# 班组春检工作总结(共5篇)

来源：网友投稿 作者：雾花翩跹 更新时间：2024-06-14

*班组春检工作总结1春检工作总结自“春检”以来，我单位严格贯彻和落实《关于开展20\_年供电系统春季安全大检查活动的通知》，经过两个月有条不紊的工作，已顺利完成“春检”任务。 现将“春检”工作总结如下：一、成立了“春检”领导小组，责任到人。接公...*

**班组春检工作总结1**

春检工作总结

自“春检”以来，我单位严格贯彻和落实《关于开展20\_年供电系统春季安全大检查活动的通知》，经过两个月有条不紊的工作，已顺利完成“春检”任务。 现将“春检”工作总结如下：

一、成立了“春检”领导小组，责任到人。

接公司“春检”通知以后，我单位高度重视此项工作，接通知即日成立春检领导小组，组织安排本年度的春检工作，做到分工明确，责任到人。领导小组对供电系统的各个方面提出了更高的要求。紧紧围绕公司审核通过的20\_年春检计划，由熟悉机电工作的班组长带领各班人员细致落实各项春检工作，任务更为明确，责任更为清晰，执行更为彻底。

二、组织危险源辨识、制定“春检”方案。

在“春检”工作展开前夕，我单位组织机电专业技术人员研究制定了与生产实际密切相关的危险源辨识、不可容许风险清单，此外，针对“春检”工作量身制定了组织措施、技术措施和安全措施。并组织全体员工认真学习了这些内容，为今年的春检提供了人员和技术上的支持。

三、全面落实供电系统春检各项任务

以公司“春检”各项要求为目标，按照《电力安全工作规程》，严格执行检修相关规定，依据春检计划，春检小组对所管辖的供电系统设备和线路逐台逐条检查，并处理了各项隐患。

1.对所有井场变压器、配电柜进出线线路、开关、刀闸等设备的完好性进行了仔细检查，对于氧化、虚接、发热、过载现象做了统一处理。

2.认真检查所有输电线路和架设的低压杆杆体、横担、瓷瓶、线夹、避雷器、绑线、拉线、绝缘子、进出线电缆、护墩等，对于不合乎规定的设施进行了处理。

3.认真摇测了各个抽油机和低压避雷器的接地电阻值，对于大于四欧姆的电气设备和大于十欧姆的避雷器接地做了及时处理，保证了雷雨季节的设备正常运转。

4.对井场的电机、配电柜等设备进行了检查和汇总、归档，对存在异响等异常现象的设备备案处理。

“春检”工作的顺利完成，为本年度供电系统的安全运行奠定了坚实基础，同时在“春检”过程中广大员工积极参与，大大提高了员工的安全意识，增强了机电方面的业务素质。在未来的工作中我们会继续坚持“预防为主、综合治理”的安全生产方针，牢固树立“无计划停电就是事故”的理念，确保本年度供电系统的安全运行。

XXXXXX公司

**班组春检工作总结2**

各单位按照文件要求，针对自身实际开展了春季安全大检查相关工作。运行车间根据车间运行四值情况和现场设备布置情况，统筹安排进行了布置安排。四值和输煤班组均有自己的春检工作重点和要求期限。其次各值开展春检工作时，把检查发现的问题进行了上报安全环保部备案。安全检查时，各值又细化了专业班。每个班检查情况进行了上报，如乙值上报了35KV、110KV、二期保护室、绝缘工具检查、生物质保护室等详细检查记录。比如丙值，春检工作都进行了分工安排，并下发了具体实施方案。在实施中，进行了消防设施、冷却系统、油系统、配电设施等专项的检查。

电仪车间春检工作个别项目更是提前谋划，春季预防性试验提前开始。安全工器具校验、绝缘工具检查、热工检查、避雷设施的检查和绝缘遥测、保护及压板投入情况检查、电缆沟等四防检查；均有记录，在服务器进行了认真的登存。生物质发电部检查各项记录完好，培训齐全，开展较好。脱硫车间、机修车间按照规定及要求也进行了开展春检工作，并对情况做了记录。输煤班组春检工作开展较为重视，比较具有特色和深入的开展了“三违”检查。受到了公司的表彰。目前各单位按照要求上报了春季安全工作总结。春检工作也已基本结束。

**班组春检工作总结3**

为认真贯彻“安全第一、预防为主”的方针，认真查找安全生产上存在的隐患和问题，结合春季季节特点，作好安全防范措施和危险点控制工作，切实加强现场的安全管理，确保全年安全目标的顺利完成，我局认真开展了春季安全大检查工作。各单位深入贯彻《安全生产工作规定》中对于“查领导、查思想、查管理、查规章制度、查隐患”的要求，认真查找安全生产上存在的隐患和问题，不走过场、不留死角。坚持“边检查、边整改”的原则，一时没有条件解决的问题，制定了整改计划和防范控制措施，明确责任，落实到人，限期解决。对发现的重大安全隐患立即进行了整改。现将检查工作情况总结如下：我局按照春季安全生产工作的特点，结合班组安全基础管理考评工作，制定了《XX分局20xx年春季安全大检查内容表》，前期先安排各个班组认真开展自查，在此基础上，分局春季安全大检查小组进行有针对性的复查。现各班组已完成自查和资料汇总工作，自查共发现问题157条，共性及严重问题情况统计如下：

**班组春检工作总结4**

20xx年春季安全检查工作在厂及分场的统一部署和领导下，坚持以人为本的安全管理思想，检修分场一队贯彻“安全第一，预防为主”安全生产方针，一队各专业密切配合，按照厂“20xx年春季安全大检查实施细则”和“20xx年春季安全大检查实施方案”来执行，认真学习、合理实施，杜绝了习惯性违章，现将具体情况总结如下：

>一、认真学习、精心组织、密切配合、合理实施。

20xx年“春检”工作是在机组大修、设备改造及设备台账、设备评级工作中同时开展的。检修分场一队认真组织班员学习华电云南生〔20xx〕6号文、绿电厂〔20xx〕28号文、春检实施方案、春检实施细则及中国华电生〔20xx〕310号文；组织班组成员集中学习坪石公司“”工作人员烫伤情况的通报、蒲城公司“”人身事故的情况通报。建立班组个人违章档案，加强违章管理宣传工作；通过大修安全过程监督及控制，杜绝习惯性违章。以队长冯玉华为主建立管理组织机构，副队长:周海清、顾邵波、技术员：邵曰福。按照分工组织各专业人员学习业务技术知识、熟悉设备检修工艺导则、掌握春检设备检查项目及标准，结合分场春季安全大检查实施办法，并按照通知要求，在厂、分场的领导下，利用机组大修及全停，各专业、各部门密切配合，使春检工作得以安全、优质、高效、有序的完成；使班员增强了责任心，提高了安全意识，使春检的各项工作落到了实处，有步骤的进行。

>二、主要完成的工作

共3页第1页通过机组大修及二级站全停检修工作，有计划的完成了以下工作，消除了设备存在的安全隐患。

1.一级站

⑴#3发电机永磁轴承内有异常响声的处理。

⑵#3发电机封闸卡塞的处理。

⑶#4发电机蜗壳排气阀电动操作不了处理。

⑷#5机在开启蝶阀时，机组转速升高无法控制的处理。

⑸#7机拐背漏水，排油阀7250漏油的处理。

2.二级站

⑴#1机球阀泄荷阀液动执行器不会动作的处理。

⑵#3机尾水补气管的制作，和焊接。

⑶412站调压井变压器的修复工作。

⑷412站升压站#3斜井轴流风机的恢复使用工作。

>三、遗留问题

1.一级站#3机封闸有可能长时间工作后可能卡塞。

2.二级站#3机尾水补气管，下次大修检查有没有脱落，气蚀和破损，如果有脱落，气蚀和破损就需要更换材料来制作补气管。

>四、存在的问题及改进措施

习惯性违章管理工作有待于进一步加强，通过即时性安全检查，还有习惯性违章行为发生。在肯定成绩的同时也应看到我们的安全工作有漏洞，安全责任非常巨大。决心充分利用这次春季安全大检查活动契机，认清形势，振奋精神，夯实基础，全面落实各级人员安全责任制。提高全员安全意识，改善设备的健康水平，堵塞安全管理工作漏洞，扎扎实实地抓好各项安全生产工作，使我们的安全基础更加稳定。

>五、近期工作重点

1.维修期间对设备加强维护和及时消缺。

2.根据一季度五型班组考评组的要求，完善五型班组管理记录。

3.完善设备台账和设备评级。

我们有决心在分场的正确领导下，在经理为核心的领导班子带领下，积极创造良好的安全生产新局面，把班组的安全生产工作抓好，全面完成各项安全生产指标。

**班组春检工作总结5**

山煤集团鹿台山煤业

20\_年春检总结

一年一度的春季安全大检查工作悄然结束，20\_年的春检工作我矿高度重视，各单位积极配合、进行了精心组织，合理安排，以坚持“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，以“超前防范、强化监督”为导向，现场工作严格执行标准化、规范化作业程序，在保质保量完成检修项目的同时，全面完成了春检安排的各项工作，顺利、圆满地完成了春检。为今年的各项安全目标打下了扎实的基础。现将春检工作总结如下：

一、 春检准备工作

1、春检组织情况

春检质量的优劣，与我矿是否能在在20\_年顺利联合试运转息息相关。为了搞好今年春检工作，我公司于2月29日召开了20\_年度春检动员会，成立了春检工作小组。

2、备品备件、安全作业工器具的补充情况。

为了保证春检工作正常、有序进行，我部根据《山煤煤业机发[20\_]37号》文件制定春检材料购置计划，由供应部在春检前夕购置了春检材料，我科对所购置的材料、安全工器具进行了验收，确保了春检工作的顺利进行。

3、安规、两票、技术工艺等培训情况

我部在“两节”后，及时组织各班组人员、管理人员学习了《煤矿安全规程》、《两票制度》，在3月1日进行了严格的考试，在春检工作开始后，我科还利用每日的班前会学习每日春检的工作任务、危险点、注意事项、安全警句等来提高人员安全意识。在春检繁忙之间，一边工作、一边由小组负责人对设备的功能、工作原理、规范操作、常见故障的处理进行现场培训，做到了工作与培训两不误，将春检工作现场变成教学课堂，使全体人员的专业素质得到了提高。

二、春检实施阶段

1、安规、两票的执行情况

在今年的春检工作中，我部严格执行安规、两票，先后执行停、送电工作票7份，正确率100%。

2、春检完成情况

春检期间完成了输电线路4回路、各型号变压器5台、高压开关柜14台、低压开关柜11台、防雷设施1套等的测试。

3、春检质量情况

我科在春检过程中，积极推行标准化作业，认真履行“作业指导书”和“安全技术措施”，做到了领导监督有力，管理层把关得力，作业层执行到位，从而使春检质量得到进一步提高，目前为止，没有因质量问题造成重复停电事情。

4、春检中发现设备缺陷情况

春检中，未发现重大机电隐患。

三、春检效果及主要经验

1、设备方面：超前预控，及时消缺是保证设备安全的重要手段。

2、安全方面：我部经过四个“坚持”，规范了现场安全管理，强化了人员标准化作业，杜绝了习惯性违章行为，保证了春检工作安全顺利进行。

3、管理方面：针对实际，编写了春检安全技术措施，为安全顺利的进行各项工作提供了技术保证；开展了创新管理提升了春检质量，一是针对今年气候多变的特点，在现场设置了风向旗、警示牌，强化了现场安全预警机制，确保了春检工作的安全有序开展。二是推行了仪器设备定责管理，实现了仪器与人的一一对应，强化了仪器设备日常维护，有效地提升了仪器设备的完好率，为确保测试数据得到准确可靠奠定了基础。三是通过班前会的学习来提高人员的安全意识。

四、存在的主要问题

1、随着设备状态检修工作的进一步开展，一些要求做的测试，由于缺乏仪器和专业技术知识无法进行。

2、部分仪器老旧，使用年限长，准确度降低，难以满足现场需要，急需更换。

3、工作人员理论水平和实践操作技能有待进一步提高，应聘请有关专家、技术人员进行培训，同时采取措施，提高职工学习的积极性和主动性。

五、下一阶段工作计划

1、认真贯彻集团公司文件精神，做好输变电设施和生产场所的防洪、防汛工作。认真做好汛前对设备、设施、场所的检查工作。

2、深入开展春检“回头看”工作，对春检工作中的遗留缺陷进行处理消除，暂时不能消除且不影响正常供电的加强监视和监测，并制定相应防范措施，保证设备安全度夏。

3、进一步强化专业技术培训工作，充分利用工作任务较少的有利时间，采取外聘专家教授讲课和发挥内部优势人才资源传帮带相结合的办法，积极开展专业技术培训活动促进员工专业素质得到提高。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找