# 电厂新年工作计划和目标 电厂电气巡检工作计划(精选8篇)

制定计划前,要分析研究工作现状,充分了解下一步工作是在什么基础上进行的,是依据什么来制定这个计划的。我们该怎么拟定计划呢?下面是小编为大家带来的计划书优秀范文,希望大家可以喜欢。

## 电厂新年工作计划和目标篇一

不知不觉,语言文字协会迎来了第一个冬季,身为语言文字协会电气工程系的会长,从接到任命书以来,身上就担任着一种责任,它不单单是一个荣誉同时也是一种责任的所在。从一名普通的学生到语言文字协会电气系会长的转变,它不仅是职务的转变,同时也是工作思想的工作方法的转变。按照老师的指示,开展了自己的工作。在工作中积极配合协会会长策划和组织协会各项活动和工作,并且协调各部门的干部,顺利的完成各项工作,并且认真完成会长的本职工作。

现在将这段时间以来我所做的工作总结如下:

- 1. 秘书处;在秘书处方面,能积极配合会长和会里的各方面工作,出色的完成会长交代的任务,是会里的中间力量。
- 2. 宣传部:在宣传方面,宣传部不断创新海报制作,在这学期的海报上我们可以看到部员们的海报手绘能力的提高。负责我系每次活动的宣传工作,从大型的舞台背景,横幅,精美的黑板报到海报和传单,为我系很好做出了宣传力度,为同学们带来最新的信息。部员们彼此互相帮助,团结友爱,在工作过中不断提高自己的工作能力,除此以外,宣传部在日常工作以外,还经常和其它部门合作,开展了一系列上班上宿舍宣传活动。

- 3. 文艺部:会里的文艺部可谓是人才辈出,能把每一次会里的文艺工作搞的有声有色,吸引同学们的目光,可谓是会里的一大亮点。为会里曾添不少激情和活力。
- 4. 策划部: 策划可说是会里最忙考虑最多的部门。在本学期的每一次活动中,策划部都能快速出色的交出每一次详细完整认真的策划书,把活动流程安排的井井有条。为各部工作的展开打下基础。
- 5. 外联部: 外联部可谓任务重大。在上一学期的每一次活动中, 外联部都能进最大努力去社会上为会里拉取赞助, 他们的任务艰难和难办, 但他们能用真诚的心去和每一个合作商去解说! 虽然不是每一次都不是很近人意, 但外联部的贡献不可不承认!

我再说一下我加入协会的一些感受:加入协会会占用一定的时间,但我认为从另一方面是可以促进学习的。假如你对工作有责任心,还想在协会里锻炼,那你就会去努力,因为你学习太差会被淘汰的。只要你有了这紧迫感,你就会好好学习,更何况大学本来学习的时间不多。而且你的能力得到了锻炼和提升,这将比你的学习更加重要,这对你人生的影响也更加深远。

在协会的这段时间里,给我的感觉就是组织有序。每周都开例会,这样可以加强我系学生会成员的交流和沟通,同时也是同事们们之间工作经验的互相学习。这也是一个交流平台,可以交换我们的思想,让我认识到和别人的思想存在哪些不同,有什么缺陷,该如何去完善,这一系列问题如能到得很好的解决,那么我们将是更上一层楼。

在协会中,我们是学生代表,是学生干部,要以身作则,这样可以更好的约束自己,让自己不至于像无头苍蝇一样无所事事游手好闲。做好协会的工作不仅是为同学们做实事,也是在提高自己的的能力。无须感叹你的付出没有得到回报,

做了事情,自己心中却是喜滋滋的,这就是心灵的收获。当然工作过程中还从在不足,通过我总结反思,主要有以下几点:

- 1. 由于工作经验的不足,在实际工作中不敢大胆管理,使协会各项活动的组织工作不能达到完美,缺乏整体性和连续性。
- 2. 偏重对大型活动的开展,忽视了对日常工作的监督和管理。
- 3. 协会工作检查不到位,许多检查记录没有及时进行汇总、 公布,上交。
- 4. 自己思想认识还需提高,面对事情不能过于急,需要冷静思考,多向别人询问方法和意见。

我们深感肩头胆子的沉重和责任的重大。面对知识经济的挑战,协会如何在日益走向开放的校园中发挥其基层组织作用,为学校的基础文明建设和发展作出应有的贡献,需要我们在以后的工作当中不断的探索和追求。所以,在下一届的协会中,你们仍然会看到我忙碌的身影!

总的来说,工作是忙碌的、辛苦的,但感到的是充实和欣慰,因为跟着学生干部,老师一起奋斗,一起解决工作中的困难,一起享受活动成功的喜悦。每一个部门的人员都是那样的团结上进。他们不畏艰难,开拓进取。我系协会见证了我们在一起的点点滴滴,也见证了我们的成长。我为自己能在学生会这样一个大家庭和大家一起工作而感到幸福和骄傲。同时,也希望下学期我能继续和大家一起工作、学习、成长。通过大家的共同努力,把我们协会的工作做的更好。

## 电厂新年工作计划和目标篇二

为贯彻落实《\_安全生产法》、《四川省安全生产条例》、 《四川省生产经营单位安全生产责任规定》、《四川省生产 安全事故报告和调查处理规定》等法律法规和文件精神,加强我厂安全生产管理工作,增强职工安全意识,提高职工安全技能,特制定安顺电厂20xx年度安全生产工作计划,要求各部门严格落实计划要求,全厂职工认真学习,使我厂安全生产水平迈上一个新的台阶。

坚持"安全第一、预防为主、综合治理"的方针,认真贯彻执行国家相关安全法律、法规,强化监管,深化整治,夯实基础,细化责任,加强落实。以法制化、标准化、规范化、系统化的方式推进安全生产,不断提高企业安全水平,建立安全长效机制,确保企业安全运行。

- 1、1月,总结20xx年度安全生产工作,发现问题,找出差距,安排20xx年度安全生产工作,强化管理,狠抓落实,并与上级主管部门"四川省都江堰管理局"签订安全生产责任书。同时,要求各部门同部门人员签订"安全生产目标责任书"。
- 2、2月,按照我厂以往制定的安全巡查制度,加强对设施、设备的安全检查,发现问题,及时汇报处理。在电厂安全领导小组的组织领导下,对全厂各部门和所有生产设施、设备进行安全生产监督检查,并做好检查记录,对发现的事故隐患,安排责任人限期进行整改,厂部将派专人进行验收,并将整改、验收予以备案。
- 3、3月, 开展"百日安全生产活动",
- 2、建立健全以"一岗双责"为核心的安全责任体系,同全厂职工签订安全目标责任书;
- 3、分两批组织全厂职工参加安全知识及业务技能培训班,并对培训内容进行考试(培训内容及计划见"安顺电厂20xx年度职工安全知识及业务技能培训计划")。
- 4、按时参加市政府相关部门组织的特种从业人员资格证年检;

加强特种设备管理工作,邀请有国家认可资质证的检测单位对我厂行车等特种设备进行年检。

- 5、按照上级部门的统一安排,邀请医疗机构对全厂职工进行健康检查。
- 6、4月,开展"职业病防治宣传周"活动,办一期职业病防治宣传板报,加强职工卫生宣传工作,普及职业病防范知识。7、5月,完善"安顺电厂汛期抢险预案";继续坚持领导带班制度和防汛值班值班制度,提高各级值班人员的安全防汛意识,要求巡堤人员每天对河堤进行三次以上的巡视检查,发现问题及时汇报处理;对厂区危险场所和危险源进行全面检查,对保证汛期安全的上、下游河堤、变压器等高压设备、桥闸起备设备、柴油发电机室等场所的禁示标志进行更换和重新喷刷,要求所有设备操作必须灵活、可靠,油类的摆放必须安全、整洁、有序,并组织实施汛期应急防汛演练。
- 8、6至10月,继续加强防汛期间的设施、设备巡视检查工作,重点加强上下游河堤及输电线路的巡查工作,并加强同周边村社联系,在突发事件来临时,做好应急抢险和紧急疏散工作,6月份,对我厂拦河闸启闭设备及水位报警装置进行一次全面的检查,保证其动作准确、灵敏、可靠;对全厂运行值班人员进行反事故演习。
- 9、11月至12月,继续坚持设施、设备的巡视检查制度,总 结20xx年的安全工作,并作出年终安全总结报告,参加都管 局全年安全责任考评。
- 10、确保安全生产资金到位,不得随意挪用,定期为职工参加工伤社会保险,及时缴纳工伤社会保险费,按时发放劳动保护用品。

### 电厂新年工作计划和目标篇三

设备的健康状态直接影响电站的经济运行,对电站的安全运行有着直接的联系。运行维护电站按水电站职业化管理的要求,根据多年来运行维护管理经验,建立科学的.、系统的设备维护管理。

- (一)根据维护计划、标准,精心进行设备维护保养
- (二)建立对设备在线监测,减少设备缺陷的产生
- 1、通过仪器、仪表及人的感观对设备进行在线监测,通过数据分析和比较,预先得知设备是否要出现故障。
- 2、对设备存在的缺陷建立相应的档案,加强巡检次数,对缺陷的发展情况进行跟踪,使得带病运行的设备处于监控范围内,如:当发现某设备有渗油现象,便对其现象进行记录,记录由渗油发展为漏油的时间、漏油间隔时间等,判断是否进行检修,并合理安排低谷时进行消缺。
- (三)建立标准化的维护管理。标准化的维护作业,关系着设备的检修质量、设备的使用寿命等,是保证设备健康运行的管理制度。

## 电厂新年工作计划和目标篇四

为了合理安排机组检修,进一步优化机组运行参数,提高生产经营管控水平,降低生产经营成本。保障机组安全稳定运行,生产经营任务及指标顺利完成。达到机组长周期、安全、经济运行目的特制订本制度。同时,本制度替代《锅炉防磨防爆管理制度》。

目标为机组连续运行100天,调停机组不在考核之内。

本制度适用神华亿利能源有限责任公司电厂机组长周期运行考核事项。

引用标准:

神华神东电力《发电业务生产管理控制体系》

神华亿利电厂《锅炉防磨防爆管理制度》

能源电〔1992〕1069号文件防止火电厂锅炉四管爆漏技术导则

神东电力公司[]20xx年生产对标创一流管理考核与竞赛办法》

《防止电力生产重大事故的二十五项重点要求》

《火力发电厂金属技术监督规程[]dl438—20xx

《承压设备无损检测[]ib/

关联子系统:

执行本子系统应熟悉和掌握下表所列的神华亿利能源公司电厂管理标准子系统的其他有关子系统:

锅炉防磨防爆管理考核办法

神华亿利能源公司电厂机组长周期运行管理制度:为各级管理层及各生产部门职责和权限为子系统。

- 、考核管理部门: 生产技术部
- 、被考核对象:公司在册职工及外委单位(主辅机运行维护)人员;

、本制度涉及的考核、奖励分配每月20日前均由生产技术部提出意见,人力资源部统计核算后,经厂部审批,根据机组实际运行情况,在不同的月份中,由财务部协助分别发放。

#### 神华亿利能源

有限公司电厂机组长周期运行管理实行二级管理体制,即领导小组为第一级,下设四个小组为第二级。

、组织机构(107人)

领导小组(4人,成员在各小组统计)

组长: 生产副总经理

副组长: 总工程师、财务总监、副总工程师、总经理助理

成员:设备维护部(经理、经理助理)、发电运行部(经理、经理助理)、生产技术部(经理、经理助理)、安全\_(经理、经理助理)

职责:负责组织贯彻落实火力发电厂和电力建设及在役运行机组金属监督方面的规程、制度和上级各项文件,审批本单位的相关制度,防磨防爆组织措施等操作性文件的审批;监督检查指导防磨防爆工作开展情况;参与防磨防爆检查中发现的重大问题和设备缺陷分析研究,查明原因,研究制定措施;主持召开神华亿利能源有限责任公司防磨防爆年度工作会议,交流总结全厂防磨防爆工作经验,提高防磨防爆管理工作。

检查诊断组(6人)

组长: 生产技术部经理

成员: 生产技术部副经理、锅炉专业及金属监督

职责:负责组织爆管技术分析,防磨防爆检查和治理方案编制,责任按照"定人、定点、定时间、定责任"的的原则对锅炉进行检查,进行复检机制避免漏查发生,焊口检验,保证防磨防爆检查到位。监督运行参数控制。

检修管理组30人

组长:设备维护部经理

成员:设备维护部经理助理、锅炉主管、锅炉点检、特种班、外委维护单位(锅炉本体班)

职责:负责防磨防爆治理方案制定实施,防磨防爆检查,缺陷处理。

运行管理组66人

组长:发电运行部经理

成员:发电运行部副经理、锅炉主管、值长、单元长、主操、 副操

职责:负责锅炉起停及运行参数控制考核,严格执行运行规程。

监督检查组6人

组长:安全 经理

成员:安全\_全体

职责:负责爆管认定,监督检修规程、运行规程执行情况,检修现场文明督查及考核。

、检查标准:

检查项目编制必须根据火力发电厂和电力建设及在役运行机 组金属监督方面的规章制度、锅炉压力容器监督检验规程、 标准及神东电力公司防磨防爆规章制度和标准,机组类似部 位出现的问题以及其他单位出现问题的通报等制定,内容全 面,针对性强。

防磨防爆检查的原则是"逢停必检",检查内容应覆盖所有锅炉受热面。

防磨防爆检查执行两级验收制,设备维护部负责对"逢停必检"项目进行第一次100%的普查,生产技术部负责进行第二次全面复查抽检。

每次防磨防爆检查前应对炉内进行清灰,合格标准为露出金属本色,清灰不合格不得进入下一步工作。

检查所用工器具齐全,检验合格且在有效期内。

严格按项目进行检查,完成率100%;项目实施中确实需要增减的,应报领导小组同意。

检查记录按有关规定执行,描述语言规范。

资料按神东电力公司管控体系等级检修验收标准整理。

厂级验收中提出的问题限期整改,整改情况在要求时间内汇报领导小组。

每年组织集中培训1次,防磨防爆组织机构成员对外交流培训1次。

## 电厂新年工作计划和目标篇五

发电量是电站经济运行的重要指标,为保证电站的经济效益,

运行维护电站讲继续采取必要的措施:

- 1、通过1月份对电站一号机组和二号机组以及3月份对双电站一号机组、二号机组以及三号机组的小修工作,检查机组状态、消除机组缺陷,为汛期稳定运行创造条件。
- 2、通过对维护保养计划细则条款的完善,提高设备维护保养质量,对设备进行精心维护、精心作业,实现"设备零缺陷管理",努力杜绝因设备缺陷原因造成的电量损失。
- 3、制定周密的工作计划,使工作计划的实施率控制在90%以上。在进行设备操作、检修前,充分做好准备工作,提前进行演练,在保证安全的前提下尽量缩短操作时间,减少因操作时间长引起的电量损失。
- 4、根据双电站投产后的具体情况,完善负荷分析,在保证发电量的基础上进一步探索降低耗水率,有效利用有限的水量,减少弃水和泥沙淤积。合理调配负荷,提高机组运行水头,实现设备运行的效益。
- 5、通过过去的总结,对厂用电用电率进行总结分析,继续深 挖节能潜力;对于双电站要根据设备特点,摸索尝试节能手段, 降低厂用电用电率。
- 6、积极配合公司经营人员,根据现场实际情况,提供可多发电量的信息。
- 7、积极主动与调度搞好和谐工作,培训值班人员与省调人员的工作协调能力;集控中心每日掌握好水情、水库水位与负荷的关系、两站发电耗水量和时间差别关系,及时与公司和省调进行联系,确保电站的经济运行。
- 8、严格执行"两票三制",规范员工工作行为,杜绝安全因素造成的经济损失。

9、严格控制负荷曲线,对负荷曲线的控制采取三重把关,杜绝人为因素造成的不合格电量的产生。

## 电厂新年工作计划和目标篇六

- 1、加强消防设施、器材的维护、保养工作,保证消防、防护器材处于完好备用状态。定期对消防应急灯具、灭火器材、防毒面具、安全设施、消防沙池、滤油池、安全出口、通道等设施的功能进行检查、维护、保养,发现有不符合消防安全工作要求的灭火器材上报公司及时更换,确保消防设施、消防器材的完好率和开通率;对消防工作、消防、防护器材及设施管理不善,发生火灾、中毒责任事故的工段(班组),年终争先评优工段、班组、个人实行一票否决。
- 2、对消防、安全管理部门提出的火险隐患整改意见和发出的火险整改通知书,及时安排、督促检查各工段、班组在规定期限内及时进行整改,整改结束后按时反馈、报告消防、安全管理部门。
- 3、对每季度消防安全工作做工作小结,安排下季度消防安全工作。
- 4、在分厂每月安全例会上有消防安全内容。
- 5、加大对消防安全隐患和违章违纪的查处力度。
- 6、对各工段消防安全的开展情况进行月考核和年度考核。

## 电厂新年工作计划和目标篇七

努力做好公司企业的环保工作。特制定公司环保工作计划、安排如下:

一、主要工作任务

- 1、实行环境保护目标负责任制,将环境质量和环境保护工作列入各单位负责人职责。
- 2、建立各车间的污染物信息档案,采取定期和不定期检查相结合的方式,及时掌握环保处理设施运行情况。
- 3、定期组织召开环保会议,进行工作布置,环保培训等。
- 4、加强对环境的管理工作,尤其是现场管理,杜绝跑、冒、滴、漏现象。
- 5、加强对水、汽监测设备、设施的管理工作,设立专人负责,出现故障及时通知有关人员及运营商处理。
- 6、对固体废弃物进行规范化处置管理。
- 7、对在环境保护、防治污染和环境建设等方面作出显著成绩的单位和个人,给予表彰和奖励。
- 9、积极配合市环保局每季度的监督性监测。
- 二、环保宣传

励和支持有利于可持续发展和环境保护的宣传教育活动,不断在宣传教育的深度和广度上下功夫。

要针对员工关心的环保热点、难点问题做好宣传工作,并做好环保科学知识的普及教育。

提高公司员工的环境保护意识和环境法制观念,鼓励和支持群众性活动。

- 三、日常工作
- 1、做好环保档案整理保存工作,规范环保档案管理工作。

- 2、加大对各生产车间的监督力度。
- 3、做好环保信息采集工作。
- 4、做好环保资料积累整理,装订成册,便于查阅。
- 5、加强环保知识宣传工作。

安技环保处

## 电厂新年工作计划和目标篇八

主要工作内容是:以质量监控为中心、以标准为依据、以计量为手段,对厂内耗能设备及系统在生产制造、安装调试、运行检修、技术改造等开展全过程的技术监控。落实岗位责任制,对影响发电设备经济运行的重要参数、性能和指标进行监控、检查、调整及评价。使电、油、汽、水的消耗达到最佳水平,保证我厂节能工作持续、高效、健康的发展。

制定本细则的依据:根据《\_节约能源法》、《中国华能集团公司技术监控管理办法》、《中国华能集团公司节能技术监控制度》等相关法规、制度,结合本厂实际情况制定本细则。

贯彻执行gb/t199001质量管理标准,实行全过程管理,推行标准化作业。

贯彻国家、电力行业有关节能管理的政策、法规,落实《中国华能集团公司技术监控管理办法》、《中国华能集团公司发电企业节能管理办法》的要求。

组织节能管理应用课题研究,督促本厂节能管理先进技术、 先进经验的交流与合作,推动节能管理水平的不断提高。每年至少组织一次本厂节能管理分析会,对节能经济指标进行分析,就存问题提出改进意见和措施。

严格遵守《\_节约能源法》,认真贯彻执行国家、行业、集团公司关于节能技术监控的相关法规、规定、制度。

结合检修计划和技术改造工程,制定本厂节能技术监控工作年度计划,协调、解决技术监控管理工作中存在的问题,督促、检查各项工作的落实情况。

组织召开本厂节能降耗分析会议,对节能工作完成情况进行分析,对存的问题提出改进措施并组织解决。

对新建、扩建和技术改造工程进行全过程技术监控,对电力企业能源利用状况进行调查、研究、制定节能整改措施并颁布实施。

积极参加和组织开展节能降耗的科技攻关,新技术、新工艺的推广和应用。