围绕不同时期、不同阶段、不同季节的安全工作情况，针对常见事故的类型和发生地点，针对安全薄弱地点、薄弱人物的具体情况，有的放矢地对职工进行教育。要把以人为本的思想教育与法律约束、行政监督、经济和奖惩等多种手段有机结合，贯穿于企业管理、生产经营、法律法规等各项制度中，这样才能有效地增强安全教育的整体能力，提高安全教育的实效性。要不断创新教育形式和载体，积极探索安全教育的最佳方案。

下矿井之前应该做的准备：

1. 了解本次下井所经过路线的安全条件和工作环境的安全条件及紧急情况下的安全逃生路线和方法。
2. 人井人员在人井前，一定要吃饱睡足休息好，并且人井前严禁喝酒。
3. 人井前要穿戴好安全帽、工作服和胶鞋，做到整齐利索；脖子上最好戴一条毛巾，既可擦汗，又可防矿渣掉落到衣服里去，在自救互救中也可能用上。
4. 接受岗前培训，取得安全资格证书方可人井。每个在井下工作的人员都必须熟悉自己工作地点的各种灾害情况的避灾路线。
5. 必须遵守入井挂牌登记制度，登记后方可人井。
6. 人井人员必须随身携带矿灯等照明灯具。
7. 随身携带的锋利工具，如瓦刀、斧子、锯等必须套上护套或装入工具袋，以防伤人。
8. 每个人井人员都必须自觉参加班前会，明确当班生产任务和安全注意事项，防止发生事故。

矿井参观的感想：

刚一到矿区就被它的整洁所震撼，在我想来，煤矿都是又黑又脏、灰尘满天的代名词，可是大湾煤矿不然。一走进矿区：平整的草坪、绿绿的树、整洁的路、楼内更是窗明几净，墙壁雪白。

煤矿心得体会篇五

从小到大，我一直都是家庭的独生子，被父母宠爱着。从小学到大学，所有所有都是老师给出的知识，自己按图索骥去完成。但毕业后遇上实践课程——入煤矿实习，这一次，却不再是我独自前行的时候了，我要和队友们一同打好这场战斗。

第二段：挑战

我刚进入煤矿实习时，每天的任务就是伴随着矿工们作业，探查底部的煤矿。渐渐地，我发现自己并不是像我想的那样聪明机智，对于煤矿环境的陌生，使得我很容易因为别人的命令而一头雾水。在跟随着大家对这个未知世界感到不安时，任务的难度却越来越大，常规作业模式使我很难跟上大家。

第三段：理解

我的队友给了我非常多的帮助，他们是我进步的最大动力。在多方劝说下，我开始逐渐理解自己的任务，对于煤矿的环境也有了更深刻的认识。煤矿的实际操作与书本知识的差距让我感到开眼了，无论是团队合作还是个人操作或者是交流沟通，每一件琐碎的东西都是必须掌握的。

第四段：体会

通过这次实习，我深刻体会到了一个人不能在资料或者书本

知识上终身依赖的道理。更加重要的是，学校的重点在于掌握知识，但在现实世界中，知识只是骨架，而感受实践是走进这个领域的标志性阶段，而感受实践的最快途径就是跟大家一起合作，见到和自己一样感受的异侪，发现自己的不足并及时补充。

第五段：结尾

这次实习对我的帮助极大，它让我看到了互帮互助的场面，看到了实践操作的效果，我对自己的困难也更加清楚地认识到了，在学校里，我们仅仅是理论知识的掌握者，而做出实际成绩时，我们还需要自己不断的工作，向前迈进，只有不断挑战自己才能得到提升。

煤矿心得体会篇六

近年来，煤矿行业在中国一直扮演着重要的角色。作为影响我国能源供应和经济发展的关键部门，煤矿行业的发展关乎国家的全面建设。作为煤矿工人的一员，我有幸在煤矿工作了多年，通过亲身经历，我深刻体会到了煤矿行业的艰辛与困难，也收获了许多宝贵的体会和启示。

第二段：体验

进入煤矿上班的第一天，我就意识到这份工作的特殊性。首先，煤矿工作环境恶劣，矿井深处一片黑暗，通风和湿度都很差。为了维持工作进行，我们需要高强度的体力和思维操作。同时，煤矿工作的安全风险也十分巨大，地震、涌水、煤与瓦斯爆炸等危险无时不刻存在。这就要求我们必须时刻警惕，并严格遵守相关安全规程。

第三段：挑战与困惑

在煤矿工作的几年时间里，我曾多次面对挑战 and 困惑。对于

一个普通劳动者而言，每天的重复性工作让我感到疲惫和无聊。周而复始的机械工作、炎热的矿洞、紧张的工作环境等，都使我倍感压力和困扰。同时，对于工作的安全和效率也是我十分关注的问题。在面对决策困难、工作流程不顺畅等情况时，我常常感到迷茫和无助。

第四段：心得与收获

尽管煤矿工作的困难与挑战很多，但是通过这些年的工作经历，我慢慢明白了一些道理。首先，只有全身心地投入工作，才能发现工作的乐趣。无论是挖掘出一块煤炭还是及时发现矿井的危险，都能使我沉浸其中，克服困难，获得成就感。与此同时，工作的困扰同样让我认识到了学习的重要性。不断充实自己的知识，了解新技术和装备，提升自己的技能，才能更好地应对工作中的问题和挑战。

第五段：展望与愿景

作为一名煤矿工人，我对煤矿行业有着深深的情感和责任心。未来，我希望通过自己的努力，为推动煤矿行业的转型与升级贡献力量。我们应该积极引进新技术，加大环保力度，推进煤矿工作的智能化进程，提高工作效率和安全性。同时，我也希望行业能够加大对从业人员的关爱，提供更好的福利待遇，并为他们提供更多的培训和发展机会，以提高整个行业的素质和水平。

总结：

通过多年的煤矿工作，我深刻领悟到了这个行业的艰辛和危险，同时也收获了宝贵的体验和启示。只有全身心地投入工作，不断学习和提高自己，才能在困难和挑战中不断前行。未来，我希望能够为煤矿行业的发展贡献自己的力量，同时也期待着这个行业能够获得更好的发展，为国家的能源供应和经济发展做出更大的贡献。

煤矿心得体会篇七

尊敬的各位领导：

我叫王志勇，毕业于山西吕梁煤炭工业学校。不知不觉间，来到付家焉煤业有限公司一年时间了，在领导和同事们的悉心关怀和指导下。通过自身的不懈努力，在工作上取得了一定的成果，但也存在了诸多不足。回顾过去的一年，现将实习期间工作总结如下：

一、初来到付家焉煤业，我被安排到生产技术科实习。初步涉及这项工作感觉很陌生，许多工作任务感觉无从下手。在科长严格要求下，让我对生产作业的编排及煤矿安全规程进行学习，并指导我学会一些对矿井上下图的认识，同时结合在学校学到的一些理论知识也慢慢融入到实践当中如：简单的文字处理，表格绘制、电脑辅助绘图的技能。并且对煤矿年、月生产作业计划，措施编制有更多的了解。

接下来，对工作有了更进一步了解以后。自己虚心向同事学习，求教慢慢对采掘工作平面图有了一定的认识，并学会了看图纸，把图纸上能反映的一些东西读出来。对我矿的井巷布置有了一定的了解。结合自己所学，并对我矿简单的巷道断面、硐室的断面图进行了绘制。在同事及科长的带领下，对我矿井下的工作环境也有了很深的了解跟认识。对井下的巷道布置、地质条件、煤岩类型、出煤（矸）路线、车场，水仓、硐室布置有了更进一步的了解。

二、通过我的实习生活，我对煤矿这个行业有了更深层次的了解，这是一个严谨、细心、认真的职业。以后学习的东西更多，我一定要以饱满的心情、积极的心态投身于煤炭行业。通过半年的实习生活，我对煤炭行业有了更进一步的了解和认识。对煤矿这个高危行业，有了更深层次的认识：

一年的实习让我认识到煤矿工作是一项业务性很强的工作，

从事煤矿技术工作，必须掌握所管辖范围内的技术本领，不仅要熟知本专业的安全生产技术知识和生产细节易出现的安全隐患，其他范围内的也要做到了解、熟悉。在工作中一定要深入井下，虚心向煤矿工人、技术工同志请教，以便在最短的时间内掌握更多的煤矿知识。

对于这一时期的工作情况，我还有很多的不足之处，主要体现在学习目标不够明确，还会有一些浅意识。人人都明知煤矿由特定的环境的影响会造成了井下工作的复杂多变，一时的疏忽大意很可能造成的是一个采面，一条掘进、一个矿井的重大事故，人员的伤亡。作为一名煤矿工人，必须时刻牢记自己的职责，唯有加强技术管理和技能培训，提高自身能力，才能以不变应万变，做好井下安全生产工作。

即将正式作为一名煤矿工人，我要更加严格要求自己。努力学习更多的关于煤矿安全生产的知识，并努力掌握一定的技能本领，为煤矿行业做出自己的贡献。我以后的发展规划如下：

1. 掌握采掘专业相关规定，熟悉采掘专业内页资料，熟悉井下现场及采掘生产工艺；
2. 加强自身专业以外知识的学习，熟悉采掘工作面的机电设备、工作原理及维护常识。
3. 积极收集有关的技术资料，学习作业规程及技术措施的编制，保证自己编制的每一个技术措施在现场都具备操作性和指导性。
4. 了解一通三防、地质测量、机电运输等矿井相关专业基础知识，熟悉整个矿井的生产部署。
5. 熟悉矿井各大生产系统，了解井巷工程施工设计。在今后的的工作中，我将一如既往的把工作和学习放在第一位，加强

主观能动性、注重学以致用，拓宽知识领域、提高业务水平，不畏艰难、奋力拼搏，立足岗位、稳扎实干，以朝气蓬勃的精神、以求真务实的工作作风、以积极进取的意识主动的干好本职工作，在工作中不断学习，不断进步，不断提升自身的素质和才能。

实

实习单位：山西吕梁中阳付家焉煤业有限公司实习生：王志勇

习工作总结

我叫王志勇，毕业于山西吕梁煤炭工业学校。不知不觉间，来到付家焉煤业有限公司一

年时间长了，在领导和同事们的悉心关怀和指导下。通过自身的不懈努力，在工作上取得了一

定的成果，但也存在了诸多不足。回顾过去的一年，现将实习期间工作总结如下：

面图有了一定的认识，并学会了看图纸，把图纸上能反映的一些东西读出来。对我矿的井巷

布置有了一定的了解。结合自己所学，并对我矿简单的巷道断面、硐室的断面图进行了绘制。

在同事及科长的带领下，对我矿井下的工作环境也有了很深的了解跟认识。对井下的巷道布

置、地质条件、煤岩类型、出煤（矸）路线、车场，水仓、硐室布置有了更进一步的了解。

过半年的实习生活，我对煤炭行业有了更进一步的了解和认

识。对煤矿这个高危行业，有了

更深层次的认识：

一年的实习让我认识到煤矿工作是一项业务性很强的工作，从事煤矿技术工作，必须掌

握所管辖范围内的技术本领，不仅要熟知本专业的安全生产技术知识和生产细节易出现的安

产的知识，并努力掌握一定的技能本领，为煤矿行业做出自己的贡献。我以后的发展规划如

下：

1. 掌握采掘专业相关规定，熟悉采掘专业内页资料，熟悉井下现场及采掘生产工艺；

2. 加强自身专业以外知识的学习，熟悉采掘工作面的机电设备、工作原理及维护常识。

3. 积极收集有关的技术资料，学习作业规程及技术措施的编制，保证自己编制的每一个

技术措施在现场都具备操作性和指导性。

4. 了解一通三防、地质测量、机电运输等矿井相关专业知

识，熟悉整个矿井的生产部署。

5. 熟悉矿井各大生产系统，了解井巷工程施工设计。在今后的

工作中，我将一如既往地把工作和学习放在第一位，加强主观能动性、注重学以致用，拓宽知识领域、提高

惜这次校园的实习！

我们机电班已学完专业基础课和部分专业课实训，本次实习为矿井安全生产实习。

通过实习应达到以下目的和要求：

3、参加采煤工作面劳动，掌握各工种的进行方式和配合方式，熟悉操作基本技能；

4、运用所学知识，通过调查研究，提高自己分析和解决实际问题的能力。

二、实训内容：

这样的吗？难道真的没有好的煤矿吗？带着这一系列的疑问，我们班全体同学来到安全与环

境工程系实训基地实习，希望能够感受到更多的东西，找到更多的答案，希望从中学到我们

苹果的香味，这是由于芳香族的碳氢气体同瓦斯同时涌出的缘故。瓦斯对空气的相对密度是

多远，两旁的墙壁和脚边的铁轨不知伸到何处，好像看不到尽头。也不知在指导老师的身后

走了多久，又绕过了几个风门，我们来到了皮带大巷，整个运输巷道都是用钢筋网扎的结结

实实，煤炭随着皮带的旋转不断地运输到煤仓。随后我又到了想、井下的中央变电所和水泵

课本上学不到的东西，并对煤矿井下生产有了更深的认识。

下来，因为同学长期身处校园，没有经历过很大风吹雨打，更没有经历过什么艰苦磨难。可

到了一些不曾遇到的场面，也感触良多，丰富了自己的视野。这次实习带给我的不仅仅是一

种社会经验，更是我人生的一笔财富。总之，本次实习，使我们所学的理论知识在实践中不

断深化，同时，实践中有给了我们课本上没有的知识，在学习中应用，在应用中学习，通过

学习实践相结合，不断提高我们的专业技能，从而为将来做一名合格的煤矿工人做扎实的准

备！

我深刻地体会到，我们不能在纷繁的社会生活中磨掉我们弥足珍贵的品质，包括我们的善良、正直、虚心和刻苦耐劳等等，这些品质将是我们未来立足社会和群体中脱颖而出的基石和筹码！时间一晃而过，转眼间实习就结束了。回顾实习生活，感触很深，收获颇多。

这是我人生中弥足珍贵的经历，也给我留下了精彩而美好的回忆。在此感谢闫老师和各

一年的实习时间很快就过去了，回首过去的一年，在机电科领导的在大力支持和实习老

师的指导下，我们圆满地结束了这次毕业实习，虽没有轰轰烈烈的战果，但也算经历了一段不平凡的考验和磨砺。非常感谢学校给我这个成长的平台，令我在工作中不断的学习，不断的进步，慢慢的提升自身的素质与才能，一年的实习结束，现将实习情况总结如下：

一、认真学习、刻苦钻研、业务技能得到了提高

1、认真学习各种工具一起的用途及使用方法，虽然在学校学习了不少理论知识，但在工

作当中发现光有理论是不够的，一定要理论联系实际再加上一丝不苟的精神才能够把工作做

好。因此，我首先对各种仪器的资料进行了认真系统的学习，并坚持边工作边学习，很快就

掌握了其中的要领，已能独立完成领导交给的任务，在今后的工作中，我将不断的摸索和钻

研，把工作做得更加精细、完美。

2、认真学习了安全理念，“安全责任比天还大”“人人都是通风员”煤矿工作是艰苦的行

业，井下作业，随时有瓦斯爆炸的可能性。瓦斯爆炸是必然性和偶然性的结合，还有顶板垮

落，煤尘爆炸等等。然而事物都有一定的发展规律性，只有认真遵守各种安全制度，作业规

程，才会尽量少发生事故。在安全与生产的关系上，我认为安全与生产不是一对矛盾的统一

体，安全与生产之所以不是一对矛盾，就是因为它们根本不是对立的双方，安全生产是相互

依存关系，安全是伴随着生产而言的，没有生产就没有安全。生产过程中必须保证安全，不

全与生产存在着本质的必然联系，又要承认安全与生产之间

存在着区别，正确理解与掌握安

全与生产的辩证关系，我们要坚持一切为安全工作让路，一切为安全工作服务的观念，坚持

安全为天，安全至上，把安全第一的方针落到实处，落实到井上井下的全方位、全过程，从

了矿井安全质量标准化的重要性，要做到不安全不生产，先安全后生产的原则，今后无论干

什么工作都要有一个标准。

计划7次。

我虽然来自生产一线也经常下井，但是对矿井供电一直以来都是很模糊的，通过多次下

井实践，并虚心请教老师傅，从而了解了矿井供电系统和各种移变、开关的正确使用。我还

整理了机电科资料室所有的技术档案，这项工作比较繁重，而且又多年没人整理，别人又不

愿意干的活，但我还是以较短的时间完成了这项工作，受到单位领导的好评和认可。在实习期间，我还较好的完成了盘区供电设计课题，受到了指导老师和同学们的赞扬。

理，通过讨论既增进了同事间的友情，又提高了自身的业务能力；我主动与同事交流，热情

苦耐劳等等，这些品质将是我们未来立足社会和在群体中脱颖而出的基石和筹码！

还有一定的差距，具体表现在： 1、理论知识不够扎实。

益，不断进步，进一步加强自身修养，切实提高综合素质，做一名优秀的专业技术人才，为

企业、环保生态型矿山、和谐文明型社区”目标，上下同心，振奋精神，迎难而上，战胜了

性地开展工作，实现了企业的安全发展，科学发展，和谐发展。安全生产方面，企业连续8

作面坚硬顶板控制技术”和“刀柱式老采区下残留煤体长壁综采回收工作面顶板控制技术”

投资600多万元安装了监测监控信息装置，使信息管理覆盖了矿井的六大系统，对全矿井进行点对点、面对面的全方位安全指挥、监督、监控，将管理的触角伸到了矿区的角角落落。

对井上下的通风、运输、采掘、排水、电气、绞车等重点生产运转环节实现了动态监控，安

全生产指令，使指挥顺畅、及时到位、信息明确。今年榆阳煤矿又安装了井下人员定位系统。

它的投入使用，能够清楚地了解全天的入井人员、当班的入井人数、岗位工的到位情况，可

以直接地掌握各个工作现场和工作区域的人员分布，使安全生产调度能够更明确地进行，更

趋于系统化、规范化。

在综掘方面，改变了以往以进尺为多少的考核点，而是以严格工程质量为要求，严格以

顶不实有5架或5架护帮不到位等即为不合格工程质量。同时他们还集中人力、物力对薄弱

精品头面的标准进行了施工和安装，与之配套的生产系统、设施和硐室等按相应标准进行建

设，通过创建样板化示范区队、精品盘区、精品头面等，培育安全质量标准化建设的亮点工

程。在单项工程中，无论是机电、运输或是通风的管路安装、电缆的悬挂、照明灯的吊直还

统一、间距统一。根据设备、材料的使用频率、长短、大小、轻重等，对设备和各种材料规

定了前后顺序和位置。通过这些不间断的环环相扣，逐步消除了现场无秩序的混乱状态，逐

步呈现出物品工具摆放有序，标准作业、文明作业深入人心。编码管理实施以来，职工的责

任意识大大增强，产品的质量意识明显提高。实习过程简介

光阴似箭、岁月如梭，三年的函授快毕业了，根据学校安排于2013年5到梁家煤矿实习。中国龙矿煤业集团正处于蓬勃的发展阶段，梁家煤矿是在集团公司蓬勃发展阶段的标志性煤矿，我们很荣幸加入了这个大家庭，而我们更有幸成为梁家煤矿的学习人员，我们将珍惜这弥足珍贵的机会，必定不会辜负集团公司及矿领导对我们的期望，相信我们实习回矿后必定成我们梁家煤矿的骨干力量。

自我来到龙矿集团梁家煤矿以来，从一个懵懂、迷茫的学生逐步成长为一名合格的员工，完成了人生的一次重要过渡。因为梁家煤矿是一个正在基建的现代化矿井，所以我被分配到科技信息中心机岗位。

在这段实习时间里，离不开各位领导的亲切关怀和师傅的亲

切指导，我努力提高自己各方面能力，尽快的融入了信息中心这个大家庭中，在政治思想、理论学习、工作实践和生活等方面均取得了较大的进步，感受到作为一名技术人员要肩负重大的责任，同时也体会到工作带给我的快乐，现就实习期间的工作情况总结如下：

一、政治思想学习方面

在实习的这段时间里，我深刻地体会到在一个讲学习、讲创新、讲团结的集体里，在这样的氛围中，只有在思想上与队领导保持高度一致、严于律己、积极上进、刻苦耐劳，才能更好的融入到这个集体之中。作为一名刚走出大学校门的毕业生，没有任何社会经验，还有很多东西需要学习。所以我首选需要端正思想态度，保持思想先进性。

在实习期间自己的思想觉悟有了不断得提高，工作中的许多事情更加坚定了我对煤矿事业的奋斗目标。因为我是这一批刚走出校园的新员工中年齡偏大的一部分，所以在平时的工作生活中都以模范的标准严格要求自己。在生活和工作中我也深深地体会到只有多吃苦，多奉献才能赢得尊重和爱戴，在工作期间，这样的感触更深。

在实习的这段日子，我还密切关注着煤矿行业的一系列动态，以便更好的工作。全国上下各级单位都在大力开展学习全国煤矿安全生产经验交流现场会精神。我也在此认真学习了全国煤矿安全生产经验交流现场会精神，并写了深刻的学习感受。这次全国煤矿安全生产经验交流现场会的主要任务是：贯彻落实党中央、国务院关于加强安全生产的要求和部署，交流推广龙矿集团等煤矿企业安全生产工作经验，发挥典型示范带动作用，推动煤炭工业科学发展、安全发展，促进全国煤矿安全生产形势持续稳定好转。因此，全国也展开了大规模学习管理经验的浪潮。

项任务，坚持个人利益服从单位利益的原则，不计较个人名

利得失。工作作风严谨一丝不苟，对工作精益求精，勤奋务实。同时保持健康心态，积极进取，乐观向上，对煤矿事业和单位前途充满信心。回顾自己在政治思想和业务工作上面的学习、进步和成长，大概可以归纳入下几点：

首先是从思想上重视。理论源于实践，又高于实践。在过去的一年中，主动加强对政治理论知识的学习。在原有的基础上，系统的学习了邓小平理论和三个代表的重要思想，同时注重加强对外界时政的了解，通过学习，提高了自己的政治敏锐性和鉴别能力，坚定了立场，坚定了信念，在大是大非问题面前，能够始终保持清醒的头脑。

其次是在行动上落实。在工作中，针对自己的本职工作，系统的进行学习。其间，我认真的学习了煤矿安全规程和信息中心操作规程和作业规程等相关文献资料。注重加强对煤矿安全知识的了解和掌握，促成自身知识结构的完善和知识体系的健全。让自己尽早、尽快的熟悉工作情况，少走弯路。

第三是注重对实践的指导意义。就是要能够掌握并能够熟练运用理论知识，帮助自己在复杂多变的社会现象中，认识事物的本质。注重加强对理论知识的运用，并能够在领导的指导和帮助下，完成一些创造性的工作。通过学习对于提高自己的工作能力有较大的促进作用。

然而，加强学习仍将是今后工作和生活中的一项主要的内容。不断加强学习，以适应社会发展的需要，不断的提高自己的政治理论素质，以适应社会新形势下的煤矿事业发展的客观要求。

二、生活方面

从一个刚走出校门的大学生转变成为一名煤矿的新员工，在生活方面发生了很大的改变。

首先是位置的变换，学校生活，我们是主角，一切以我们为中心，但是现在不一样了，我们是公司的员工，一切应该以公司为核心，我们个人的利益应该以不损害公司和国家的利益为前提，在这一方面我个人觉得我是一名称职的新员工，因为在大大非面前我能勇敢的站在公平公正的一方，从来不以个人的利益为首。其次是环境的改变，学校生活是一种轻松，浪漫的学习氛围，而工作环境却是处处充满着竞争，充满着斗争，但是我个人觉得只有正确的认识到这种转变，才能在这里摆正自己的位置，才能适应这样的环境。第三是生活和工作的关系发生了改变，在学校里我们除了学习没有其他工作，而步入社会走进工作岗位以后，这一切都发生了改变，我们除了工作外还有生活，特别是在煤矿这样一个特殊的工作环境下，怎么处理好工作与生活的关系是我们每个煤矿工作者应该思考的问题。针对以上几点转变，我想向公司领导汇报通过这段时间的实习工作自己在生活方面的成长。

具体的收获表现在以下几点：

首先，心态的转变。要知道作为一个已经毕业的大学生，通常对自己的今后，感到很迷茫，而且有一种眼高手低的通病。经过这段时间的实习锻炼，让我认清了自己，并改掉眼高手低的毛病，真正地从基础做起，从小事做起。

其次，对不同的岗位有了初步的认识。井下一线工作是