

2023年电站春节前电站安全会议纪要 光伏电站春节前安全检查新闻稿(优秀5篇)

无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？以下是小编为大家收集的优秀范文，欢迎大家分享阅读。

电站春节前电站安全会议纪要篇一

1月23日，临沂供电公司河东供电中心工作人员来到临沂市第二十七中学开展“安全用电检查进校园”活动，为新学期学校师生开学复学提供一个良好的用电环境。

开学前夕，临沂供电公司河东供电中心提前部署要求各基层供电所对辖区内中小学幼儿园开展一次安全用电上门检查活动，对校内用电设施精心排查，针对发现的隐患及时消除，用优质服务为开学的师生安全可靠用电提供保障。本次检查的重点是对学校供电线路、客户变压器、分接箱、配电柜、电缆通道、应急自备电源等安全性能，以及校园、教室、宿舍、餐厅等区域的用电设施进行全面“体检”，对长期运行的高低电压用电设备进行预防性试验，及时发现薄弱点，消除电力安全隐患；并对假期闲置的供电设备做送电试验，做到“零死角、零盲区”。对因线路老化、接触不良等引起的漏电现象，协同学校电工进行维修保养，提高学校用电安全稳定性。同时，工作人员向学校工作人员宣传讲解安全用电知识。

8月23日当天，共巡视检查学校22所，发现并消除安全隐患3处，提高了学校的安全用电意识，共同维护校园安全用电秩序。

电站春节前电站安全会议纪要篇二

为规范电力管理，提升安全用电的意识，深入查找存在问题，稳步落实各项安全用电防范措施。1月20日上午，学校安排后勤服务中心、安全管理处对我校关键电力管控部位和用电单位进行专项检查。范围主要包括校内中心电站、图书馆、实训楼等楼宇子电站和配电间，以及食堂、商业街、学生宿舍等重点用电部位。中心电站及各子电站内主要检查高压电器设备、元器件等是否已定期进行专项检测，高压操作人员是否持证上岗，高压操作规程等管理制度是否规范；食堂、宿舍、商业街等处配电间是否有专人管理、是否存在违规用电、重要部位是否有安全警示等；重点区域的消防器材和应急设备是否完备、归属有效期内等。

经检查，校内中心电站和各子电站内均有高压持证人员进行值班，专项检测定期进行，有完备的倒闸操作等制度和值班记录；商业街、食堂、宿舍等处对违规用电等均有严格规定；属于扩容阶段的图书馆子电站，施工单位在区域内的安全警示等规范完备、操作合规。检查小组提出：一定要规范用电行为、加大检查力度，及时更换老化坏损的设备；安全无小事，平时就要注意，安全措施更要做细、做实、做好；安全用电更要警钟长鸣，需要常抓不懈。

后勤服务中心将持续督促各商户、物业单位等单位加强对安全用电的重视、杜绝违规用电；电力维护部门将加强巡视和检查，发现问题及时解决，确保师生的人身和财产安全。

文档为doc格式

电站春节前电站安全会议纪要篇三

开学季到来，确保校园安全用电迫在眉睫。1月30日，新乡供电公司焦裕禄共产党员服务队来到该市向阳路小学，开展校园安全用电专项检查。

暑假以来，学校的用电设施大多处于空置无负荷状态。今年夏季，新乡地区受到了高温、暴雨等极端天气的轮流冲击，一些学校的用电线路及设备出现不同程度的老化和破损现象，存在着诸多安全隐患。为保障开学后用电安全可靠，新乡供电公司积极履行社会责任，利用开学前空档期组织36支共产党员服务小分队，主动对接校方走进校园，开展校园用电安全隐患专项排查。在向阳小学，服务队将排查重点放在学校专变、配电室以及校园、教室照明等电力设施上，利用红外线测温、数据比对、开关试验等手段，确保隐患查改到位。对校园的专用变压器、配电室、表箱等带电部位危险标识缺失的，及时补充警示标识。

针对细节问题，服务队员更是紧抓不放松，对配电室、宿舍用电、办公楼、食堂供电线路等进行“地毯式”排查整治。对排查出的线路、设备老化，插座、开关接触不良等用电隐患进行及时处理；不能当场整改的，当即提出整改方案，并派专人主动上门服务指导，跟踪督促学校整改，确保新学期用电“零”隐患。

该公司还针对校园用电特点，联合学校在公示栏、走廊等醒目位置张贴《安全用电宣传画》等宣传资料，引导师生提升安全用电意识，共同维护校园安全用电秩序。

“老化电线已经更换，其他用电设备也没有问题，孩子们可以安心上课了。”服务队队员说。得知用电安全有了保障，向阳小学有关负责人高兴地说：“有了你们的支持，我们学校开学就更有底了！”

事实上，向阳小学仅是新乡供电公司“把脉”用电安全的校园之一。截至目前，新乡供电公司已完成辖区内百余所中小学、幼儿园及职业学校的用电安全检查工作，共发现并处理隐患56处，张贴各类安全用电宣传画1000余张。下一步，该公司将持续加强与辖区学校沟通联系，及时处理学校用电存在的问题，保证师生学习和生活用电无忧。

电站春节前电站安全会议纪要篇四

1月23日上午，xx市委常委、副市长杨远朝带领市政府办、发改经济委、交通局等部门负责人组成的市政府安全生产检查组一行6人到国网xx市供电公司检查安全生产工作。

杨远朝一行首先来到道北配农网抢修基站，详细询问有多少个这样的基站、各抢修基站的所辖范围、抢修车辆配备、值班人员安全技能培训、应急演练等情况，公司负责人逐一回答。检查组还认真查看了公司迎峰度夏安全生产工作方案等资料，对公司前期做了充分的准备工作给予肯定。杨远朝指出，迎峰度夏期间电力供应保障工作十分重要，全市配置了4个抢修基站，人员力量配备充足，把安全生产工作的预防为主落实到位，体现了供电公司对安全生产的高度重视，能坚持做好快速处理电力故障，体现了优质服务水平高。

杨远朝一行随后来到了110千伏沐东变电站工程施工现场，了解电网工程概况和施工进度安排，认为供电公司开展主动服务，做到电网建设与用电需求齐头并进，询问公司在电网建设中还有什么困难、遇到什么阻力，表示市委、市政府及相关部门将大力支持电网建设。施工现场安全措施和文明生产秩序井然给检查组留下深刻的印象。

杨远朝还叮嘱电力建设单位、监理单位和施工单位要认真吸取江西丰城电厂的重大基建人身事故和其他安全生产事故教训，认真贯彻落实xx市重点行业领域安全生产专项整治工作要求，仔细排查安全隐患、坚决查处违章，认真组织开展“安全月”和质量万里行活动，全面落实好企业安全生产主体责任，确保安全生产各项措施落实到位。

电站春节前电站安全会议纪要篇五

1月23日，国网xx县供电公司金鹅供电所组织专人对辖区部分

企业用电安全进行了大检查。

为了不影响企业生产，按惯例结合线路计划停电，检查组对10千伏古宇支线区域内企业用户进行了安全检查。检查中，检查人员对用户产权的线路、变压器、配电房、用电设备、用电保护装置等进行了分步检查。其中发现很多共性隐患：隔离刀闸锈蚀严重，避雷器过期，线路障碍物未及时清除，配电房堆放杂物，线路凌乱，用电设备扬尘多，操作平台不规范等等问题。

为了确保辖区企业用电安全，确实做到监督到位，检查组人员对查出的隐患进行了分类登记，并要求企业负责人签字确认，对高风险隐患进行了隐患通知书的发放并上报安全管理部门，在现场还对部分企业负责人进行了批评教育，对一线操作人员进行了安全教育。

本次共对6家企业用户进行了安全检查，共查出各类安全隐患9起，当面处理3起，登记限期整改6起，发放整改通知书4份。接下来该所还将继续开展企业用电安全检查工作，预计7月底将全面完成辖区所有企业用户的`安全检查工作。