

沛县水利机械化施工有限公司

沛水机【2022】021号

关于开展疫情防控专项安全检查的通知

各科室、各工程项目部：

为严格执行施工现场作业相关规范要求，进一步贯彻落实安全生产管理要求，加强施工现场安全管理，防止施工现场安全事故的发生，决定于2022年02月20日-2022年02月25日开展疫情防控专项安全检查，检查安排及内容参照隐患排查实施方案执行。

特此通知。

附件：《疫情防控专项安全隐患排查实施方案》



抄送：各科室、各工程项目部

沛县水利机械化施工有限公司办公室

2022年02月05日印发

疫情防控专项安全隐患排查实施方案

一、检查目的

为认真贯彻落实公司关于加强安全生产指示精神和工作部署，进一步加强各施工项目部疫情防控管理，对本公司各在建项目部进行疫情防控专项检查。

二、检查人员

成立安全检查小组，人员配置如下：

组长：孟宪洋

组员：郭旗 郝美玲 孙圣喆

三、检查时间及方法

时间安排：2022年02月20日-2022年02月25日

检查方法：现场检查

四、检查范围

检查范围：

- 1、沛县湖西洼地治理工程 2021 年度施工 1 标段；
- 2、沛县湖西洼地治理工程 2020 年度施工 2 标段；
- 3、沛县 2021 年农村老旧供水管网改造工程 B 标段。

五、检查重点

1、管理措施

项目部是否制定相应管理措施，措施如下：

- (1) 是否对全员进行疫情防控培训教育

- (2) 是否将疫情防控措施纳入复工复产教育内
- (3) 是否建立疫情防控网格化管理体系
- (4) 是否制定《返工人员疫情防控专项工作方案》并完成审批
- (5) 是否设置返工人员隔离区，并配备所需防疫物资
- (6) 是否根据返工前所在地、途经地、身体状况等对返深人员

分类隔离

- (7) 是否每日对全员体温及身体状况进行检查
- (8) 疫情防疫信息报送是否存在迟报、瞒报、漏报等情况
- (9) 是否为全员提供口罩等基本疫情防护用品
- (10) 易燃消毒剂是否按照危化品进行统一管理。

2、施工现场

施工现场是否落实封闭管理；是否设置进出安保人员并配备测温仪，是否对进出人员测体温并进行登记，安保人员是否佩戴口罩、护目镜、手套；是否按要求每日对施工现场通道、加工区、作业面、休息区等区域进行消毒；是否对公用工具、机械等进行定时消毒；施工现场人员是否按要求佩戴口罩等疫情防护用品。

3、生活管理区

生活管理区是否实行封闭管理；生活区环境是否清洁，是否每日对楼道、卫生间、垃圾桶等公共部位进行消毒；公共食堂是否采用分时段、分餐进食；食堂餐具是否进行消毒，操作间是否清洁干燥；是否存在生食和熟食用品混用；是否存在食用不明来源肉类及野生动物情况；蛋肉类食物是否高温煮熟。

4、其他

其他不符合防疫要求的事项。

具体内容见附件：建设工程疫情防控专项检查表

附件：

疫情防控专项检查表

| 检查项目 | 检查内容 | 检查结果 | |
|------|---|------|----------|
| | | 符合 | 不符合及主要问题 |
| 管理措施 | 是否对全员进行疫情防控培训教育 | | |
| | 是否将疫情防控措施纳入复工培训教育内 | | |
| | 是否建立疫情防控网格化管理体系 | | |
| | 是否制定《返工人员疫情防控专项工作方案》并完成审批 | | |
| | 是否设置返工人员隔离区，并配备所需防疫物资 | | |
| | 是否根据返工前所在地、途经地、身体状况等对返深人员分类隔离 | | |
| | 是否每日对全员体温及身体状况进行检查 | | |
| | 疫情防控信息报送是否存在迟报、瞒报、漏报等情况 | | |
| | 是否为全员提供口罩等基本疫情防控用品 | | |
| | 易燃消毒剂是否按照危化品进行统一管理 | | |
| 施工现场 | 是否落实封闭管理 | | |
| | 是否设置进出安保人员并配备测温仪，是否对进出人员测体温并进行登记，安保人员是否佩戴口罩、护目镜、手套。 | | |
| | 是否按要求每日对施工通道、加工区、作业面、休息区等区域进行消毒 | | |

| | | |
|-------|------------------------------------|--|
| | 是否对公用工具、机械等进行定时消毒 | |
| | 施工现场人员是否按要求佩戴口罩等疫情防控用品 | |
| | 是否实行封闭管理 | |
| | 生活区环境是否清洁，是否每日对楼道、卫生间、垃圾桶等公共部位进行消毒 | |
| 生活区管理 | 公共食堂是否采用分时段、分餐进食 | |
| | 食堂餐具是否进行消毒，操作间是否清洁干燥 | |
| | 是否存在生食和熟食用品混用 | |
| | 是否存在食用不明来源肉类及野生动物情况 | |
| | 蛋肉类食物是否高温煮熟 | |
| 其他方面 | 其他不符合防疫要求的事项 | |

负责人:

检查日期:

检查人:

疫情防控专项检查表

项目名称：沛县湖西洼地治理工程 2021 年度施工 1 标段

| 检查项目 | 检查内容 | 检查结果 | |
|------|---|------|-----------------|
| | | 符合 | 不符合及主要问题 |
| 管理措施 | 是否对全员进行疫情防控培训教育 | √ | |
| | 是否将疫情防控措施纳入复工培训教育内 | √ | |
| | 是否建立疫情防控网格化管理体系 | √ | |
| | 是否制定《返工人员疫情防控专项工作方案》并完成审批 | √ | |
| | 是否设置返工人员隔离区，并配备所需防疫物资 | √ | |
| | 是否根据返工前所在地、途经地、身体状况等对返深人员分类隔离 | √ | 未按要求落实外来返深人员登记。 |
| | 是否每日对全员体温及身体状况进行检查 | √ | |
| | 疫情防控信息报送是否存在迟报、瞒报、漏报等情况 | √ | |
| | 是否为全员提供口罩等基本疫情防控用品 | √ | |
| | 易燃消毒剂是否按照危化品进行统一管理 | √ | |
| 施工现场 | 是否落实封闭管理 | √ | |
| | 是否设置进出安保人员并配备测温仪，是否对进出人员测体温并进行登记，安保人员是否佩戴口罩、护目镜、手套。 | √ | |
| | 是否按要求每日对施工通道、加工区、作业面、休息区等区域进行消毒 | √ | |
| | 是否对公用工具、机械等进行定时消毒 | √ | |

| | | |
|-------|------------------------------------|-------------------------------------|
| | 施工现场人员是否按要求佩戴口罩等疫情防控用品 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 是否实行封闭管理 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 生活区环境是否清洁，是否每日对楼道、卫生间、垃圾桶等公共部位进行消毒 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 公共食堂是否采用分时段、分餐进食 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 生活区管理 | 食堂餐具是否进行消毒，操作间是否清洁干燥 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 是否存在生食和熟食用品混用 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 是否存在食用不明来源肉类及野生动物情况 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 蛋肉类食物是否高温煮熟 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 其他方面 | 其他不符合防疫要求的事项 | <input checked="" type="checkbox"/> |

检查人:

邵伟

负责人:

唐家红

检查日期: 2022.2.

安全生产隐患整改通知书

检查日期：2022. 2. 21

| | | | |
|--|---------------|---------|---------------------------|
| 检查单位/部门 | 沛县水利机械化施工有限公司 | 被检单位/部门 | 沛县湖西洼地治理工程 2021年度施工1标段 |
| 检查人员： 孟宪洋、郭旗 | | | |
| 陪检人员： 潘家路 | | | |
| 存在的问题和隐患（属重大隐患须注明）： 1、未每日对外来人员进行疫情登记 | | | |
| 整改期限： 接此通知后，请采取有效措施立即整改，限 2022 年 2 月 25 日之前整改完毕，并将隐患整改情况及时反馈。对于限期未整改完成的须在完成情况当中说明原因、制定详细防范措施及整改计划，待整改完成后立即补报。 | | | |
| 签发人 | 郭旗 | 日期 | 2022.2.21 |
| 接收人 | 潘家路 | 日期 | 2022.2.21 |

安全生产隐患整改回复单

致: 安全科

我方接到 2022 年 2 月 21 日的安全检查隐患整改通知后，已按要求完成了整改工作，现报上，请予以复查。

附: 整改照片

整改单位: 2021 年及施工 1 标段

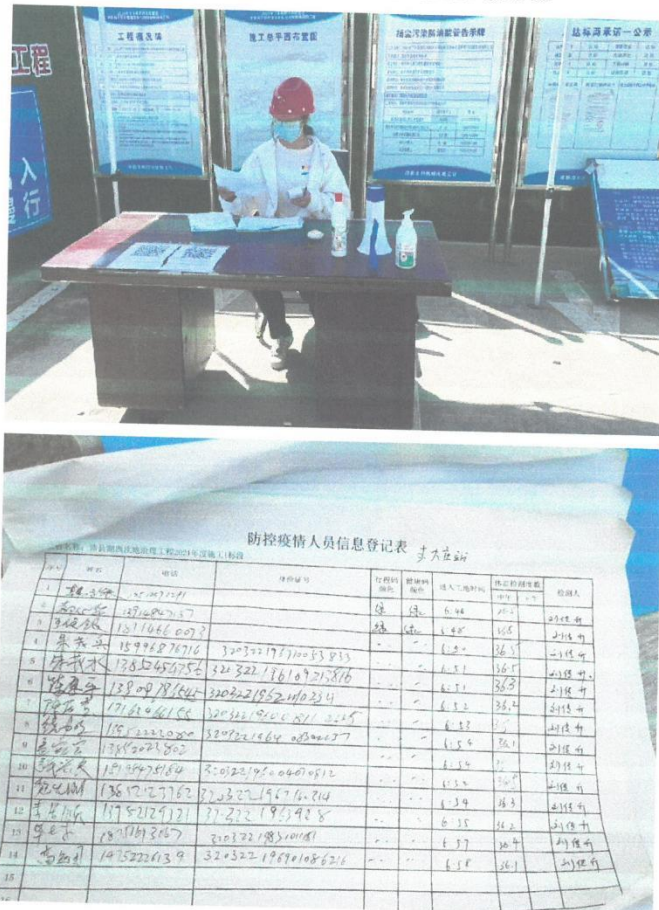
整改责任人 (签名): 遵守归 日期: 2022.2.24

复 查 人 (签名): 郭植 日期: 2022.2.24

备注: 本表一式两份, 签发单位一份, 整改责任单位一份。

事故隐患整改通知回复单附页

1、防疫措施严格落实，进入现场需两码、登记、测体温



疫情防控专项检查表

项目名称：沛县湖西洼地治理工程 2020 年度施工 2 标段

| 检查项目 | 检查内容 | 检查结果 | |
|------|---|------|-----------|
| | | 符合 | 不符合及主要问题 |
| 管理措施 | 是否对全员进行疫情防控培训教育 | √ | |
| | 是否将疫情防控措施纳入复工培训教育内 | √ | |
| | 是否建立疫情防控网格化管理体系 | √ | |
| | 是否制定《返工人员疫情防控专项工作方案》并完成审批 | √ | |
| | 是否设置返工人员隔离区，并配备所需防疫物资 | √ | |
| | 是否根据返工前所在地、途经地、身体状况等对返深人员分类隔离 | √ | |
| | 是否每日对全员体温及身体状况进行检查 | × | 防疫措施落实不到位 |
| | 疫情防控信息报送是否存在迟报、瞒报、漏报等情况 | √ | |
| | 是否为全员提供口罩等基本疫情防控用品 | √ | |
| | 易燃消毒剂是否按照危化品进行统一管理 | √ | |
| 施工现场 | 是否落实封闭管理 | √ | |
| | 是否设置进出安保人员并配备测温仪，是否对进出人员测体温并进行登记，安保人员是否佩戴口罩、护目镜、手套。 | √ | |
| | 是否按要求每日对施工现场通道、加工区、作业面、休息区等区域进行消毒 | √ | |
| | 是否对公用工具、机械等进行定时消毒 | √ | |

| | | |
|-------|------------------------------------|---|
| 生活区管理 | 施工现场人员是否按要求佩戴口罩等疫情防控用品 | √ |
| | 是否实行封闭管理 | √ |
| | 生活区环境是否清洁，是否每日对楼道、卫生间、垃圾桶等公共部位进行消毒 | √ |
| | 公共食堂是否采用分时段、分餐进食 | √ |
| | 食堂餐具是否进行消毒，操作间是否清洁干燥 | √ |
| | 是否存在生食和熟食用品混用 | √ |
| | 是否存在食用不明来源肉类及野生动物情况 | √ |
| | 蛋肉类食物是否高温煮熟 | √ |
| 其他方面 | 其他不符合防疫要求的事项 | √ |

郭伟

李英军

检查日期: 2022.12.22

安全生产隐患整改通知书

检查日期: 2022. 2. 22

| | | | |
|---------|---------------|-------------|------------------------------|
| 检查单位/部门 | 沛县水利机械化施工有限公司 | 被检单位/ 部门 | 沛县湖西洼地治理工程 2020 年度施工 2 标段 |
|---------|---------------|-------------|------------------------------|

检查人员: 孟宪洋、郭旗

陪检人员: 李苏生

存在的问题和隐患(属重大隐患须注明):

- 1、防疫措施未落实不严格

整改期限:

接此通知后, 请采取有效措施立即整改, 限 2022 年 2 月 26 日之前整改完毕, 并将隐患整改情况及时反馈。对于限期未整改完成的须在完成情况当中说明原因、制定详细防范措施及整改计划, 待整改完成后立即补报。

| | | | |
|-----|-----|----|-------------|
| 签发人 | 郭旗 | 日期 | 2022. 2. 22 |
| 接收人 | 李苏生 | 日期 | 22.2.22 |

事故隐患整改通知单附页

1、防疫措施未落实不严格



安全生产隐患整改回复单

致: 安全科

我方接到 2022 年 2 月 22 日的安全检查隐患整改通知后, 已按要求完成了整改工作, 现报上, 请予以复查。

附: 整改照片

| | |
|------------|---------------|
| 整改单位: | 2020 物施工 2 标段 |
| 整改责任人(签名): | 李苏生 |
| 复 查 人(签名): | 邵能 |

备注: 本表一式两份, 签发单位一份, 整改责任单位一份。

事故隐患整改通知回复单附页

1、防疫措施严格落实，进入现场需两码、登记、测体温



疫情防控专项检查表

项目名称：沛县 2021 年农村老旧供水管网改造工程 B 标段

| 检查项目 | 检查内容 | 检查结果 | |
|------|---|-------------|----------|
| | | 符合 | 不符合及主要问题 |
| | 是否对全员进行疫情防控培训教育 | √ | |
| | 是否将疫情防控措施纳入复工培训教育内 | √ | |
| | 是否建立疫情防控网格化管理体系 | √ | |
| | 是否制定《返工人员疫情防控专项工作方案》并完成审批 | √ | |
| 管理措施 | 是否设置返工人员隔离区，并配备所需防疫物资 | √ | |
| | 是否根据返工前所在地、途经地、身体状况等对返深人员分类隔离 | √ | |
| | 是否每日对全员体温及身体状况进行检查 | √ | |
| | 疫情防控信息报送是否存在迟报、瞒报、漏报等情况 | × 未对体温筛查 | |
| | 是否为全员提供口罩等基本疫情防控用品 | √ | |
| | 易燃消毒剂是否按照危化品进行统一管理 | √ | |
| 施工现场 | 是否落实封闭管理 | √ | |
| | 是否设置进出安保人员并配备测温仪，是否对进出人员测体温并进行登记，安保人员是否佩戴口罩、护目镜、手套。 | √ | |

| | |
|------------------------------------|---------|
| 是否按要求每日对施工现场通道、加工区、作业面、休息区等区域进行消毒 | |
| 是否对公用工具、机械等进行定时消毒 | |
| 施工现场人员是否按要求佩戴口罩等疫情防控用品 | |
| 是否实行封闭管理 | |
| 生活区环境是否清洁，是否每日对楼道、卫生间、垃圾桶等公共部位进行消毒 | |
| 公共食堂是否采用分时段、分餐进食 | |
| 生活区管理 | |
| 食堂餐具是否进行消毒，操作间是否清洁干燥 | |
| 是否存在生食和熟食用品混用 | |
| 是否存在食用不明来源肉类及野生动物情况 | |
| 蛋肉类食物是否高温煮熟 | |
| 其他方面 | |
| 其他不符合防疫要求的事项 | |
| 检查人: 郭维 | 负责人: 79 |
| 检查日期: 2022, 2, 22 | |

安全生产隐患整改通知书

检查日期: 2022. 2. 22

| | | | |
|---|---------------|-------------|--------------------------------|
| 检查单位/部门 | 沛县水利机械化施工有限公司 | 被检单位/ 部门 | 沛县 2021 年农村老旧供水 管网改造工程 B 标段 |
| 检查人员: 孟宪洋、郭旗 | | | |
| 陪检人员: 丁军 | | | |
| 存在的问题和隐患(属重大隐患须注明): 1、每日未对全员体温及身体状况进行检查 | | | |
| 整改期限: 接此通知后, 请采取有效措施立即整改, 限 2022 年 2 月 25 日之前整改完毕, 并将隐患整改情况及时反馈。对于限期未整改完成的须在完成情况当中说明原因、制 定详细防范措施及整改计划, 待整改完成后立即补报。 | | | |
| 签发人 | 郭旗 | 日期 | 2022. 2. 22 |
| 接收人 | 丁军 | 日期 | 2022. 2. 22 |

安全生产隐患整改回复单

致: 安全科

我方接到 2022 年 2 月 22 日的疫情防控安全检查隐患整改通知后, 已按要求完成了整改工作, 现报上, 请予以复查。

附: 整改照片

| | | |
|------------|-----------------|-----------------|
| 整改单位: | 老旧供水管网改造工程 B 标段 | |
| 整改责任人(签名): | 7军 | 日期: 2022. 2. 24 |
| 复查人(签名): | 邵施 | 日期: 2022. 2. 24 |

备注: 本表一式两份, 签发单位一份, 整改责任单位一份。

事故隐患整改通知回复单附页

1、每日对全员体温及身体状况进行检查



沛县水利机械化施工有限公司

沛水机【2022】046号

关于开展设备安全隐患排查的通知

各科室、各工程项目部：

为有效防止安全生产事故的发生、促进项目安全、科学发展，进一步提升安全管理水平，根据公司制定的2022年度安全检查计划，决定于2022年03月15日～2022年03月17日进行综合性安全检查，检查安排及内容参照隐患排查实施方案执行。

特此通知。

附件：《施工机械安全隐患排查实施方案》



抄送：各科室、各工程项目部

沛县水利机械化施工有限公司办公室

2022年03月12日印发

施工机械安全隐患排查实施方案

一、检查目的

通过对施工机械的安全检查，进一步推动机械设备安全生产，加大事故隐患排查治理力度，落实安全主体责任，加强安全管理，提高机械操作人员安全意识，预防和减少机械设备事故，促进项目部机械设备继续保持安全运行，提供良好的安全施工环境。

二、检查人员

组长：孟宪洋

组员：郝美玲 孙圣喆 郭旗

三、检查时间及方法

时间安排：2022年03月15日—2022年03月17日

检查方法：现场检查

四、检查范围

- 1、沛县湖西洼地治理工程2020年度施工2标段；
- 2、沛县湖西洼地治理工程2021年度施工1标段；
- 3、沛县2021年农村老旧供水管网改造工程B标段。

五、检查重点

- 1、操作人员：资质、技能、安全规程
- 2、机械管理、安全管理：管理制度、随机资料、三工作业、交接班

具体内容见附件：机械设备专项检查表

附件

机械设备专项检查表

| 工程名称: | 机械设备专项检查表 | | | | |
|-------|-------------------------|---|---|-----|------|
| 序号 | 检查项目 | 检查内容 | 检查评分 | 标准分 | 实际得分 |
| — | 机械设备管理基础 | | | 24 | |
| 1.1 | 机械管理制度齐全，并认真执行 | 有《机械设备管理制度》B版、《主要生产设备完好标准》、《设备检修、验收标准》及其它公司下发现行的机器具管理制度 | 制度不全扣1分/项，执行不认真扣2分 | 6 | |
| 1.2 | | 购置、调拨、封存、报废手续齐全、符合规定 | 每发现一项扣0.5分 | 2 | |
| 1.3 | | 设备、工装均编号，建台账、立卡，并账、卡、物相符 | 现场抽查5台，没发现一台不符扣2分 | 4 | |
| 1.4 | 有管辖设备的台账和技术档案，并有工具器具的台账 | 主要施工机械设备每台档案齐全完整（含出厂资料及运行保养资料），包括总装图、易损件图纸、电子图纸及其他技术资料 | 出厂随机资料不全每项扣2分，运行保养记录不全扣1-2分 | 4 | |
| 1.5 | | 特种设备资料齐全完整（有说明书、出厂合格证、出厂时当地技术监督局出具的安全检验合格证、注册登记表检验报告等） | 现场抽查4台，检验报告均在有效期内，每发现一台报告无效，此项分数全扣。其他每项扣2分。 | 6 | |
| 1.6 | 没有机械设备管理小组 | 有设备管理小组成员名单和职责 | 没有该项扣2分 | 2 | |

沛县水利机械化施工有限公司

沛水机【2022】021号

关于开展疫情防控专项安全检查的通知

各科室、各工程项目部：

为严格执行施工现场作业相关规范要求，进一步贯彻落实安全生产管理要求，加强施工现场安全管理，防止施工现场安全事故的发生，决定于 2022 年 02 月 20 日-2022 年 02 月 25 日开展疫情防控专项安全检查，检查安排及内容参照隐患排查实施方案执行。

特此通知。

附件：《疫情防控专项安全隐患排查实施方案》



抄送：各科室、各工程项目部

沛县水利机械化施工有限公司办公室

2022年02月05日印发

疫情防控专项安全隐患排查实施方案

一、检查目的

为认真贯彻落实公司关于加强安全生产指示精神和工作部署，进一步加强各施工项目部疫情防控管理，对本公司各在建项目部进行疫情防控专项检查。

二、检查人员

成立安全检查小组，人员配置如下：

组长：孟宪洋

组员：郭旗 郝美玲 孙圣喆

三、检查时间及方法

时间安排：2022年02月20日-2022年02月25日

检查方法：现场检查

四、检查范围

检查范围：

- 1、沛县湖西洼地治理工程 2021 年度施工 1 标段；
- 2、沛县湖西洼地治理工程 2020 年度施工 2 标段；
- 3、沛县 2021 年农村老旧供水管网改造工程 B 标段。

五、检查重点

1、管理措施

项目部是否制定相应管理措施，措施如下：

- (1) 是否对全员进行疫情防控培训教育

- (2) 是否将疫情防控措施纳入复工复产教育内
- (3) 是否建立疫情防控网格化管理体系
- (4) 是否制定《返工人员疫情防控专项工作方案》并完成审批
- (5) 是否设置返工人员隔离区，并配备所需防疫物资
- (6) 是否根据返工前所在地、途经地、身体状况等对返深人员

分类隔离

- (7) 是否每日对全员体温及身体状况进行检查
- (8) 疫情防疫信息报送是否存在迟报、瞒报、漏报等情况
- (9) 是否为全员提供口罩等基本疫情防护用品
- (10) 易燃消毒剂是否按照危化品进行统一管理。

2、施工现场

施工现场是否落实封闭管理；是否设置进出安保人员并配备测温仪，是否对进出人员测体温并进行登记，安保人员是否佩戴口罩、护目镜、手套；是否按要求每日对施工现场通道、加工区、作业面、休息区等区域进行消毒；是否对公用工具、机械等进行定时消毒；施工现场人员是否按要求佩戴口罩等疫情防护用品。

3、生活管理区

生活管理区是否实行封闭管理；生活区环境是否清洁，是否每日对楼道、卫生间、垃圾桶等公共部位进行消毒；公共食堂是否采用分时段、分餐进食；食堂餐具是否进行消毒，操作间是否清洁干燥；是否存在生食和熟食用品混用；是否存在食用不明来源肉类及野生动物情况；蛋肉类食物是否高温煮熟。

4、其他

其他不符合防疫要求的事项。

具体内容见附件：建设工程疫情防控专项检查表

附件：

疫情防控专项检查表

| 检查项目 | 检查内容 | 检查结果 | |
|------|---|------|----------|
| | | 符合 | 不符合及主要问题 |
| 管理措施 | 是否对全员进行疫情防控培训教育 | | |
| | 是否将疫情防控措施纳入复工培训教育内 | | |
| | 是否建立疫情防控网格化管理体系 | | |
| | 是否制定《返工人员疫情防控专项工作方案》并完成审批 | | |
| | 是否设置返工人员隔离区，并配备所需防疫物资 | | |
| | 是否根据返工前所在地、途经地、身体状况等对返深人员分类隔离 | | |
| | 是否每日对全员体温及身体状况进行检查 | | |
| | 疫情防控信息报送是否存在迟报、瞒报、漏报等情况 | | |
| | 是否为全员提供口罩等基本疫情防控用品 | | |
| | 易燃消毒剂是否按照危化品进行统一管理 | | |
| 施工现场 | 是否落实封闭管理 | | |
| | 是否设置进出安保人员并配备测温仪，是否对进出人员测体温并进行登记，安保人员是否佩戴口罩、护目镜、手套。 | | |
| | 是否按要求每日对施工通道、加工区、作业面、休息区等区域进行消毒 | | |

| | | | |
|-------|------------------------------------|--|--|
| | 是否对公用工具、机械等进行定时消毒 | | |
| | 施工现场人员是否按要求佩戴口罩等疫情防控用品 | | |
| | 是否实行封闭管理 | | |
| | 生活区环境是否清洁，是否每日对楼道、卫生间、垃圾桶等公共部位进行消毒 | | |
| 生活区管理 | 公共食堂是否采用分时段、分餐进食 | | |
| | 食堂餐具是否进行消毒，操作间是否清洁干燥 | | |
| | 是否存在生食和熟食用品混用 | | |
| | 是否存在食用不明来源肉类及野生动物情况 | | |
| | 蛋肉类食物是否高温煮熟 | | |
| 其他方面 | 其他不符合防疫要求的事项 | | |

负责人:

检查日期:

检查人:

疫情防控专项检查表

项目名称：沛县湖西洼地治理工程 2021 年度施工 1 标段

| 检查项目 | 检查内容 | 检查结果 | |
|------|---|------|----------|
| | | 符合 | 不符合及主要问题 |
| | 是否对全员进行疫情防控培训教育 | √ | |
| | 是否将疫情防控措施纳入复工培训教育内 | √ | |
| | 是否建立疫情防控网格化管理体系 | √ | |
| | 是否制定《返工人员疫情防控专项工作方案》并完成审批 | √ | |
| | 是否设置返工人员隔离区，并配备所需防疫物资 | √ | |
| | 是否根据返工前所在地、途经地、身体状况等对返深人员分类隔离 | √ | |
| | 是否每日对全员体温及身体状况进行检查 | √ | |
| | 疫情防控信息报送是否存在迟报、瞒报、漏报等情况 | √ | |
| | 是否为全员提供口罩等基本疫情防控用品 | √ | |
| | 易燃消毒剂是否按照危化品进行统一管理 | √ | |
| | 是否落实封闭管理 | √ | |
| | 是否设置进出安保人员并配备测温仪，是否对进出人员测体温并进行登记，安保人员是否佩戴口罩、护目镜、手套。 | √ | |
| 施工现场 | 是否按要求每日对施工通道、加工区、作业面、休息区等区域进行消毒 | √ | |
| | 是否对公用工具、机械等进行定时消毒 | √ | |

| | | |
|-------|------------------------------------|---|
| | 施工现场人员是否按要求佩戴口罩等疫情防控用品 | √ |
| | 是否实行封闭管理 | √ |
| 生活区管理 | 生活区环境是否清洁，是否每日对楼道、卫生间、垃圾桶等公共部位进行消毒 | √ |
| | 公共食堂是否采用分时段、分餐进食 | √ |
| | 食堂餐具是否进行消毒，操作间是否清洁干燥 | √ |
| | 是否存在生食和熟食用品混用 | √ |
| | 是否存在食用不明来源肉类及野生动物情况 | √ |
| | 蛋肉类食物是否高温煮熟 | √ |
| 其他方面 | 其他不符合防疫要求的事项 | |

检查人: 邵伟
负责人: 唐家波
检查日期: 2022.21

安全生产隐患整改通知书

检查日期：2022. 2. 21

| | | | |
|--|---------------|---------|---------------------------|
| 检查单位/部门 | 沛县水利机械化施工有限公司 | 被检单位/部门 | 沛县湖西洼地治理工程 2021年度施工1标段 |
| 检查人员： 孟宪洋、郭旗 | | | |
| 陪检人员： 潘家路 | | | |
| 存在的问题和隐患（属重大隐患须注明）： 1、未每日对外来人员进行疫情登记 | | | |
| 整改期限： 接此通知后，请采取有效措施立即整改，限 2022 年 2 月 25 日之前整改完毕，并将隐患整改情况及时反馈。对于限期未整改完成的须在完成情况当中说明原因、制定详细防范措施及整改计划，待整改完成后立即补报。 | | | |
| 签发人 | 郭旗 | 日期 | 2022.2.21 |
| 接收人 | 潘家路 | 日期 | 2022.2.21 |

安全生产隐患整改回复单

致：安全科

我方接到 2022 年 2 月 21 日的安全检查隐患整改通知后，已按要求完成了整改工作，现报上，请予以复查。

附：整改照片

| | |
|------------|----------------|
| 整改单位: | 2021 年及施工 1 标段 |
| 整改责任人(签名): | 赵宇波 |
| 复 查 人(签名): | 郭健 |

备注: 本表一式两份, 签发单位一份, 整改责任单位一份。

事故隐患整改通知回复单附页

1、防疫措施严格落实，进入现场需两码、登记、测体温



| 序号 | 姓名 | 电话 | 身份证号 | 核酸检测结果 | 检测时间 | 最近的核酸检测时间 | 检测人 |
|----|-----|--------------|--------------------|--------|------|-----------|-----|
| 1 | 魏进华 | 13710872287 | | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 2 | 王海波 | 13710872287 | | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 3 | 朱光平 | 13710866073 | | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 4 | 朱光平 | 15994876716 | 320322198110053833 | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 5 | 朱光平 | 138352651756 | 320322196107203816 | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 6 | 朱光平 | 138352183645 | 32032219521002341 | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 7 | 陈春雷 | 17131066158 | 320322190062111245 | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 8 | 陈春雷 | 17131066158 | 320322190062111245 | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 9 | 高金龙 | 138132233862 | 320322196405040777 | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 10 | 高金龙 | 138132233862 | 320322196405040777 | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 11 | 赵光军 | 13613277622 | 320322196710214 | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 12 | 李翠玲 | 13752129121 | 3203221951928 | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 13 | 李翠玲 | 13752129121 | 3203221951928 | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 14 | 高金龙 | 14752221939 | 320322196901086216 | 绿 | 5月4日 | 5月1日 | 刘伟升 |
| 15 | | | | | | | |

疫情防控专项检查表

项目名称：沛县湖西洼地治理工程 2020 年度施工 2 标段

| 检查项目 | 检查内容 | 检查结果 | |
|------|---|------|-----------|
| | | 符合 | 不符合及主要问题 |
| 管理措施 | 是否对全员进行疫情防控培训教育 | √ | |
| | 是否将疫情防控措施纳入复工培训教育内 | √ | |
| | 是否建立疫情防控网格化管理体系 | √ | |
| | 是否制定《返工人员疫情防控专项工作方案》并完成审批 | √ | |
| | 是否设置返工人员隔离区，并配备所需防疫物资 | √ | |
| | 是否根据返工前所在地、途经地、身体状况等对返深人员分类隔离 | √ | |
| | 是否每日对全体员工体温及身体状况进行检查 | √ | |
| | 疫情防控信息报送是否存在迟报、瞒报、漏报等情况 | × | 防控措施落实不到位 |
| | 是否为全员提供口罩等基本疫情防控用品 | √ | |
| | 易燃消毒剂是否按照危化品进行统一管理 | √ | |
| 施工现场 | 是否落实封闭管理 | √ | |
| | 是否设置进出安保人员并配备测温仪，是否对进出人员测体温并进行登记，安保人员是否佩戴口罩、护目镜、手套。 | √ | |
| | 是否按要求每日对施工现场通道、加工区、作业面、休息区等区域进行消毒 | √ | |
| | 是否对公用工具、机械等进行定时消毒 | √ | |

| | | |
|-------|------------------------------------|---|
| | 施工现场人员是否按要求佩戴口罩等疫情防控用品 | √ |
| | 是否实行封闭管理 | √ |
| 生活区管理 | 生活区环境是否清洁，是否每日对楼道、卫生间、垃圾桶等公共部位进行消毒 | √ |
| | 公共食堂是否采用分时段、分餐进食 | √ |
| | 食堂餐具是否进行消毒，操作间是否清洁干燥 | √ |
| | 是否存在生食和熟食用品混用 | √ |
| | 是否存在食用不明来源肉类及野生动物情况 | √ |
| | 蛋肉类食物是否高温煮熟 | √ |
| 其他方面 | 其他不符合防疫要求的事项 | √ |

检查人: 郭海

负责人: 李英军

检查日期: 2022.12.22

安全生产隐患整改通知书

检查日期：2022. 2. 22

| | | | |
|--|---------------|---------|------------------------------|
| 检查单位/部门 | 沛县水利机械化施工有限公司 | 被检单位/部门 | 沛县湖西洼地治理工程 2020 年度施工 2 标段 |
| 检查人员： 孟宪洋、郭旗 | | | |
| 陪检人员： 李苏生 | | | |
| 存在的问题和隐患（属重大隐患须注明）： 1、防疫措施未落实不严格 | | | |
| 整改期限： 接此通知后，请采取有效措施立即整改，限 2022 年 2 月 26 日之前整改完毕，并将隐患整改情况及时反馈。对于限期未整改完成的须在完成情况当中说明原因、制定详细防范措施及整改计划，待整改完成后立即补报。 | | | |
| 签发人 | 郭旗 | 日期 | 2022. 2. 22 |
| 接收人 | 李苏生 | 日期 | 22. 2. 22 |

事故隐患整改通知单附页

1、防疫措施未落实不严格



安全生产隐患整改回复单

致：安全科

我方接到 2022 年 2 月 22 日的安全检查隐患整改通知后，已按要求完成了整改工作，现报上，请予以复查。

附：整改照片

| | |
|-----------------------|--------------|
| 整改单位：2020年冬施工2标段 | |
| 整改责任人（签名）： <u>李苏生</u> | 日期：22.2.24 |
| 复 查 人（签名）： <u>郭旗</u> | 日期：2021.2.24 |

备注：本表一式两份，签发单位一份，整改责任单位一份。

事故隐患整改通知回复单附页

1、防疫措施严格落实，进入现场需两码、登记、测体温



疫情防控专项检查表

项目名称：沛县 2021 年农村老旧供水管网改造工程 B 标段

| 检查项目 | 检查内容 | 检查结果 | |
|------|---|------|----------|
| | | 符合 | 不符合及主要问题 |
| 管理措施 | 是否对全员进行疫情防控培训教育 | √ | |
| | 是否将疫情防控措施纳入复工培训教育内 | √ | |
| | 是否建立疫情防控网格化管理体系 | √ | |
| | 是否制定《返工人员疫情防控专项工作方案》并完成审批 | √ | |
| | 是否设置返工人员隔离区，并配备所需防疫物资 | √ | |
| | 是否根据返工前所在地、途经地、身体状况等对返深人员分类隔离 | √ | |
| | 是否每日对全员体温及身体状况进行检查 | √ | |
| | 疫情防控信息报送是否存在迟报、瞒报、漏报等情况 | × | 未对体温检测 |
| | 是否为全员提供口罩等基本疫情防控用品 | √ | |
| | 易燃消毒剂是否按照危化品进行统一管理 | √ | |
| 施工现场 | 是否落实封闭管理 | √ | |
| | 是否设置进出安保人员并配备测温仪，是否对进出人员测体温并进行登记，安保人员是否佩戴口罩、护目镜、手套。 | √ | |

| | |
|------------------------------------|--|
| 是否按要求每日对施工现场通道、加工区、作业面、休息区等区域进行消毒 | |
| 是否对公用工具、机械等进行定时消毒 | |
| 施工现场人员是否按要求佩戴口罩等疫情防控用品 | |
| 是否实行封闭管理 | |
| 生活区环境是否清洁，是否每日对楼道、卫生间、垃圾桶等公共部位进行消毒 | |
| 公共食堂是否采用分时段、分餐进食 | |
| 生活区管理 | |
| 食堂餐具是否进行消毒，操作间是否清洁干燥 | |
| 是否存在生食和熟食用品混用 | |
| 是否存在食用不明来源肉类及野生动物情况 | |
| 蛋肉类食物是否高温煮熟 | |
| 其他方面 | |
| 其他不符合防疫要求的事项 | |

检查人: 郭维

负责人: 7单

检查日期: 2022. 2. 22

安全生产隐患整改通知书

检查日期: 2022. 2. 22

| | | | |
|---|---------------|-------------|--------------------------------|
| 检查单位/部门 | 沛县水利机械化施工有限公司 | 被检单位/ 部门 | 沛县 2021 年农村老旧供水 管网改造工程 B 标段 |
| 检查人员: 孟宪洋、郭旗 | | | |
| 陪检人员: 丁军 | | | |
| 存在的问题和隐患 (属重大隐患须注明): 1、每日未对全员体温及身体状况进行检查 | | | |
| 整改期限: 接此通知后, 请采取有效措施立即整改, 限 2022 年 2 月 25 日之前整改完毕, 并将隐患整改情况及时反馈。对于限期未整改完成的须在完成情况当中说明原因、制 定详细防范措施及整改计划, 待整改完成后立即补报。 | | | |
| 签发人 | 郭旗 | 日期 | 2022. 2. 22 |
| 接收人 | 丁军 | 日期 | 2022. 2. 22 |

安全生产隐患整改回复单

致: 安全科

我方接到 2022 年 2 月 22 日的疫情防控安全检查隐患整改通知后, 已按要求完成了整改工作, 现报上, 请予以复查。

附: 整改照片

| | | |
|------------|-----------------|-----------------|
| 整改单位: | 老旧供水管道改造工程 B 标段 | |
| 整改责任人(签名): | 7军 | 日期: 2022. 2. 24 |
| 复查人(签名): | 邹施 | 日期: 2022. 2. 24 |

备注: 本表一式两份, 签发单位一份, 整改责任单位一份。

事故隐患整改通知回复单附页

1、每日对全员体温及身体状况进行检查



沛县水利机械化施工有限公司

沛水机【2022】046号

关于开展设备安全隐患排查的通知

各科室、各工程项目部：

为有效防止安全生产事故的发生、促进项目安全、科学发展，进一步提升安全管理水 平，根据公司制定的 2022 年度安全检查计划，决定于 2022 年 03 月 15 日～2022 年 03 月 17 日进行综合性安全检查，检查安排及内容参照隐患排查实施方案执行。

特此通知。

附件：《施工机械安全隐患排查实施方案》



抄送：各科室、各工程项目部

沛县水利机械化施工有限公司办公室

2022年03月12日印发

施工机械安全隐患排查实施方案

一、检查目的

通过对施工机械的安全检查，进一步推动机械设备安全生产，加大事故隐患排查治理力度，落实安全主体责任，加强安全管理，提高机械操作人员安全意识，预防和减少机械设备事故，促进项目部机械设备继续保持安全运行，提供良好的安全施工环境。

二、检查人员

组长：孟宪洋

组员：郝美玲 孙圣喆 郭旗

三、检查时间及方法

时间安排：2022年03月15日—2022年03月17日

检查方法：现场检查

四、检查范围

- 1、沛县湖西洼地治理工程2020年度施工2标段；
- 2、沛县湖西洼地治理工程2021年度施工1标段；
- 3、沛县2021年农村老旧供水管网改造工程B标段。

五、检查重点

- 1、操作人员：资质、技能、安全规程
- 2、机械管理、机械管理：管理制度、随机资料、三工作业、交接班

具体内容见附件：机械设备专项检查表

附件

机械设备专项检查表

| 工程名称: | | | | | |
|-------|-------------------------|--|---|-----|------|
| 序号 | 检查项目 | 检查内容 | 检查评分 | 标准分 | 实际得分 |
| — | 机械设备管理基础 | 有《机械设备管理制度》B版、《主要生产设备完好标准》、《设备检修、验收标准》及其它公司下发的机器具管理制度 | 制度不全扣1分/项，执行不认真扣2分 | 24 | 6 |
| 1.1 | 机械管理制度齐全，并严格执行 | 购置、调拨、封存、报废手续齐全、符合规定 | 每发现一项扣0.5分 | 2 | |
| 1.2 | | 设备、工装均编号，建台账、立卡，并账、卡、物相符 | 现场抽查5台，没发现一台不符扣2分 | 4 | |
| 1.3 | | 主要施工机械设备每台档案齐全完整（含出厂资料及运行保养资料），包括总装图、易损件图纸、电子图纸及其他技术资料 | 出厂随机资料不全每项扣2分，运行保养记录不全扣1-2分 | 4 | |
| 1.4 | 有管辖设备的台账和技术档案，并有工具器具的台账 | 特种设备资料齐全完整（有说明书、出厂合格证、出厂时当地技术监督局出具的安全检验合格证、注册登记表检验报告等） | 现场抽查4台，检验报告均在有效期内，每发现一台报告无效，此项分数全扣。其他每项扣2分。 | 6 | |
| 1.5 | | | | | |
| 1.6 | 没有机械设备管理小组 | 有设备管理小组成员名单和职责 | 没有该项扣2分 | 2 | |

| | | | | | |
|-----|---|---|--------------------|---|--|
| | | | | | |
| 二 | 机械设备使用 | | | | |
| 2.1 | 明确设备主人和操作人员责任 | 设备不明确扣2分/台，设备主人职责不明确扣2分 | 4 | | |
| 2.2 | 主要机械设备操作维护规程上墙，操作维护制度齐全 | 未按要求扣2分 | 8 | | |
| 2.3 | 设备操作使用查设备主人和操作人员的“三号”、“四会”、“五项纪律”等管理知识 | 下场抽查设备主人和操作人员，每发现一人不熟悉设备管理知识，扣1分 | 5 | | |
| 2.4 | 执行巡检制度维修班组应填写《设备巡回检查记录》，现场检查设备主人的班前检查工作 | 没有《巡回检查记录》的扣2分，现场抽查设备主人班前检查工作，不符合扣2分 | 4 | | |
| 2.5 | 执行持证上岗和“三定”制度持证上岗，执行“三定”(定人、定期、定岗)制度 | 发现无证操作扣1分/人，“三定”执行不好及无定人定机表格扣分 | 4 | | |
| 2.6 | 执行交接班记录和运行、保养有关规定 | 机械设备润滑加油记录、机械设备运行(交接班)记录、设备运行保养记录、起重机械日常检查记录缺少一项扣2分 | 6 | | |
| 三 | 机械设备维护保养 | | 40 | | |
| 3.1 | 执行交班记录和运行、保养有关规定 | 机械设备润滑加油记录、机械设备运行(交接班)记录、设备运行保养记录、起重机械日常检查记录记录不全扣2分，缺少一项记录该项不得分 | 5 | | |
| 3.2 | 严格执行计划检修管理制度 | 有年、月检修计划,完成率达到95%以上 | 无计划扣3-4分,没少完成一项扣1分 | 4 | |
| 3.3 | 设备使用状态 | 主要机械设备完好率达到95%及以上 | 每降低一个百分点扣1分 | 3 | |

| | | | | | |
|----------|--------------------------------------|------------------------------------|----|--|--|
| 3.4 | 机械设备工装技术状况良好, 清洁、紧固、润滑、防腐及安全附件达到规定要求 | 现场抽查 4 台, 不符合要求扣 2 分/项 | 10 | | |
| 3.5 | 机械设备安全装置齐全、有效、灵敏、可靠 | 现场随机抽查 4 台, 不合要求扣 1 分/项 | 10 | | |
| 3.6 | 使用完后, 清理设备卫生, 设备无滴油、漏油现象, 设备卫生好 | 设备不卫生扣 2 分, 有滴漏油现象扣 2 分 | 4 | | |
| 3.7 | 闲置设备内外清洁, 润滑状态良好, 无缺陷。 | 闲置设备卫生差, 有缺陷不消除, 润滑状态不好, 每台扣 2 分 | 4 | | |
| 四 设备竞赛活动 | | | 5 | | |
| 4.1 | 有年度设备竞赛活动计划, 实施率 100%, 覆盖率 100% | 无计划及计划完不成扣 2 分/项, 覆盖率没降低一个百分点扣 1 分 | 3 | | |
| 4.2 | 活动开展扎实有效, 记录齐全完整 | 活动开展不好扣 2 分, 记录不完整扣 2 分 | 2 | | |

检查人:

负责人:

检查日期:

机械设备专项检查表

工程名称：沛县湖西洼地治理工程 2020 年度施工 2 标段

| 序号 | 检查项目 | 检查内容 | 检查评分 | 标准分 | 实际得分 | 扣分原因 |
|-----|-------------------------|--|---|-----|------|------|
| 一 | 机械设备管理基础 | | | 24 | ✓ | |
| 1.1 | 机械管理制度齐全，并认真执行 | 有《机械设备管理制度》B 版、《主要生产设备完好标准》、《设备检修、验收标准》及其它公司下发的机器具管理制度 | 制度不全扣 1 分/项，执行不认真扣 2 分 | 6 | ✓ | |
| 1.2 | | 购置、调拨、封存、报废手续齐全、符合规定 | 每发现一项扣 0.5 分 | 2 | ✓ | |
| 1.3 | | 设备、工装均编号，建台账、立卡，并账、卡、物相符 | 现场抽查 5 台，没发现一台不符扣 2 分 | 4 | ✓ | |
| 1.4 | 有管辖设备的台帐和技术档案，并有工具器具的台帐 | 主要施工机械设备每台档案齐全完整（含出厂资料及运行保养资料），包括总装图、易损件图纸、电子图纸及其他技术资料 | 出厂随机资料不全每项扣 2 分，运行保养记录不全扣 1-2 分 | 4 | ✓ | |
| 1.5 | | 特种设备资料齐全完整（有说明书、出厂合格证、出厂时当地技术监督局出具的安全检验合格证、注册登记表检验报告等） | 现场抽查 4 台，检验报告均在有效期内，每发现一台报告无效，此项分数全扣。其他每项扣 2 分。 | 6 | ✓ | |
| 1.6 | 没有机械设备管理小组 | 有设备管理小组成员名单和职责 | 没有该项扣 2 分 | 2 | ✓ | |
| 二 | 机械设备使用 | | | 31 | ✓ | |

| | | | | | |
|------------|----------------------------------|--|--|---|---|
| 2.1 | 明确设备主人和操作人员责任 | 设备不明确扣 2 分/台，设备主人职责不明确扣 2 分 | 4 | √ | |
| 2.2 | 设备操作使用 | 主要机械设备操作维护规程上墙，操作维护制度齐全 | 未按要求扣 2 分 | 8 | √ |
| 2.3 | 查设备主人和操作人员的“三号”、“四会”、“五项纪律”等管理知识 | 维修班组应填写《设备巡回检查记录》，现场检查设备主人的班前检查工作 | 下场抽查设备主人和操作人员，每发现一人不熟悉设备管理知识，扣 1 分 | 5 | √ |
| 2.4 | 执行巡检制度 | 持证上岗，执行“三定”(定人、定机、定岗)制度 | 没有《巡回检查记录》的扣 2 分，现场抽查设备主人班前检查工作，不符合扣 2 分 | 4 | √ |
| 2.5 | 执行持证上岗和“三定”制度 | 机械设备润滑加油记录、机械设备运行(交接班)记录、设备运行保养记录、起重机械日常检查记录 | 发现无证操作扣 1 分/人，“三定”执行不好及无定人定机表格扣分 | 4 | √ |
| 2.6 | 执行交接班记录和运行、保养有关规定 | 机械设备润滑加油记录、机械设备运行(交接班)记录、设备运行保养记录、起重机械日常检查记录 | 缺少一项扣 2 分 | 6 | √ |
| 三 机械设备维护保养 | | | 40 | √ | |
| 3.1 | 执行交班记录和运行、保养有关规定 | 机械设备润滑加油记录、机械设备运行(交接班)记录、设备运行保养记录、起重机械日常检查记录 | 记录不全扣 2 分，缺少一项记录该项不得分 | 5 | √ |
| 3.2 | 严格执行计划检修管理制度 | 有年、月检修计划，完成率达到 95%以上 | 无计划扣 3-4 分，没少完成一项扣 1 分 | 4 | √ |
| 3.3 | 设备使用状态 | 主要机械设备完好率达到 95%及以上 | 每降低一个百分点扣 1 分 | 3 | √ |

| | | | | | |
|-------------|--------------------------------------|------------------------------------|-------------------------|----|---------------|
| 3.4 | 机械设备工装技术状况良好, 清洁、坚固、润滑、防腐及安全附件达到规定要求 | 现场抽查 4 台, 不符合要求扣 2 分/项 | 10 | -2 | 沉车起重机支撑臂未设垫木。 |
| | 机械设备安全装置齐全、有效、灵敏、可靠 | 现场随机抽查 4 台, 不合要求扣 1 分/项 | 10 | ✓ | |
| 3.6 | 使用完后, 清理设备卫生, 设备无滴油、漏油现象, 设备卫生好 | 设备不卫生扣 2 分, 有滴漏油现象扣 2 分 | 4 | ✓ | |
| | 闲置设备内外清洁, 润滑状态良好, 无缺陷。 | 闲置设备卫生差, 有缺陷不消除, 润滑状态不好, 每台扣 2 分 | 4 | ✓ | |
| 四 设备竞赛活动 | | | 5 | ✓ | |
| | 有年度设备竞赛活动计划, 实施率 100%, 覆盖率 100% | 无计划及计划完不成扣 2 分/项, 覆盖率没降低一个百分点扣 1 分 | 3 | ✓ | |
| 4.1 | 设备竞赛活动 | 活动开展扎实有效, 记录齐全完整 | 活动开展不好扣 2 分, 记录不完整扣 2 分 | 2 | ✓ |
| 4.2 | | | | | |

检查人: 邹锐

负责人: 李伟生

检查日期: 2022.3.15

安全生产隐患整改通知书

检查日期：2022.3.15

| | | | |
|--|---------------|---------|---------------------------|
| 检查单位/部门 | 沛县水利机械化施工有限公司 | 被检单位/部门 | 沛县湖西洼地治理工程 2020年度施工2标段 |
| 检查人员： 孟宪洋、郭旗 | | | |
| 陪检人员： 李苏生 | | | |
| 存在的问题和隐患（属重大隐患须注明）： 1、汽车起重机支撑臂未放垫木 | | | |
| 整改期限： 接此通知后，请采取有效措施立即整改，限2022年3月18日之前整改完毕，并将隐患整改情况及时反馈。对于限期未整改完成的须在完成情况当中说明原因、制定详细防范措施及整改计划，待整改完成后立即补报。 | | | |
| 签发人 | 邵施 | 日期 | 2022.3.15 |
| 接收人 | 李苏生 | 日期 | 2022.3.15 |

事故隐患整改通知单附页

1、汽车起重机支撑臂未放垫木



安全生产隐患整改回复单

致：安全科

我方接到 2022 年 3 月 15 日的安全检查隐患整改通知后，已按要求完成了整改工作，现报上，请予以复查。

附：整改照片

| | | |
|------------|--------------|--------------|
| 整改单位： | 连地2020年5分施工队 | |
| 整改责任人（签名）： | 李帛生 | 日期：2022.3.17 |
| 复 查 人（签名）： | 祁少 | 日期：2022.3.17 |

备注：本表一式两份，签发单位一份，整改责任单位一份。

事故隐患整改通知回复单附页

1、已按规范要求放置垫木



机械设备专项检查表

工程名称：沛县 2021 年农村老旧供水管网改造工程 B 标段

| 序号 | 检查项目 | 检查内容 | 检查评分 | 标准分 | 实际得分 | 扣分原因 |
|-----|-------------------------|--|--|-----|------|------|
| 一 | 机械设备管理基础 | | | | | |
| 1.1 | 机械管理制度齐全，并认真执行 | 有《机械设备管理制度》B 版、《主要生产设备完好标准》、《设备检修、验收标准》及其它公司下发的机器具管理制度 | 制度不全扣 1 分/项，执行不认真扣 2 分 | 24 | ✓ | |
| 1.2 | | 购置、调拨、封存、报废手续齐全、符合规定 | 每发现一项扣 0.5 分 | 6 | ✓ | |
| 1.3 | | 设备、工装均编号，建台账、立卡、并账、卡、物相符 | 现场抽查 5 台，没发现一台不符扣 2 分 | 4 | ✓ | |
| 1.4 | 有管辖设备的台账和技术档案，并有工具器具的台账 | 主要施工机械设备每台档案齐全完整（含出厂资料及运行保养资料），包括总装图、易损件图纸、电子图纸及其他技术资料 | 出厂随机资料不全每项扣 2 分，运行保养记录不全扣 1-2 分 | 4 | ✓ | |
| 1.5 | | 特种设备资料齐全完整（有说明书、出厂合格证、出厂时当地技术监督局出具的安全检验合格证、注册登记表检验报告等） | 现场抽查 4 台，检验报告均有有效期期内，每发现一台报告无效，此项分数全扣。其他每项扣 2 分。 | 6 | ✓ | |

| | | | | | | |
|------|-------------------|--|--|----|---|--|
| 1. 6 | 没有机械设备管理小组 | 有设备管理小组成员名单和职责 | 没有该项扣 2 分 | 2 | √ | |
| 二 | 机械设备使用 | | 设备不明确扣 2 分/台，设备主人职责不明确扣 2 分 | 31 | √ | |
| 2. 1 | | 明确设备主人和操作人员责任 | 未按要求扣 2 分 | 4 | √ | |
| 2. 2 | 设备操作使用 | 主要机械设备操作维护规程上墙，操作维护制度齐全 | 下场抽查设备主人和操作人员，每发现一人不熟悉设备管理知识，扣 1 分 | 8 | √ | |
| 2. 3 | | 查设备主人和操作人员的“三号”、“四会”、“五项纪律”等管理知识。 | 维修班组应填写《设备巡回检查记录》，现场检查设备主人的班前检查工作，不结合扣 2 分 | 5 | √ | |
| 2. 4 | 执行巡检制度 | 持证上岗和“三定”制度 | 发现无证操作扣 1 分/人，“三定”执行不好及无定人定机表格扣分 | 4 | √ | |
| 2. 5 | | 持证上岗，执行“三定”(定人、定机、定岗)制度 | 发现无证操作扣 1 分/人，“三定”执行不好及无定人定机表格扣分 | 4 | √ | |
| 2. 6 | 执行交接班记录和运行、保养有关规定 | 机械设备润滑加油记录、机械设备运行(交接班)记录、设备运行保养记录、起重机械日常检查记录 | 缺少一项扣 2 分 | 6 | √ | |
| 三 | 机械设备维护保养 | | 记录不全扣 2 分,缺少一项记录 | 40 | √ | |
| 3. 1 | 执行交班记录和运行、保养有关规定 | 机械设备润滑加油记录、机械设备运行(交接班)记录、设备运行保养记录、起重机械日常检查记录 | 该项不得分 | 5 | √ | |

| | | | | | | |
|-----|------------------|-------------------------------------|--------------------------------|----|----|----------|
| 3.2 | 严格执行计划检修 管理制度 | 有年、月检修计划完成率达到95%以上 | 无计划扣3-4分,没少完成一项扣1分 | 4 | √ | |
| 3.3 | | 主要机械设备完好率达到95%及以上 | 每降低一个百分点扣1分 | 3 | √ | |
| 3.4 | | 机械设备工装技术状况良好,清洁、紧固、润滑、防腐及安全附件达到规定要求 | 现场抽查4台,不符合要求扣2分/项 | 10 | -2 | 支撑臂支撑不足. |
| 3.5 | 设备使用状态 | 机械设备安全装置齐全、有效、灵敏、可靠 | 现场随机抽查4台,不合要求扣1分/项 | 10 | √ | |
| 3.6 | | 使用完后,清理设备卫生,设备无滴油、漏油现象,设备卫生好 | 设备不卫生扣2分,有滴漏油现象扣2分 | 4 | √ | |
| 3.7 | | 闲置设备内外清洁,润滑状态良好,无缺陷。 | 闲置设备卫生差,有缺陷不消除,润滑状态不好,每台扣2分 | 4 | √ | |
| 四 | 设备竞赛活动 | | | 5 | √ | |
| 4.1 | 设备竞赛活动 | 有年度设备竞赛活动计划,实施率100%,覆盖率100% | 无计划及计划完成率低扣2分/项,覆盖率没降低一个百分点扣1分 | 3 | √ | |
| 4.2 | | 活动开展扎实有效,记录齐全完整 | 活动开展不好扣2分,记录不完整扣2分 | 2 | √ | |

检查人:

邹政

负责人:

覃萍

检查日期:

2022.3.15

安全生产隐患整改通知书

检查日期: 2022.3.15

| | | | |
|---|---------------|-------------|--------------------------------|
| 检查单位/部门 | 沛县水利机械化施工有限公司 | 被检单位/ 部门 | 沛县 2021 年农村老旧供水 管网改造工程 B 标段 |
| 检查人员: 孟宪洋、郭旗 | | | |
| 陪检人员: 丁军 | | | |
| 存在的问题和隐患(属重大隐患须注明): 1、支撑臂支撑距离不足 | | | |
| 整改期限: 接此通知后, 请采取有效措施立即整改, 限 2022 年 3 月 18 日之前整改完毕, 并将隐患整改情况及时反馈。对于限期未整改完成的须在完成情况当中说明原因、制 定详细防范措施及整改计划, 待整改完成后立即补报。 | | | |
| 签发人 | 郭旗 | 日期 | 2022.3.15 |
| 接收人 | 丁军 | 日期 | 2022.3.15 |

事故隐患整改通知单附页

1、支撑臂支撑距离不足



安全生产隐患整改回复单

致: 安全科

我方接到 2022 年 3 月 15 日的安全检查隐患整改通知后, 已按要求完成了整改工作, 现报上, 请予以复查。

附: 整改照片

| | | |
|------------|--------------|---------------|
| 整改单位: | 老旧供水管网改造工程小组 | |
| 整改责任人(签名): | 7号 | 日期: 2022.3.17 |
| 复 查 人(签名): | 郭伟 | 日期: 2022.3.17 |

备注: 本表一式两份, 签发单位一份, 整改责任单位一份。

事故隐患整改通知回复单附页

1、支撑臂完全打开



机械设备专项检查表

工程名称：沛县湖西洼地治理工程 2021 年度施工 1 标段

| 序号 | 检查项目 | 检查内容 | 检查评分 | 标准分 | 实际得分 | 扣分原因 |
|-----|-------------------------|--|---|-----|------|------|
| 一 | 机械设备管理基础 | | | 24 | ✓ | |
| 1.1 | 机械管理制度齐全，并认真执行 | 有《机械设备管理制度》B 版、《主要生产设备完好标准》、《设备检修、验收标准》及其它公司下发的机器具管理制度 | 制度不全扣 1 分/项，执行不认真扣 2 分 | 6 | ✓ | |
| 1.2 | | 购置、调拨、封存、报废手续齐全、符合规定 | 每发现一项扣 0.5 分 | 2 | ✓ | |
| 1.3 | | 设备、工装均编号，建台帐、立卡、并账、卡、物相符 | 现场抽查 5 台，没发现一台不符扣 2 分 | 4 | ✓ | |
| 1.4 | 有管辖设备的台账和技术档案，并有工具器具的台账 | 主要施工机械设备每台档案齐全完整（含出厂资料及运行保养资料），包括总装图、易损件图纸、电子图纸及其他技术资料 | 出厂随机资料不全每项扣 2 分，运行保养记录不全扣 1-2 分 | 4 | ✓ | |
| 1.5 | | 特种设备资料齐全完整（有说明书、出厂合格证、出厂时当地技术监督局出具的安全检验合格证、注册登记表检验报告等） | 现场抽查 4 台，检验报告均在有效期内，每发现一台报告无效，此项分数全扣。其他每项扣 2 分。 | 6 | ✓ | |

| | | | | | | |
|-----|-------------------|--|--|----|---|--|
| 1.6 | 没有机械设备管理小组 | 有设备管理小组成员名单和职责 | 没有该项扣 2 分 | 2 | √ | |
| 二 | 机械设备使用 | | | 31 | √ | |
| 2.1 | | 明确设备主人和操作人员责任 | 设备不明确扣 2 分/台，设备主人职责不明确扣 2 分 | 4 | √ | |
| 2.2 | 设备操作使用 | 主要机械设备操作维护规程上墙，操作维护制度齐全 | 未按要求扣 2 分 | 8 | √ | |
| 2.3 | | 查设备主人和操作人员的“三号”、“四会”、“五项纪律”等管理知识 | 下场抽查设备主人和操作人员，每发现一人不熟悉设备管理知识，扣 1 分 | 5 | √ | |
| 2.4 | 执行巡检制度 | 维修班组应填写《设备巡回检查记录》，现场检查设备主人的班前检查工作 | 没有《巡回检查记录》的扣 2 分，现场抽查设备主人班前检查工作，不符合扣 2 分 | 4 | √ | |
| 2.5 | 执行持证上岗和“三定”制度 | 持证上岗，执行“三定”(定人、定机、定岗)制度 | 发现无证操作扣 1 分/人，“三定”执行不好及无定人定机表格扣分 | 4 | √ | |
| 2.6 | 执行交接班记录和运行、保养有关规定 | 机械设备润滑加油记录、机械设备运行(交接班)记录、设备运行保养记录、起重机械日常检查记录 | 缺少一项扣 2 分 | 6 | √ | |
| 三 | 机械设备维护保养 | 机械设备润滑加油记录、机械设备运行(交接班)记录、设备运行保养记录、起重机械日常检查记录 | 记录不全扣 2 分，缺少一项记录该项不得分 | 5 | √ | |
| 3.1 | 执行交班记录和运行、保养有关规定 | | | 40 | √ | |

| | | | | | | |
|-----|------------------|-------------------------------------|-------------------------------|----|----|--------------------|
| 3.2 | 严格执行计划检修 管理制度 | 有年、月检修计划,完成率达到95%以上 | 无计划扣3-4分,没少完成一项扣1分 | 4 | √ | |
| 3.3 | | 主要机械设备完好率达到95%及以上 | 每降低一个百分点扣1分 | 3 | √ | |
| 3.4 | | 机械设备工装技术状况良好,清洁、坚固、润滑、防腐及安全附件达到规定要求 | 现场抽查4台,不符合要求扣2分/项 | 10 | √ | |
| 3.5 | 设备使用状态 | 机械设备安全装置齐全、有效、灵敏、可靠 | 现场随机抽查4台,不合要求扣1分/项 | 10 | -1 | 木工加工车间 电气控制及配电室 |
| 3.6 | | 使用完后,清理设备卫生,设备无滴油、漏油现象,设备卫生好 | 设备不卫生扣2分,有滴漏油现象扣2分 | 4 | √ | |
| 3.7 | | 闲置设备内外清洁,润滑状态良好,无缺陷。 | 闲置设备卫生差,有缺陷不消除,润滑状态不好,每台扣2分 | 4 | √ | |
| 四 | 设备竞赛活动 | | | 5 | √ | |
| 4.1 | 设备竞赛活动 | 有年度设备竞赛活动计划,实施率100%,覆盖率100% | 无计划及计划完不成扣2分/项,覆盖率没降低一个百分点扣1分 | 3 | √ | |
| 4.2 | | 活动开展扎实有效,记录齐全完整 | 活动开展不好扣2分,记录不完整扣2分 | 2 | √ | |

检查人: 邹德

负责人: 唐家飞

检查日期: 2021.7.16

安全生产隐患整改通知书

检查日期: 2022.3.16

| | | | |
|--|---------------|-------------|---------------------------|
| 检查单位/部门 | 沛县水利机械化施工有限公司 | 被检单位/ 部门 | 沛县湖西洼地治理工程 2021年度施工1标段 |
| 检查人员: 孟宪洋、郭旗 | | | |
| 陪检人员: 潘家路 | | | |
| 存在的问题和隐患(属重大隐患须注明): 1、木工加工场地电锯未设置保护罩 | | | |
| 整改期限: 接此通知后,请采取有效措施立即整改,限2022年3月18日之前整改完毕,并将隐患整改情况及时反馈。对于限期未整改完成的须在完成情况当中说明原因、制定详细防范措施及整改计划,待整改完成后立即补报。 | | | |
| 签发人 | 郭旗 | 日期 | 2022.3.16 |
| 接收人 | 潘家路 | 日期 | 2022.3.16 |

事故隐患整改通知单附页

1、木工加工场地电锯未设置保护罩



安全生产隐患整改回复单

致: 安全科

我方接到 2022 年 3 月 16 日的安全检查隐患整改通知后, 已按要求完成了整改工作, 现报上, 请予以复查。

附: 整改照片

| | |
|-----------------------------|---------------|
| 整改单位: 本地 2021 年 6 月 施工 1 标段 | |
| 整改责任人 (签名): 郑宇强 | 日期: 2022.3.17 |
| 复查人 (签名): 郑强 | 日期: 2022.3.17 |

备注: 本表一式两份, 签发单位一份, 整改责任单位一份。

事故隐患整改通知回复单附页

1、木工加工场地电锯已增加设置保护罩



沛县水利机械化施工有限公司

沛水机安【2022】048号

关于开展汛前安全检查的通知

各科室、各工程项目部：

汛期即将来临，为了进一步做好防汛工作，确保全公司水利、防洪工程安全度汛，保障公司员工生命财产安全。经研究，决定于2022年5月22日至5月25日在全公司范围内开展汛前安全检查，现将有关事项通知如下：

一、工作目标

坚持“早动员，早部署，不松手、不停步”的原则，把防汛工作作为一项长期工作来抓，健全防汛安全管理制度，完善防汛应急设备设施，加强员工防洪防汛意识，确保来年汛期无隐患，最大限度的减少安全事故的发生。

二、隐患排查责任人

1. 领导小组成员

组 长：孟宪洋

成 员：孙圣喆 郭旗 郝美玲

2. 领导小组职责

组 长：防汛总指挥，统一组织协调领导小组工作，对防洪预案、应急措施的最终决策负全面领导责任。

成 员：具体负责（或指导、参与）各自范围内的预案编制、资源配置的具体工作，整理上报水情资料，并系统分析，收集施工现场的第一手汛情和防洪度汛实施情况资料。

三、隐患排查内容

此次汛前的检查内容主要包括应急准备情况、防汛装备设施、建筑物等。

1. 应急装备情况：是否建立了防汛队伍，制订了防汛应急预案，防汛资金是否准备到位。
2. 建筑物：是否设置了抢险通道或人员逃生通道、防汛重点区域排水沟渠是否完好畅通、应急照明设施是否完好等。
3. 防汛装备设施：抢险器材、物料是否配备合理，是否完好等。

（具体检查内容见附件）

四、工作要求

1. 加强领导，落实责任

各部门主要负责人、各项目部主要负责人要切实履行好安全工作职责，把安全隐患排查工作摆上突出位置，切实担负起组织、协调、发动、推进的职责，做到排查不留死角，整改不留后患。对因责任不落实、措施不到位、工作不得力而导致事故发生的，依据安全生产法律法规，严肃追究直接责任人员和相关领导的责任。

2. 广泛宣传，营造氛围

通过“安全生产月”等安全活动，加强宣传教育，营造隐患排查氛围。

3. 及时总结，不断完善

通过月总结，总结、分析当季度隐患排查工作，不断完善相关工作，建立健全隐患排查长效机制。

特此通知。

附件：《防洪度汛专项安全隐患排查实施方案》

沛县水利机械化施工有限公司

2022年05月20日

抄送：各科室、各工程项目部

沛县水利机械化施工有限公司办公室

2022年05月20日印发

防洪度汛专项安全隐患排查实施方案

一、检查目的

防汛安全对项目部安全有序的开展工作具有十分重要意义。根据公司和项目部的要求，结合本项目部工作中一些薄弱环节，各有关部门务必以高度的责任感和强烈的工作事业心，把防汛安全检查作为当前的重要工作来抓，从思想上、组织上、物资上做好充分准备，坚决克服麻痹思想和侥幸心理。明确任务，精心部署，狠抓落实，全面认真地做好防汛安全检查工作。

二、检查人员

项目部成立安全检查小组，人员配置如下：

组长：孟宪洋

组员：孙圣喆 彭蕾 郝美玲

三、检查时间及方法

时间安排：2022年5月22日—2022年5月25日

检查方法：现场检查

四、检查范围：

1、沛县湖西洼地治理工程2021年度施工1标段。

五、检查重点

1、应急准备

汛期前应组织相关人员学习防汛预案，应确定防汛重点区域，并组织日常检查，应组织防汛指挥部，确定后勤、抢险等工作责任人，汛期应落实值班制度，应制订防汛应急预案，值班人员应熟悉汛情上报方式，指定专人关注气象信息，随时发布汛情，应建立抢险队伍，防汛应急预案

案应进行演练，应确保防汛工作有充足的资金保障，汛期应保持通讯畅通。

2、建筑物

排水井盖应保持完好，电缆沟内不应大量积水，应为潜水泵预留电源，防汛重点区域排水沟渠应完好畅通，应急照明设施应完好，建筑物应无塌陷、渗水、漏水现象，抢险通道应畅通无阻，人员逃生通道应畅通。

3、防汛装备、设施

抢险器材、物料应合理保管，保证完好，账、物相符，抢险人员应配备雨衣、雨鞋，手持电动工具、移动式电气设备应配有漏电保护装置，抢险车况应良好，抢险车司机应能随时执行任务，重要抢险器材应于汛期前试验。

具体内容见附件：防洪度汛专项检查表

防洪度汛专项检查表

| 检查项目 | 检查内容 | 检查结果 | |
|------------------------|------|------|----------|
| | | 符合 | 不符合及主要问题 |
| 汛期前应组织相关人员学习防汛预案 | | | |
| 应确定防汛重点区域，并组织日常检查 | | | |
| 应组织防汛指挥部，确定后勤、抢险等工作责任人 | | | |
| 汛期应落实值班制度 | | | |
| 应制订防汛应急预案 | | | |
| 应急准备 值班人员应熟悉汛情上报方式 | | | |
| 指定专人关注气象信息，随时发布汛情 | | | |
| 应建立抢险队伍 | | | |
| 防汛应急预案应进行演练 | | | |
| 应确保防汛工作有充足的资金保障 | | | |
| 汛期应保持通讯畅通 | | | |
| 建筑物 排水井盖应保持完好 | | | |

| 检查项目 | 检查内容 | 检查结果 | |
|---------|--|------|----------|
| | | 符合 | 不符合及主要问题 |
| | 电缆沟内不应大量积水 | | |
| | 应为潜水泵预留电源 | | |
| | 防汛重点区域排水沟渠应完好畅通 | | |
| | 应急照明设施应完好 | | |
| | 建筑物应无塌陷、渗水、漏水现象 | | |
| | 抢险通道应畅通无阻 | | |
| | 人员逃生通道应畅通 | | |
| 防汛装备、设施 | 抢险器材、物料应合理保管，保证完好，账、物相符 | | |
| | 抢险人员应配备雨衣、雨鞋 | | |
| | 手持电动工具、移动式电气设备应配有漏电保护装置 | | |
| | 抢险车况应良好，抢险车司机应能随时执行任务 重要抢险器材应于汛期前试验 | | |

检查人：

负责人：

检查日期：

防洪度汛专项检查表

项目名称：沛县湖西洼地治理工程 2021 年度施工 1 标段

| 检查项目 | 检查内容 | 检查结果 | |
|------|------------------------|------|----------|
| | | 符合 | 不符合及主要问题 |
| | 汛期前应组织相关人员学习防汛预案 | √ | |
| | 应确定防汛重点区域，并组织日常检查 | √ | |
| | 应组织防汛指挥部，确定后勤、抢险等工作责任人 | √ | |
| | 汛期应落实值班制度 | √ | |
| | 应制订防汛应急预案 | √ | |
| 应急准备 | 值班人员应熟悉汛情上报方式 | √ | |
| | 指定专人关注气象信息，随时发布汛情 | √ | |
| | 应建立抢险队伍 | √ | |
| | 防汛应急预案应进行演练 | √ | |
| | 应确保防汛工作有充足的资金保障 | √ | |
| | 汛期应保持通讯畅通 | √ | |

| 检查项目 | 检查内容 | 检查结果 | |
|---------|-------------------------|------|----------|
| | | 符合 | 不符合及主要问题 |
| 建筑物 | 排水井盖应保持完好 | √ | |
| | 电缆沟内不应大量积水 | √ | |
| | 应为潜水泵预留电源 | √ | |
| | 防汛重点区域排水沟渠应完好畅通 | √ | |
| | 应急照明设施应完好 | √ | |
| | 建筑物应无塌陷、渗水、漏水现象 | √ | |
| | 抢险通道应畅通无阻 | √ | |
| | 人员逃生通道应畅通无阻 | √ | |
| 防汛装备、设施 | 抢险器材、物料应合理保管，保证完好，账、物相符 | √ | |
| | 抢险人员应配备雨衣、雨鞋 | √ | |
| | 手持电动工具、移动式电气设备应配有漏电保护装置 | √ | |
| | 抢险车况应良好，抢险车司机应能随时执行任务 | √ | |
| | 重要抢险器材应于汛期前试验 | √ | |

检查人:

孙红

负责人:

孙红

检查日期: 2021.5.22

1. 围堰影响行洪。

安全生产隐患整改通知书

检查日期：2022.5.22

| | | | |
|---|---------------|-------------|---------------------------|
| 检查单位/部门 | 沛县水利机械化施工有限公司 | 被检单位/ 部门 | 沛县湖西洼地治理工程 2021年度施工1标段 |
| 检查人员： 孟宪洋、郭旗 | | | |
| 陪检人员： 潘家路 | | | |
| 存在的问题和隐患（属重大隐患须注明）： 1、围堰影响行洪 | | | |
| 整改期限： | | | |
| 接此通知后，请采取有效措施立即整改，限2022年5月26日之前整改完毕，并将隐患整改情况及时反馈。对于限期未整改完成的须在完成情况当中说明原因、制定详细防范措施及整改计划，待整改完成后立即补报。 | | | |
| 签发人 | 孟宪洋 | 日期 | 2022.5.22 |
| 接收人 | 潘家路 | 日期 | 2022.5.22 |

事故隐患整改通知单附页

1、围堰影响行洪



安全生产隐患整改回复单

致: 安全科

我方接到 2022 年 5 月 22 日的安全检查隐患整改通知后, 已按要求完成了整改工作, 现报上, 请予以复查。

附: 整改照片

| | | |
|------------|--------------|---------------|
| 整改单位: | 连地2021年施工1标段 | |
| 整改责任人(签名): | 张红 | 日期: 2022.5.25 |
| 复 查 人(签名): | 邹红 | 日期: 2022.5.25 |

备注: 本表一式两份, 签发单位一份, 整改责任单位一份。

事故隐患整改通知回复单附页

1、围堰已拆除

