|  |
| --- |
| **A类** |
| **NO.2026-RLB-GF-RL-** |
| **月 日** |

**嘉兴发电厂**

**主厂房、外围区域及燃料系统区域日常保洁**

**技术规范书**

**编写：**

**会审：**

**审核：**

**批准：**

**浙江浙能嘉兴发电厂**

**目录**

**[一、 总则 1](#_Toc22672)**

**[二、 工程概况 1](#_Toc29675)**

**[三、 规范和标准 2](#_Toc10864)**

**[四、 保洁工程范围和内容 2](#_Toc22355)**

**[五、 保洁人员要求： 5](#_Toc24773)**

**[六、 保洁机具及材料要求 6](#_Toc20430)**

**[七、 保洁服务质量要求 7](#_Toc28040)**

**[八、 保洁工作细则、周期和标准 9](#_Toc14609)**

**[九、 危险源辨识及注意事项 5](#_Toc12590)6**

**[十、 考核条款 6](#_Toc51)0**

1. **总则**

1.本技术规范书适用于2026年7月1日至2028年6月30日浙江浙能嘉华发电有限公司机组主厂房、外围区域及燃料系统区域日常保洁项目。其中第一年（2026年7月1日至2027年6月30日）涉及范围为1-9号机组，第二年（2027年7月1日至2028年6月30日）涉及范围为1-10号机组。本技术规范书提出了该项目的工程范围、人员配备、质量要求等方面的规范。

2.本技术规范书中提出了最低限度的技术要求，并未规定所有的技术要求和适用的标准，投标方应提供完整的、技术先进且成熟可靠的、满足本规范书所列标准要求的高质量服务。对国家有关劳动安全、工业卫生、环保等强制性标准，必须完全满足其要求。

3.本技术规范书所使用的标准若与投标方所执行的标准发生矛盾时，按较严格的标准执行。

1. **工程概况**

1.浙江浙能嘉华发电有限公司厂址位于浙江省沿海，东南临杭州湾，西北侧有沪杭公路，东距上海市90km，西离杭州市122km，北至嘉兴市41km、距乍浦港6km。本工程为浙江浙能嘉华发电有限公司 1-8号机组主厂房、外围区域及燃料系统区域日常保洁项目。

2.公司一期工程安装 2×300MW 国产引进型燃煤机组，于1995年7月和12月建成投产。二期工程安装4×600MW国产亚临界燃煤机组，于2005年10月全部建成投产。三期工程为2台100 万千瓦超超临界机组，于2011年10月全部建成投产。四期工程为2台100 万千瓦超超临界机组，其中9号机已于2025年6月建成投产，10号机目前在建，预计2027年7月前全面完成，总装机容量由630万千瓦增至730万千瓦。一期工程已建卸煤码头及重件码头泊位各一个，年卸煤能力为375万吨，重件码头可卸400～500t重件设备及电厂燃油。二期工程在一期码头的东侧扩建了一个3.5万级卸煤泊位。三期工程配套单独修建码头一个，主要用于20000～45000吨散货海轮卸煤作业。

3.本工程场地厂区域抗震设防烈度为Ⅵ度。本工程范围气象特征与环境条件，根据厂址附近乍浦气象站实测气象资料统计得到各相关气象要素特征值如下：

多年平均气压 1016.1 hPa

多年平均气温 15.7 ℃

最热月平均气温 28.1 ℃

最冷月平均气温 3.5 ℃

极端最高气温 38.4 ℃

极端最低气温 -10.6 ℃

多年平均水汽压 16.9 hPa

历年最大水汽压 41.0 hPa

历年最小水汽压 1.2 hPa

多年平均相对湿度 82 %

历年最小相对湿度 9 %

1. **规范和标准**

1.合同涉及的保洁服务，除非合同及本技术规范书另有规定，保洁作业应达到并保持最新的国家标准（GB）和行业规范，以及浙江浙能嘉华发电有限公司《文明生产管理》等企业标准的要求，并符合相应的法规、标准、规范的最新版本或其修正本的要求。

2.合同涉及的工程车辆、工器具、消耗性材料，除非合同另有规定，均须遵守最新的国家标准（GB）和国际电工委员会(IEC)标准以及国际单位制(SI)标准。如采用进口产品，还应遵守制造厂所在国家标准，当上述标准不一致时按高标准执行。

3.投标方提供的服务、材料和设备要符合以下标准但不局限于以下标准：

GB26164.1 《电业安全工作规程》

GBZ1-2010 《工业企业设计卫生标准》

GBZ2.1 《工作场所有害因素职业接触限值：化学有害因素》

GBZ2.2 《工作场所有害因素职业接触限值第2部分：物理因素》

GBZ158 《工作场所职业病危害警示标识》

GBZ/T194 《工作场所防止职业中毒卫生工程防护措施规范》

GBZ/T223 《工作场所有毒气体检测报警装置设置规范》

GB3095 《环境空气质量标准》

GB/T18664 《呼吸防护用品的选择、使用与维护》

GB18871 《电离辐射防护与辐射源安全基本标准》

GB50073 《洁净厂房设计规范》

Q/ZNJH 2130002-2023 《7S管理》

Q/ZNJH 2030001-2023 《质量、环境、能源、职业健康安全、信息安全管理体系管理手册》

Q/ZNJH 2130015-2023 《[外包工程 （项目）安全管理](http://10.136.32.36/qgb/%E6%B5%99%E6%B1%9F%E6%B5%99%E8%83%BD%E5%98%89%E5%8D%8E%E5%8F%91%E7%94%B5%E6%9C%89%E9%99%90%E5%85%AC%E5%8F%B8%E6%A0%87%E5%87%86/%E7%AE%A1%E7%90%86%E6%A0%87%E5%87%86/213/%E5%A4%96%E5%8C%85%E5%B7%A5%E7%A8%8B%EF%BC%88%E9%A1%B9%E7%9B%AE%EF%BC%89%E5%AE%89%E5%85%A8%E7%AE%A1%E7%90%86.pdf)》

1. **保洁工程范围和内容**

投标方在投标以前必须到现场实地踏勘，了解和熟悉现场保洁的实际情况，投标后将视为已完成现场实地踏勘、了解和熟悉现场保洁的实际情况，并对现场保洁的困难无任何异议。

1. 主厂房、外围区域及燃料系统区域日常保洁以及与之相关联的所有具体工作包括但不限于以下范围和内容：
2. 保洁区域，下图中公司墙界范围内均属保洁区域范围（1-10号机组），黑线范围内为主厂房及外围保洁区域，红线范围内为燃料系统保洁区域（码头未显示）（总平图仅供参考，以厂区实际工作区域为准））。



**图1 1-9号机组保洁区域范围**

1. 主厂房保洁区域包括：1至10号机组汽机房0米层至顶层，运转层，除氧器层；0米至煤仓间楼梯间；锅炉房0米层至顶层；电除尘0米层至顶层；超低排放区域0米层至顶层；烟囱内部地面；脱硫吸收塔区域、灰库区域等的地面、楼梯、平台、钢架、栏杆、通道的日常保洁（包括但不限于上述生产区域，最终以10号机投产后生产区域范围为准）。
2. 主厂房保洁设备包括：汽轮发电机本体外部罩壳、设备基础平台、烟风道、各类管道外表面、煤粉管道表面、磨煤机平台、磨煤机顶部、不带按钮的各类柜体表面、各类油站罩壳外表面、电缆桥架罩壳外表面、各设备防雨棚等的日常保洁。
3. 外围保洁区域包括：保洁区域内的所有室外硬化道路、场地、生产性建筑物和非生产性建筑物，包括行政楼广场区域、经营楼广场区域、初心广场区域、团结广场区域；出灰门、1、2、3号门至沪杭公路道路区域的日常保洁，以及道路两侧排水口的疏通清理。
4. 外围保洁区域内的生产性建筑物包括：汽机房、锅炉房、空压机房、氧化风机房、脱硫综合房、脱硫工艺楼、灰控楼、集控楼、化控楼、配电室、电子室、天桥通道、炉内取样室、加氯间、化水车间区域、净水站、除盐水站区域、净水泵房、消防水泵房、雨水泵房、废水零排放泵房、循环水泵房、黄姑水泵房、广陈水泵房等区域的的地面、楼梯、平台、钢架、栏杆、通道、大厅、门窗、电梯、会议室桌椅的日常保洁。
5. 外围保洁区域内的非生产性建筑物包括：生产楼1号楼、生产楼2号楼、、网控楼、通讯楼、消防楼、多经楼、车队办公楼、灰库办公楼、检修培训楼、检修工场间、维护工场间、劳模（大师）工作室、现场检修协调会议室、外包项目部办公楼、各汽车库、自行车棚，吸烟室等内部地面、走廊、大厅、门窗、楼梯、电梯、会议室桌椅的日常保洁。
6. 机组超高部分的设备或构架定期专项高空保洁作业。（指从站立处算起超过1.5米，没有固定可靠栏杆，或需使用脚手架、专用高空作业车辆或吊篮绳索等进行的高处保洁作业。）包括区域内各平台、钢梁、罩壳、风道、管道、桥架、锅炉四周工字钢、门窗等高空部份日常保洁。
7. 机组制粉系统堵煤抢修后遗留少量、局部的余煤清退工作和现场清理保洁。大量、大范围余煤清退工作由责任单位负责清理，余煤清退地点和运输车辆由责任单位指定和协调。
8. 机组制粉系统运行中漏煤粉，由责任单位立即处理完漏点后及时通知吸尘车辆和保洁人员到场清理积粉。积粉清理后需收集清退，清退地点和吸尘、运输车辆由责任单位指定和协调。
9. 机组集控室包括走廊过道、汽机房运转层等 PVC 地板的清洗、打磨上蜡保洁工作。
10. 机组主厂房、外围区域内所有卫生间保洁和卫生用品的及时投放。
11. 一至四期灰库区域地面以上至灰库顶层平台的日常保洁工作的保洁作业。地面由运灰单位负责保洁。
12. 负责保洁区域内所有生活垃圾桶的清理收集，可回收、不可回收废料箱的清理收集，并按规定分类后运送到指定地点。
13. 负责保洁区域内所有电梯轿厢的日常保洁。
14. 负责保洁区域内所有无主垃圾、杂物的清理。
15. 负责保洁区域内所有绿化草坪上的杂物、垃圾的捡拾，包括废布、纸巾、口罩、塑料纸、饮料瓶等。
16. 负责保洁区域内浴室、洗衣房的管理和保洁工作。
17. 负责保洁合同实施期间，承包区域内各类新建、新增建筑物（含沉煤池）投用后的日常保洁工作。
18. 负责有影响安全或其它突发性、临时性和强化性的保洁工作和其它需要保洁人员配合的工作。
19. 负责及时汇报保洁作业中发现的设备设施的缺陷隐患。
20. 主厂房、外围区域的保洁作业，不包括以下范围和内容：
21. 重点区域：各有人值班的值班室（集控室、灰控室、网控室除外）、工程师室、电气继电器室、励磁机小室、变压器室、主机罩壳内部、小机隔声罩内部、油站内部等就地各类封闭式小室内部。
22. 高危区域：燃油泵房、制氢站、氨站、尿素制备等区域的保洁，由业主方安装专人监护，保洁配合。
23. 检修作业：机组和设备检修区域，设备解体后或设备严重泄漏造成的积渣、积煤、积粉、积灰、积水、积油等，应由检修责任单位做好防止扩散措施并做好工完、料尽、场地清。保洁单位负责检修区域以外的公共部分保洁工作。
24. 电控五箱：指全厂各类检修动力箱、就地控制箱、就地操作箱、就地接线端子箱、 热控就地箱等。不带按钮的电控五箱外表面可由保洁人员清扫。
25. 配电设备：指全厂各类电压等级的配电设备，包括线缆、开关、柜体、汇流排、电缆桥架、控制机构、电源箱、操作箱、操作手柄、全厂照明系统设备等。
26. 控制设备：指全厂各类电、液、气动设备，包括所有执行机构、仪表管道、液压油站、测点探头、控制开关、控制线缆、就地测量表计、各类显示表计等设备设施。
27. 特种设备：指全厂各类阀门、安全阀、液位计、起重机械设备、各类电梯等。（电梯轿厢内部保洁作业由保洁人员承担）。
28. 转动机械设备：指全厂各类转动机械设备，包括所有转动机械、电动机、减速箱、联轴器、输送皮带、链条、刮板、滚筒、各类水泵、风机、风扇等。
29. 各部门自行负责的办公室、休息室、更衣室、备品间、整修间、工具间、仓库、食堂、经营楼、行政楼等的保洁工作。
30. 干渣机渣仓区域地面。（以主干道为界或与渣仓责任单位协商后确定）
31. 保洁区域内由本公司承担或由其他公司承包的保洁工作。
32. 绿化草坪上的树枝、枯叶、灰土，草坪灌木树木等修剪后的绿化相关清扫工作由绿化单位负责。
33. 其他特殊作业，包括各中转站垃圾分类、清运等。
34. 具体保洁范围详见：八 保洁工作细则、周期和标准
35. 完成燃料系统区域因特殊煤种接卸、年度卸煤量增加等情况导致增加的相应保洁工作量

据统计：2024年至2025年，嘉兴电厂燃煤接卸量平均约1250余万吨/年较上各合同期平均增加20%约200万吨左右。其中：特殊煤种接卸，保洁人员需安排人员配合值班、配合加班清理，由此产生的相关工日平均每年新增20%约420工。如实际有偏差，合同总价不作调整。

1. **保洁人员要求：**
2. 主厂房、外围区域保洁人数要求：
3. 具有丰富管理经验的项目经理1人，专职安全员1人，一般管理人员不得少于3人。合同执行期内第一年，实际每天主厂房及外围区域保洁出勤人数不得低于75人（其中1、2号机保洁人数为6人），合同执行期内第二年，实际每天主厂房及外围区域保洁出勤人数不得低于82人。每年春节期间（按15天计），实际每天出勤总人数不得低于40人。项目经理、专职安全员不得兼任。一般管理人员、高空保洁工，原则上不得相互兼任。
4. 燃料系统区域保洁人数要求：
5. 具有丰富管理经验的项目副经理1人，专职安全员1人，一般管理人员不得少于3人。

2） 合同执行期内第一年，实际每天燃料区域保洁出勤人数不得低于75人，合同执行期内第二年，实际每天燃料区域保洁出勤人数不得低于78人。每年春节期间（按15天计），实际每天出勤总人数不得低于40人。项目副经理、专职安全员不得兼任。一般管理人员、高空保洁工，原则上不得相互兼任。

1. 人员具体要求：
2. 项目经理应有两年以上从事大型火力发电厂保洁管理工作经验，工作认真负责，具有良好的服务意识，能独立处理工作上的问题，且在从业经历中没有任何违法、违规而被查处的不良记录。持有安全管理C证及以上证书。
3. 专职安全员、技术质量负责人、项目副经理应具有中技以上学历和相关现场工作经验，熟悉电厂生产现场安全管理规定，持有安全生产管理人员证书 。
4. 一般管理人员应具有现场工作经验，具备办公电脑操作能力、拍照取证工作能力、工作台账记录整理能力，且必须具有初中以上文化程度。一般普通保洁人员必须具有小学以上文化程度。
5. 所有工作人员必须经职业健康体检合格，无不良社会迹象，年龄不超过国家法定退休年龄。高空保洁人员需持有高处作业操作证且无特种作业禁忌症，机动车、叉车以及其他特种作业人员需持有与作业相符的作业证上岗。
6. 项目部应配置高空保洁人员8人（持证上岗），其年龄不大于国家法定退休年龄。
7. 所有工作人员必须严格按照《安全生产法》等法律法规要求，足额购买工伤保险或人身意外伤害险，且由此造成的工伤损害赔偿责任均由乙方承担，所有保单等资料报送招标方审核并留存。
8. 所有工作人员的录用和辞退，人员基本情况信息、定期职业健康体检报告、特种作业操作证等资料报送招标方审核，招标方经审核认为不适合所需岗位的，投标方应及时调换人员。
9. 投标方应建立相应的管理制度，定期考核本单位人员，并将考核结果通报招标方。对违反规定或达不到招标方要求的人员，招标方有权要求立即辞退。
10. 投标方须将现场作业人员安排情况及时报招标方项目负责人。如因现场作业人员不足或安排不合理，无法满足保洁质量要求，投标方应主动调整、增加人员或听从招标方项目负责人安排，直至符合要求。
11. 保洁人员日常作业作息时间一般为上午 8:00-12:00、下午 13：00-17：00。固定上班时间不得少于 8小时。遇有重大活动、检查、接待或其它突发性保洁任务时，作息时间服从招标方安排。
12. 为确保项目顺利交接，项目经理，专职安全员，一般管理人员，高空保洁、普通保洁人员需提前入厂现场学习、安全教育，办理出入证。具体时间要求如下：

|  |  |
| --- | --- |
| **人员** | **提前入厂时间** |
| 项目经理 | 20天 |
| 专职安全员，一般管理人员，高空保洁 | 15天 |
| 普通保洁人员 | 10天 |

1. 因10号机投产后存在1、2号机停运等未知因素，合同第二年主厂房及外围区域保洁出勤人数按照甲方要求减去1、2号机保洁人数后，按实际配置人数结算。
2. **保洁机具及材料要求**

1、主厂房、外围区域保洁投标方必须自行配备交通部门允许的道路行驶机械车辆，并确保安全可靠使用。至少包括：0.5吨以上垃圾清运专用机动车1辆，大型道路真空清扫机动车1辆（功率不低于121kW）、中型驾驶式地面真空清扫车1辆（功率不低于2.2kW）、双盘驾驶式洗地机2台（功率不低于2.2kW），半自动式洗地机3台、电动尘推车4辆、高压水冲洗车2辆、小型柴油发电机1台、工业吸尘器2台、地面打磨机2台、吸水机2台、胶面打磨机1台、手动翻斗车15辆、保洁工具手推车10辆。（机动车驾驶员必须具有相应等级的驾驶证）

2、燃料系统区域投标方必须自行配备交通部门允许的道路行驶机械车辆，并确保安全可靠使用。至少包括：装煤自卸车2辆（载量不低于5立方米一辆，15立方一辆）、工程挖掘机160型1辆、工程挖掘机240型1辆、装载车2辆（935型）、以及配套挖掘机平板拖车一辆、手动翻斗车40辆等。（驾驶员必须具有相应等级的驾驶执照）

3、投标方自备全日制专职挖掘机司机、装煤自卸车司机、装载车司机或其他半封闭货车司机（所有司机不得弹性工作制）。投标方应同步做好车辆的维修保养和日常检查、保洁工作。车辆按照规定检验，并符合国家相关规定方可使用。

4、投标方使用车辆应遵守安全行驶法规和招标方规定。如发生对招标方建筑及其附属设施、设备及其附属设施等造成损坏，由投标方承担损失责任并受招标方考核。发生交通事故由交管部门依法处理。

5、投标方必须自行配备足够数量，质量合格的保洁材料，并确保安全可靠使用。包括各类垃圾袋、编织袋、塑料薄膜、铁铲、铁锹、耙子、扫把（竹、棕）、各类拖把、抹布、钢丝球、铲刀、绳索、胶管、水管、水管接头、绑扎铁丝、除垢剂、清洗剂、现场保洁推车等所有现场保洁需要的工器具和消耗性材料。

6、投标方必须自行配备足够数量、定期检验合格的个人安全防护用品和职业卫生防护用品，并确保安全可靠使用。包括定期经有资质的安全检验机构检验合格的安全带、防坠器、安全帽、工作服、工作鞋、各类手套、防尘口罩、连体服、胶鞋、雨衣等。

7、投标方为安全、高效完成主厂房保洁工作，避免现场二次扬尘，必须保持所有保洁机械和保洁工器具完好可用，及时更新和添置更先进、高效、实用的保洁机具。

8、保洁各类机动车辆必须遵守交通安全法规和招标方公司内部交通安全规定。发生交通事故由交管部门依法处理，并接受招标方考核。

9、保洁各类工器具如使用过程发生对路面、绿化、建筑物、设备设施等损坏的，所有损失由投标方承担并接受招标方考核。

10、投标方需配备统一的保洁工具箱，存放在现场指定位置，定置管理，符合招标方7S的管理要求。

11、投标方必须有B照以上驾驶员一名，A照驾驶员一名。

1. **保洁服务质量要求**
2. 通用条款
3. 符合浙江浙能嘉华发电有限公司 Q/ZNJH 2130002-2023 《7S管理》的相关要求；符合浙江浙能嘉华发电有限公司 Q/ZNJH 2030001-2023 《质量、环境、能源、职业健康安全、信息安全管理体系管理手册》中的相关的作业、程序、资料记录的要求；
4. 符合国家法律、法规及政策文件和行业相关作业规范要求；认同浙江浙能嘉华发电有限公司上级管理机构（浙江能源集团）企业文化且满足相关区域的高标准、严要求；
5. 持续不断开展现场保洁作业的安全教育和技能培训，制定各项班组制度并严格执行，做好班组各类台账。设置工作班组或小组，保持人员相对固定，落实责任及考核，执行投标方同质化管理要求。
6. 涉及上级检查、重要活动、经济煤种接卸或其他企业明文规定的特殊时间段文 明生产要求，应遵从招标方的人员及作业时间段安排，加强对合同范围内的卫生清扫工作，直至达到对应文明生产要求。
7. 保洁单位根据保洁范围、内容编制各作业位置作业指导书，作业指导书应符合本附件提及的服务质量要求，并经双方审核批准。
8. 保洁过程中实行验证管理，投标方保洁或保洁管理人员对各位置保洁前后拍照对比并形成记录。周期性清理工作需建立保洁台账并按次做好记录，重要室内位置应设置保洁签到记录本。
9. 厂区内严禁吸烟；禁止随地大小便；禁止随地吐痰，禁止乱丢杂物和乱倒垃圾。
10. 爱护绿化设施，不准攀折、损坏花木；不准在草坪上行走。
11. 自行车及其他车辆，必须整齐停放在划定的停车区域。
12. 对条款列明需办理工作票方可进行的保洁工作，不得在无票、无监护人的条件下擅自开展保洁作业。对所有工作票做好及时登记汇总工作。
13. 现场保洁服务质量要求
14. 保洁区域内的所有室内外硬化地面、道路及场地，包括行政楼广场区域、经营楼广场区域、初心广场区域、团结广场区域；出灰门、1、2、3号门至沪杭公路道路区域，要求无杂物、无积灰、无积水，保持整齐、清洁、畅通。对不明撒落物应立即清理，道路两侧雨水井口定期清理，防止堵塞。针对季节性落叶应增加清扫频次，保证路面无落叶长时间堆积。
15. 保洁区域内所有定点垃圾筒，应定时清理，并根据实际情况合理制定清理时间、调整清理频次，保证垃圾桶无满溢、异味。
16. 区域内绿化草坪等杂物、垃圾及时清理，保持绿化草坪干净、无杂物。
17. 保洁区域内所有卫生间要求至少上午、下午各一次清扫，无积水，便池无积污渍，无异味。卫生用品（卫生纸、擦手纸、洗手液等）及时投放，如需增设其他辅助设施时服从招标方安排。
18. 保洁区域内宣传窗、停车棚支架、地面定期清擦、清扫无积灰、无杂物，无卫生死角。
19. 保洁区域内所有的地面、墙壁、门窗、楼梯、 栏杆等定期清扫无积灰、无积垢、无卫生死角保持整洁。
20. 主要设备外壳如：汽轮发电机本体、电缆桥架盖板外表面、等无积灰、积油、积粉、积尘。
21. 区域内所有生产区域建筑设施的日常保洁，要求地面、平台、楼梯、栏杆、钢梁、立柱、门窗、电梯等无垃圾、无积灰、无积煤、无积水，无积油、无污渍，无杂物、无卫生死角，保持清洁。标示牌定期清擦无积灰、积垢。
22. 区域内各设备基础平台、烟风道保温外壳、煤粉管道表面、管道表面、磨煤机平台及磨煤机顶部等生产设备设施日常保洁。要求无垃圾、无积灰、无积煤、无积水，无积油、无污渍，无杂物、无卫生死角，保持清洁。
23. 保洁区域内所有生产性建筑物和非生产性建筑物日常保洁，要求地面、走廊、栏杆、大厅、门窗、楼梯、电梯、会议室座椅等无垃圾、无积灰、无积水，无污渍，无卫生死角，保持清洁整齐。楼道内生活垃圾桶及时清理干净。
24. 机组汽机房、锅炉房、超低排放等生产区域各层地面、栏杆、标示牌、平台等保洁方式采用用真空吸尘车吸灰或用湿布拖擦，平台、栏杆外各钢粱、烟道、管道等小范围允许掸灰，尽量避免二次扬尘。
25. 如在一个保洁周期内检查发现文明生产状况较差，则需缩短周期，及时增加保洁频次，保持区域干净。
26. **保洁工作细则、周期和标准**
27. 主厂房保洁周期和标准

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 保洁项目 | 周期 | 标准 | 备注 |
| 一、机组汽机房 | | | | |
|  | 机组汽机房0米层地面 | 每天一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 | 根据实际脏污情况增加 |
|  | 机组汽机房0米层至顶层，楼梯、平台、钢架、栏杆、通道、立柱、管道 | 每天一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 一至四期天桥区域地面、墙面、门窗、楼梯、栏杆 | 每天一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 一至四期集控室及集控室区域地面、楼梯、栏杆 | 每天二次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 机组汽机房运转层及集控室区域玻璃门、窗保洁 | 每年一次 | 干净整洁无污垢 |
|  | 汽机运转层、集控室（包括四周走廊）PVC铺装地面打磨上蜡 | 每年一次 | 干净整洁无污垢 |
|  | 汽轮发电机本体 | 根据脏污程度或机组启动之前 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
| 二、机组锅炉房 | | | | |
|  | 机组锅炉房0米层地面 | 每天一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 | 根据脏污程度临时增加 |
|  | 锅炉房0米层至顶层，楼梯、平台、钢架、栏杆、通道、立柱、煤粉管道、管道、风道。 | 每周两次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 电除尘0米层至顶层，楼梯、平台、钢架、栏杆、通道、立柱、管道、风道。 | 每周两次 | 干净无积灰无积粉无杂物 |
|  | 超低排放区域0米层至顶层，楼梯、平台、钢架、栏杆、通道、立柱、管道、风道。 | 每周两次 | 干净无积灰无积粉无杂物 |
|  | 机组风机平台 | 每周两次 | 干净无积灰无积粉无杂物 |
|  | 一、三期空压机房管道、地面 | 每周一次 | 干净无积灰无积粉无杂物 |
|  | 机组磨煤机顶部及平台 | 每天一次 | 干净无积灰无积渣无杂物 |
|  | 机组给煤机平台 | 每周三次 | 干净无积灰无积油无杂物 |
|  | 烟囱内部地面 | 每周一次 | 干净无积灰无积油无杂物 |
|  | 机组锅炉房0米层地面打磨 | 每年一次 | 干净整洁无污垢 |
|  | 机组锅炉炉墙四周工字钢及炉墙表面等高空部位。 | 每年一次 | 干净无积灰无积油无杂物 |
|  | 烟囱内部各层设备平台 | 根据责任单位需要 |  | 责任单位派人监护 |
| 三、外围区域 | | | | |
|  | 保洁区域范围内所有地面、道路清扫 | 每天一次 | 干净无积灰无积油无积水无杂物 | 根据脏污程度临时增加 |
|  | 2号门卫处吸烟室 | 每天二次 | 干净整洁无污垢无杂物 |
|  | 净水站区域地面、管道、楼梯、栏杆、平台清扫 | 每周一次 | 干净无积灰无积油无积水无杂物 | 根据实际需要增加 |
|  | 循泵房区域地面、管道、楼梯、栏杆、平台清扫 | 每天一次 | 干净无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 循泵房旋转滤网冲洗沟 | 每天一次 | 杂物清理干净 |
|  | 消防泵房区域地面、管道、楼梯、栏杆、平台清扫 | 每周一次 | 干净无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 雨水泵房区域地面、管道、楼梯、栏杆、平台清扫 | 每周一次 | 干净无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 一至四期脱硫工艺楼区域地面、管道、楼梯、栏杆、平台、通道清扫 | 每天一次 | 干净无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 黄姑水泵房区域 | 每月一次 | 干净无积灰无积油 |  |
|  | 广陈水泵房区域 | 每月一次 | 干净无积灰无积油 |  |
|  | 油泵房、制氢站、氨站属重点区域地面、通道、平台、栏杆保洁配合 | 根据责任单位需要并做好监护 | 干净无积灰无积油无积水无杂物 | 责任单位派人监护 |
|  | 生产1、2号楼区域地面走廊楼梯栏杆清扫拖擦 | 每天一次 | 干净无积灰无积油无积水无杂物 | 根据脏污程度临时增加 |
|  | 生产1、2号楼区域门厅墙面玻璃清擦 | 每年一次 | 干净无积灰无杂物 |
|  | 检修楼区域地面走廊楼梯栏杆清扫拖擦 | 每天一次 | 干净无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 检修楼区域门厅墙面玻璃清擦 | 每年一次 | 干净无积灰无杂物 |
|  | 网控楼区域地面走廊楼梯栏杆清扫拖擦 | 每天一次 | 干净无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 网控楼区域门厅墙面玻璃清擦 | 每年一次 | 干净无积灰无杂物 |
|  | 三产楼区域地面走廊楼梯栏杆清扫拖擦 | 每天一次 | 干净无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 三产楼区域门厅墙面玻璃清擦 | 每年一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 化控楼区域地面走廊楼梯栏杆清扫拖擦 | 每天一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 化控楼区域门厅墙面玻璃清擦 | 每年一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 外包项目部区域地面走廊楼梯栏杆清扫拖擦 | 每天一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 嘉源楼区域地面走廊楼梯栏杆清扫拖擦 | 每天一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 嘉源楼区域门厅墙面玻璃清擦 | 每年一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 维护楼区域地面走廊楼梯栏杆清扫拖擦 | 每天一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 维护楼区域门厅墙面玻璃清擦 | 每年一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 通讯楼区域地面走廊楼梯栏杆清扫拖擦 | 每天一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 通讯楼区域门厅墙面玻璃清擦 | 每年一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 消防楼区域地面走廊楼梯栏杆清扫拖擦 | 每天一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 消防楼区域门厅墙面玻璃清擦 | 每年一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 多经楼区域地面走廊楼梯栏杆清扫拖擦 | 每天一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 | 根据脏污程度临时增加 |
|  | 多经楼区域门厅墙面玻璃清擦 | 每年一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 检修、维护工场间区域地面走廊楼梯栏杆清扫拖擦 | 每周一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 检修、维护工场间区域门厅墙面玻璃清擦 | 每年一次 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
|  | 劳模（大师）工作室 | 根据需要 | 干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 |
| 四 | 1-8 号机主厂房及外围区域公用 | | | |
|  | 保洁区域內所有电梯轿厢 | 每天一次 | 干净无积灰无积油无杂物 |  |
|  | 保洁区域內所有卫生间保洁 | 每天一次 | 干净整洁无污渍无积水无杂物无异味瓷砖见本色 | 根据脏污程度临时增加 |
|  | 保洁区域内所有生活垃圾收集 | 每天一次 | 垃圾箱干净无污渍垃圾分类投放 |  |
|  | 保洁区域内建筑设施外墙表面 | 根据需要 | 干净无污渍无杂物 |  |
|  | 其它突发性、临时性、强化性的清理工作 | 及时 | 随叫随到，及时清理，各设备见本色，现场地面清洁，无杂物，墙面无积灰、无蛛网，门窗明亮清洁。现场无积煤、污迹 |  |
| 五 | 1-9号机配电室 | | | |
|  | 1、2号机电缆室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1号机蓄电池室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 2号机蓄电池室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1号炉湿电配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 2号炉湿电配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1号炉380V锅炉配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 2号炉380V锅炉配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1号炉380V除尘配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 2号炉380V除尘配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1号炉380V除灰配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 2号炉380V除灰配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1号炉电除尘高低压柜室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 2号炉电除尘高低压柜室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1、2号机柴油发电机室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1、2号机380V保安配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1、2号机380V循泵配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1号机凝泵A变频器室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 2号机凝泵A变频器室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1号机380V配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 2号机380V配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1号机6KV开关室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 2号机6KV开关室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1、2号炉灰库系统PLC室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1、2号炉脱硫UPS直流配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1、2号炉380V脱硫配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3号机电缆室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 4号机电缆室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3号机蓄电池室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 4号机蓄电池室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3号炉湿电配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 4号炉湿电配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3号炉380V锅炉配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 4号炉380V锅炉配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3号炉380V除尘配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 4号炉380V除尘配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3号炉380V除灰配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 4号炉380V除灰配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3号炉电除尘高低压柜室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 4号炉电除尘高低压柜室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3、4号机柴油发电机室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3、4号机380V保安配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3、4号机380V公用配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3、4号机380V循泵配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3号机凝泵A变频器室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 4号机凝泵A变频器室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3号机380V配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 4号机380V配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3号机6KV开关室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 4号机6KV开关室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3、4号炉灰库系统PLC室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3、4号炉脱硫UPS及直流配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3、4号机380V脱硫及公用及MCC配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 3、4号炉380V脱硫配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 380V网控配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 检修楼380V配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5号机电缆室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 6号机电缆室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5号机蓄电池室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 6号机蓄电池室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5号炉湿电配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 6号炉湿电配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5号炉380V锅炉配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 6号炉380V锅炉配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5号炉380V除尘配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 6号炉380V除尘配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5号炉380V除灰配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 6号炉380V除灰配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5号炉电除尘高低压柜室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 6号炉电除尘高低压柜室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5、6号机柴油发电机室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5、6号机380V保安配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5、6号机380V公用配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5、6号机380V循泵配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5号机凝泵A变频器室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 6号机凝泵A变频器室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5号机380V配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 6号机380V配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5号机6KV配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 6号机6KV配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5、6号炉灰库系统PLC室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5、6号炉脱硫UPS及直流配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 5、6号机380V暖通配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7号机电缆室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 8号机电缆室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7号机蓄电池室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 8号机蓄电池室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7号炉湿电配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 8号炉湿电配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7号炉380V锅炉配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 8号炉380V锅炉配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7号炉380V除尘配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 8号炉380V除尘配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7号炉380V除灰配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 8号炉380V除灰配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7号炉电除尘高低压柜室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 8号炉电除尘高低压柜室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7、8号机柴油发电机室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7、8号机380V保安配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7、8号机380V公用配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7、8号机380V循泵配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7号机凝泵A变频器室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 8号机凝泵A变频器室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7号机380V配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 8号机380V配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7号机6KV配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 8号机6KV配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7、8号炉灰库系统PLC室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7、8号炉脱硫UPS及直流配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 7、8号机380V暖通配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机汽机电子室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机暖通电子室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机锅炉电子室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机除尘电子室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机脱硫电子室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机空压机电子室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机组汽机热控电缆夹层间（4楼） | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机组汽机热控电缆夹层间（2楼） | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机汽机热控配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机锅炉热控配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机励磁调节器室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机UPS/直流配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机继保室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号炉磨煤机B变频器室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机凝泵/低加疏水泵变频器室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号炉吸收塔再循环泵A变频器室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号炉脱硫UPS室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号炉脱硫直流配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机输煤直流配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机10kV开关室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机380V保安、锅炉MCC配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机380V除尘、尿素水解MCC、脱硫废水零排MCC配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号炉380V脱硫配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机380V汽机配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号炉380V公用配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号炉380V锅炉/照明/检修配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号炉锅炉电动阀门柜配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机柴油发电机室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机380V空压机房MCC配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 9号机输煤10kV开关室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 220KV开关站电缆夹层 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 220KV开关站蓄电池室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 220KV开关站配电装置室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 220KV开关站 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 500KV开关站 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 500KV开关站380V配电室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 1至9号机组电子室 | 每月一次 | 干净无积灰无杂物 |  |
|  | 其它突发性、临时性、强化性的配电室清理保洁工作 | 随叫随到及时清理 | 各设备见本色，现场地面清洁，无杂物，墙面无积灰、无蛛网，门窗明亮清洁。 |  |
|  | 四期10号机组各新建电子室、配电室、开关室、电缆夹层等标准同上 | / |  |  |

1. 燃料系统区域保洁周期、标准

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 保洁工作细则、周期和标准（卸煤） | | | | | | |
| 一 | | 一期、二期码头 | 周期 | 标准 | 备注 | |
|  | | 一二期码头地面 | 每天 | 干净无积煤无积污水 |  | |
|  | | 一二期码头1号转运站和工场间外墙面、玻璃 | 每天 | 干净无积煤无积污水 |  | |
|  | | 一二期码头廊道立柱墙面 | 每天 | 干净无积煤无积污水 |  | |
|  | | 一二期码头地面、廊道管道和电缆盖板外部 | 每天 | 干净无积煤无积污水 |  | |
|  | | 一二期码头所有安全标志牌 | 每天 | 干净无积煤无积污水 |  | |
|  | | 一二期码头轨道南侧外部（不作业区） | 每天 | 干净无积煤无积污水 |  | |
|  | | 一二期码头轨道南侧外部（作业区） | 每船 | 干净无积煤无积污水 |  | |
|  | | 一二期码头廊道上部最北侧拖令电缆通道 | 每船 | 干净无积煤无积污水 |  | |
|  | | 一二期码头廊道挡风彩板、码头安全护栏 | 每月 | 无积灰 |  | |
|  | | 1号转运站外一期沉煤池（一级、二级） | 每月 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 二期调度楼南二期沉煤池 | 每月 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 一二期码头北侧煤污地沟 | 每月 | 无积煤 | 机务班监护，沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 一二期码头面地沟 | 每周 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
| 二 | | 一期、二期码头卸船机 | 周期 | 标准 | 备注 | |
|  | | 1号卸船机储大块斗 | 每船 | 无积煤 |  | |
|  | | 2号卸船机储大块斗 | 每船 | 无积煤 |  | |
|  | | 3号卸船机储大块斗 | 每船 | 无积煤 |  | |
|  | | 4号卸船机储大块斗 | 每船 | 无积煤 |  | |
|  | | 1号卸船机料斗 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 2号卸船机料斗 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 3号卸船机料斗 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 4号卸船机料斗 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 1号卸船机接料板 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 2号卸船机接料板 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 3号卸船机接料板 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 4号卸船机接料板 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 1号卸船机振动给料机除四块 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 2号卸船机振动给料机除四块 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 3号卸船机振动给料机格栅 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 4号卸船机振动给料机格栅 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 1号卸船机各平台及钢梁、过道、楼梯、栏杆 | 每船 | 无积煤积灰 | 机务班监护 | |
|  | | 2号卸船机各平台及钢梁、过道、楼梯、栏杆 | 每船 | 无积煤积灰 | 机务班监护 | |
|  | | 3号卸船机各平台及钢梁、过道、楼梯、栏杆 | 每船 | 无积煤积灰 | 机务班监护 | |
|  | | 4号卸船机各平台及钢梁、过道、楼梯、栏杆 | 每船 | 无积煤积灰 | 机务班监护 | |
|  | | 1号卸船机机器房、电气室地面 | 每月 | 干净无积煤无灰无杂物 | 相应机（或电）班办票监护 | |
|  | | 2号卸船机机器房、电气室地面 | 每月 | 干净无积煤无灰无杂物 | 相应机（或电）班办票监护 | |
|  | | 3号卸船机机器房、电气室地面 | 每月 | 干净无积煤无灰无杂物 | 相应机（或电）班办票监护 | |
|  | | 4号卸船机机器房、电气室地面和墙面 | 每月 | 干净无积煤无灰无杂物 | 相应机（或电）班办票监护 | |
|  | | 1号卸船机落煤筒、三通、挡板、导料槽、三通、及其平台 | 每船 | 无积煤无灰无杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 2号卸船机落煤筒内外及三通、挡板、导料槽、三通平台 | 每船 | 无积煤无灰无杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 3号卸船机落煤筒内外及三通、挡板、导料槽、三通平台 | 每船 | 无积煤无灰无杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 4号卸船机落煤筒内外及三通、挡板、导料槽、三通平台 | 每船 | 无积煤无灰无杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 1号、2号、3号、4号卸船机上卸煤产生大煤（或石）块或其它大块物件 | 每船 | 清理至地面 | 机务班监护 | |
|  | | 1号、2号、3号、4号卸船机外部整机冲洗 | 每周 | 无积煤无积污水 |  | |
| 三 | | 一期、二期码头调度楼 | 周期 | 标准 | 备注 | |
|  | | 一期、二期调度楼内部通道墙面、各房间（包括值班室、就餐室、洗手间）地面、墙面、玻璃、二期保洁休息室 | 每天 | 干净无灰尘无垃圾杂物无油污 |  | |
|  | | 一期、二期调度楼卫生间、楼梯、栏杆 | 每天 | 干净无异味无灰尘无垃圾杂物 |  | |
|  | | 一期、二期调度楼外3米范围内地面 | 每天 | 无灰尘无垃圾杂物 |  | |
|  | | 一期码头6KvA/B段门、墙、地面、顶、窗、玻璃 | 每月 | 干净无灰尘无垃圾杂物 | 电气班办票 | |
|  | | 一期码头380V低压段门、墙、地面、顶、窗、玻璃 | 每月 | 干净无灰尘无垃圾杂物 | 电气班办票 | |
|  | | 二期码头6KvC/D段门、墙、地面、顶、窗、玻璃 | 每月 | 干净无灰尘无垃圾杂物 | 电气班办票 | |
|  | | 二期码头380V低压段门、墙、地面、顶、窗、玻璃 | 每月 | 干净无灰尘无垃圾杂物 | 电气班办票 | |
| 四 | | 一二期码头引桥、皮带、栈桥、转运站、标定楼 | 周期 | 标准 | 备注 | |
|  | | 一期、二期码头引桥 | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 1号转运站电气室地面、玻璃 | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 电气班办票 | |
|  | | 1号转运站内外墙面、地面、玻璃、钢架、楼梯栏杆、标识牌、照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 1号转运站内除铁器铁件 | 每月 | 清理至废品仓库 |  | |
|  | | 1号AB皮带落煤筒、导料槽 | 每船 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 机务班办票 | |
|  | | 标定楼电气室地面、玻璃 | 每月 | 干净无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 电气班办票 | |
|  | | 标定楼内墙面、地面、玻璃、钢架、楼梯、平台、栏杆、标识牌、照明外壳 | 每天 | 干净无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 标定楼标定斗和落煤筒 | 每月以及标定皮带前 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 标定楼外沉煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 2号转运站电气室地面、玻璃、门 | 每月 | 干净无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 电气班办票 | |
|  | | 2号转运站内外墙面、地面、玻璃、钢架、楼梯栏杆、标识牌、照明外壳 | 每天 | 干净无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 2号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | 每月 | 无积煤和杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 2号转运站内部小煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 2号转运站内外地沟和通道、地沟两侧2米内 | 每周 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 2号转运站内电缆盖板外部 | 每月 | 无积灰 | 电气班办票监护 | |
|  | | 2号转运站外沉煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 2号转运站楼梯、平台、栏杆 | 每天 | 无积灰积煤 |  | |
|  | | 3号转运站电气室地面、玻璃、门 | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 电气班办票 | |
|  | | 3号转运站内外墙面、地面、玻璃、钢架、楼梯栏杆、标识牌、照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 3号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | 每月 | 无积煤和杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 3号转运站内部小煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 3号转运站内外地沟 | 每周 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 3号转运站内电缆盖板外部 | 每月 | 无积灰 | 电气班办票监护 | |
|  | | 3号转运站楼梯、平台、栏杆 | 每天 | 无积灰积煤 |  | |
|  | | 3号转运站内除铁器铁件 | 每月 | 清理至废品仓库 |  | |
|  | | 4号转运站电气室地面、玻璃、门 | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 电气班办票 | |
|  | | 4号转运站内外墙面、地面、玻璃、钢架、楼梯栏杆、标识牌、照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 4号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | 每月 | 无积煤和杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 4号转运站内部小煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整;分管班组办票监护 | |
|  | | 4号转运站内外地沟 | 每周 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 4号转运站内电缆盖板外部 | 每月 | 无积灰 | 电气班办票监护 | |
|  | | 4号转运站楼梯、平台、栏杆 | 每天 | 无积灰积煤 |  | |
|  | | 7号转运站电气室地面、玻璃、门 | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 电气班办票 | |
|  | | 7号转运站内外墙面、地面、玻璃、钢架 | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 7号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | 每月 | 无积煤和杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 7号转运站内部小煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 7号转运站内外地沟 | 每周 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 7号转运站内电缆盖板外部 | 每月 | 无积灰 | 电气班办票监护 | |
|  | | 7号转运站外沉煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 7号转运站楼梯、平台、栏杆 | 每天 | 无积灰积煤 |  | |
|  | | 8号转运站电气室地面、玻璃、门 | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 电气班办票 | |
|  | | 8号转运站内外墙面、地面、玻璃、钢架、楼梯栏杆、标识牌、照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 8号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | 每月 | 无积煤和杂物 | 内部机务班办票 | |
|  | | 8号转运站内部小煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 8号转运站内外地沟 | 每周 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 8号转运站内电缆盖板外部 | 每月 | 无积灰 | 电气班办票监护 | |
|  | | 8号转运站外沉煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 8号转运站楼梯、平台、栏杆 | 每天 | 无积灰积煤 |  | |
|  | | 9号转运站电气室地面、玻璃、门 | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 电气班办票 | |
|  | | 9号转运站内外墙面、地面、玻璃、钢架、楼梯栏杆、标识牌、照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 9号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | 每月 | 无积煤和杂物 | 内部机务班办票 | |
|  | | 9号转运站内部小煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 9号转运站内外地沟 | 每周 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 9号转运站内电缆盖板外部 | 每月 | 无积灰 | 电气班办票监护 | |
|  | | 9号转运站外沉煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 9号转运站楼梯、平台、栏杆 | 每天 | 无积煤无积灰 |  | |
|  | | 1号皮带机机架 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 1号皮带机机架下部地面、中间通道和两侧通道 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 1号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（楼）面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 1号皮带机尾部拉紧围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 1号皮带机驱动滚筒、围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 1号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 1号皮带机架旁电缆盖板外部 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 2号皮带机机架 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 2号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 2号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 2号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 2号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | 机务班办票监护（如需人员攀爬） | |
|  | | 2号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 2号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏、安全标志设备命名牌 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 2号皮带机架旁电缆盖板外部 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 3号皮带机机架 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 3号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 3号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 3号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 3皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | 机务班办票监护（如需人员攀爬） | |
|  | | 3号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 3号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏、安全标志设备命名牌 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 3号皮带机架旁电缆盖板外部 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 3号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 3号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 3号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 3号皮带栈桥内部钢构 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 3号皮带防护罩、栈桥和转运站照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 3号皮带栈桥顶部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 4号皮带机机架 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 4号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 4号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 4号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 4号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | 机务班办票监护（如需人员攀爬） | |
|  | | 4号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 4号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏、安全标志设备命名牌 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 4号皮带机架旁电缆盖板外部 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 4号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 4号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 4号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 4号皮带栈桥内部钢构 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 4号皮带防护罩、栈桥和转运站照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 4号皮带栈桥顶部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带机机架 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | 机务班办票监护（如需人员攀爬） | |
|  | | 10号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏、安全标志设备命名牌 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带机架旁电缆盖板外部 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 10号皮带栈桥内部钢构 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带防护罩、栈桥和转运站照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带栈桥顶部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 10号皮带栈桥下380V输煤E/F段门、墙、地面、顶、窗、玻璃 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 11号皮带机机架 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 11号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 11号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 11号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | 机务班办票监护（如需人员攀爬） | |
|  | | 11号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 11号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏、安全标志设备命名牌 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 11号皮带机架旁电缆盖板外部 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 11号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 11号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 11号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 11号皮带栈桥内部钢构 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 11号皮带防护罩、栈桥和转运站照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 11号皮带栈桥顶部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 12号皮带机机架 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 12号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 12号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 12号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | 机务班办票监护（如需人员攀爬） | |
|  | | 12号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 12号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏、安全标志设备命名牌 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 12号皮带机架旁电缆盖板外部 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 12号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 12号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 12号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 12号皮带栈桥内部钢构 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 12号皮带防护罩、栈桥和转运站照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 12号皮带栈桥顶部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 一期入厂煤采样室和弃煤回收室 | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 二期入厂煤采样室和弃煤回收室 | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 一期煤场四周南侧地沟 | 每季 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 二期煤场四周南侧地沟 | 每季 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 标定楼南侧地沟全程 | 每月 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
| 五 | | 三期码头 | 周期 | 标准 | 备注 | |
|  | | 三期码头地面 | 每天 | 无积煤无积污水 |  | |
|  | | 三期码头16号转运站和工场间外墙面、玻璃 | 每天 | 无积尘无污迹 |  | |
|  | | 三期码头廊道立柱墙面 | 每天 | 无积尘无污迹 |  | |
|  | | 三期码头地面、廊道管道和电缆盖板外部 | 每天 | 无积尘无污迹 |  | |
|  | | 三期码头所有安全标志牌 | 每天 | 无积尘无污迹 |  | |
|  | | 三期码头轨道南侧外部（不作业区） | 每天 | 无积煤无积污水 |  | |
|  | | 三期码头轨道南侧外部（作业区） | 每船 | 无积煤无积污水 |  | |
|  | | 三期码头廊道挡风彩板、码头安全护栏 | 每月 | 无积灰 |  | |
|  | | 三期码头面沉煤池（一级、二级） | 每月 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 三期码头北侧煤污地沟 | 每二个月 | 无积煤 | 机务班监护，沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 三期码头面地沟 | 每周 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
| 六 | | 三期码头卸船机 | 周期 | 标准 | 备注 | |
|  | | 5号卸船机储大块斗 | 每船 | 无积煤 |  | |
|  | | 6号卸船机储大块斗 | 每船 | 无积煤 |  | |
|  | | 5号卸船机料斗 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 6号卸船机料斗 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 5号卸船机接料板 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 6号卸船机接料板 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 5号卸船机振动给料机除四块 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 6号卸船机振动给料机除四块 | 每船 | 无积煤 | 机务班办票监护 | |
|  | | 5号卸船机各平台及钢梁、过道、楼梯、栏杆 | 每船 | 无积煤 | 机务班监护 | |
|  | | 6号卸船机各平台及钢梁、过道、楼梯、栏杆 | 每船 | 无积煤 | 机务班监护 | |
|  | | 5号卸船机机器房、电梯、电气室地面 | 每船 | 无积煤无灰无杂物 | 相应机（或电）班办票监护 | |
|  | | 6号卸船机机器房、电梯、电气室地面 | 每船 | 无积煤无灰无杂物 | 相应机（或电）班办票监护 | |
|  | | 5号卸船机落煤筒内外及三通、挡板、导料槽、三通平台 | 每船 | 无积煤无灰无杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 6号卸船机落煤筒内外及三通、挡板、导料槽、三通平台 | 每船 | 无积煤无灰无杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 5号、6号卸船机机上卸煤产生大煤（或石）块或其它大块物件 | 每船 | 清理至指定位置 | 机务班办票监护 | |
|  | | 5号、6号卸船机外部整机冲洗 | 每周 | 无积煤无积污水 |  | |
| 七 | | 三期码头调度楼 | 周期 | 标准 | 备注 | |
|  | | 三期调度楼内部通道墙面、各房间（包括值班室、洗手间、就餐室）地面、墙面、玻璃 | 每天 | 无灰尘无垃圾杂物无油污 |  | |
|  | | 三期调度楼卫生间、楼梯、栏杆 | 每天 | 无异味无灰尘无垃圾杂物 |  | |
|  | | 三期调度楼外3米范围内地面 | 每天 | 无灰尘无垃圾杂物 |  | |
|  | | 三期码头6KvE/F段门、墙、地面、顶、窗、玻璃 | 每月 | 无灰尘无垃圾杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 三期码头380V低压段门、墙、地面、顶、窗、玻璃 | 每月 | 无灰尘无垃圾杂物 | 电气班办票监护 | |
| 八 | | 三期码头引桥、皮带、栈桥、转运站 | 周期 | 标准 | 备注 | |
|  | | 三期码头引桥 | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 16号转运站电气室地面、玻璃、 | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 16号转运站顶、内外墙面、地面、玻璃、钢架、楼梯栏杆、标识牌、照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 16号转运站内除铁器铁件 | 每月 | 清理至废品仓库 |  | |
|  | | 24A号皮带、24B号皮带落煤筒内外、导料槽 | 每船 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 内部机务班办票监护 | |
|  | | 17号转运站电气室地面、玻璃、门 | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 17号转运站顶内外墙面、地面、玻璃、钢架、楼梯栏杆、标识牌、照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 17号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | 每月 | 无积煤和杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 17号转运站内部小煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 17号转运站内外地沟和通道、地沟两侧2米内 | 每周 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 17号转运站内电缆盖板外部 | 每月 | 无积灰 | 电气班办票监护 | |
|  | | 17号转运站外沉煤池 | 每月 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 18号转运站电气室地面、玻璃、门 | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 电气班监护 | |
|  | | 18号转运站顶内外墙面、地面、玻璃、钢架、楼梯栏杆、标识牌、照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 18号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | 每月 | 无积煤和杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 18号转运站内部小煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 18号转运站内外地沟、地沟两侧2米内 | 每周 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 18号转运站内电缆盖板外部 | 每月 | 无积灰 | 电气班办票监护 | |
|  | | 18号转运站外沉煤池 | 每月 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 18号转运站电气室地面、玻璃、门 | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 19号转运站顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 |  | |
|  | | 19号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | 每月 | 无积煤和杂物 | 机务班办票监护 | |
|  | | 19号转运站内部小煤池 | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 19号转运站内外地沟 | 每周 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 19号转运站内电缆盖板外部 | 每月 | 无积灰 | 电气班办票监护 | |
|  | | 19号转运站外沉煤池 | 每月 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 24号皮带机机架 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 24号皮带机机架下部地面、中间通道和两侧通道 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 24号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（楼）面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 24号皮带机尾部拉紧围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 24号皮带机驱动滚筒、围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 24号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 24号皮带机架旁电缆盖板外部 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 25号皮带机机架 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 25号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 25号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 25号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 25号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | 机务班办票监护（如需人员攀爬） | |
|  | | 25号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 25号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 25号皮带机架旁电缆盖板外部 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 25号皮带机拉紧装置沉煤池 | 每月 | 无积煤、煤运至指定煤场 | 沉煤池清煤周期动态调整 | |
|  | | 26号皮带机机架 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 26号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 26号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 26号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 26号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | 机务班办票监护（如需人员攀爬） | |
|  | | 26号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 26号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 26号皮带机架旁电缆盖板外部 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 26号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 26号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 26号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 26号皮带栈桥内部钢构 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 26号皮带防护罩、栈桥和转运站照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 26号皮带栈桥顶部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 26皮带栈桥下方380V输煤I/J段门、墙、地面、顶、窗、玻璃 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 27号皮带机机架 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 27号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 27号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 27号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 27号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | 机务班办票监护（如需人员攀爬） | |
|  | | 27号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 27号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 27号皮带机架旁电缆盖板外部 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 27号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 27号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 27号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | 电气班办票监护 | |
|  | | 27号皮带栈桥内部钢构 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 27号皮带防护罩、栈桥和转运站照明外壳 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 27号皮带栈桥顶部 | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 36号皮带机机架 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 36号皮带机机架下部地（坡）面两侧通道 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 36号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 36号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 36号皮带头部落煤筒和平台 |  |  |  | |
|  | | 36号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 36号皮带机架旁电缆盖板外部 | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 三期入厂煤采样室和弃煤回收室 | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 |  | |
|  | | 三期煤场四周南侧地沟 | 每季 | 无积煤 | 沟道清挖周期动态调整 | |
|  | | 三期煤水处理室墙、顶、门、窗 | 每周 | 干净无积煤积灰无杂物 |  | |
| 九 | | 部分马路 | 周期 | 标准 | 备注 | |
|  | | 自2号转运站东墙起、3号、4号、7号、8号、9号、17号、18号、19号转运站华海路，延伸至以及华海路与嘉华路交汇处；到一期、二期、三期煤场南入口开始以南各纵横支路 | 每天 | 无积灰积煤无污水无污迹 |  | |
|  | | 所辖卸煤区域栈桥下方马路对应栈桥段、所辖区域转运站四周的支路 | 每天 | 无积灰积煤无污水无污迹 |  | |
|  | | 一二期码头引桥、三期引桥 | 每天 | 无积灰积煤无污水无污迹 |  | |
| 十 | | 卸煤码头、调度楼、综合码头、各转运站及所辖区域的所有生活垃圾筒 | 每周 | 平时不能溢出，及时处理至垃圾场 |  | |
| 十一 | | 所辖区域除尘器本体外表面、风管外表面 | 每周 | 无积灰积煤无污水无污迹 |  | |
| 十二 | | 所辖区域采样装置外表 | 每周 | 无积灰积煤无污水无污迹 |  | |
| 十三 | | 各建筑物（含转运站、栈桥、机器房）高空钢架、高架管道、电缆桥架、拖令电缆、设备架空轨道、建筑物立面、高处窗户 | 每季 | 无积灰积煤无污水无污迹 | 高空保洁；施工方案 | |
| 十四 | | 所辖区域地沟及其两侧2米范围道路（或草地） | 每周 | 无积煤无杂物 | 沟道清挖周期动态调整 | |
| 十五 | | 不可抗拒自然气候条件引起设备、环境积煤 | 及时 | 标准随叫随到，及时清理，无积煤、见本色 |  | |
| 十六 | | 输煤设备故障抢修、大修前 | 及时 | 标准随叫随到，及时清理，无积煤、见本色 |  | |
| 十七 | | 落煤筒、导料槽等系统设备严重堵塞 | 及时 | 标准随叫随到，及时清理，无积煤、见本色 |  | |
| 十八 | | 其它突发性临时性强化性的清理工作 | 及时 | 标准随叫随到，及时清理，各设备见本色，现场地面清洁，无杂物，墙面无积灰、无蛛网，门窗明亮清洁。 |  | |
| 十九 | | 系统内所有安全标志牌命名牌（除电气设备和控制箱上、除管道阀门上命名牌） | 每天 | 无积灰积煤无污迹 |  | |
| 保洁工作细则、周期和标准(加仓) | | | | | | |
| 一 | 1号、2号炉加仓系统 | | 周期 | 标准 | | 备注 |
|  | 1号2号炉煤仓间I/O远程室地面、墙面、玻璃、门 | | 每月 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 1号2号炉煤仓间380V MCC A室地面、墙面、玻璃、门 | | 每月 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 1号2号炉煤仓间381V MCC B室地面、墙面、玻璃、门 | | 每月 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 1号、2号炉煤仓间电缆桥架盖板外部 | | 每季 | 无积灰杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 1号、2号炉煤仓间钢架、电缆桥架盖板外表 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 不需脚手架，使用工具可以保洁的,高处需电气班办票监护 |
|  | 1号、2号炉煤仓间窗、窗台面 | | 每天 | 无积灰杂物 | |  |
|  | 1号、2号炉除尘器室地面 | | 每天 | 无积灰杂物 | |  |
|  | 1号、2号炉煤仓间墙面 | | 每天 | 无积灰杂物 | |  |
|  | 1号、2号炉煤仓间地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 1号、2号炉煤仓间标识牌 | | 每天 | 无积灰 | |  |
|  | 与1、2炉煤仓间进出通道楼梯 | | 每周 | 无积灰 | |  |
|  | 1号、2号炉煤仓间照明外壳 | | 每天 | 无积灰 | |  |
|  | 9号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 9号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 9号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 9号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏、地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 9号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 9号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 9号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 9号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 9号皮带防护罩标识牌 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8A号皮带落煤筒、三通、三通挡板、导料槽 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8B号皮带落煤筒、三通、三通挡板、导料槽 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 1号炉煤仓间0米层沉煤池 | | 每月 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 2号炉煤仓间0米层沉煤池 | | 每月 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 8皮带头部层钢构、电缆盖板外部、槽型板 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 不需脚手架，使用工具可以保洁的;高处需电气班办票监护 |
|  | 8号皮带机机架 、照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 8号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带防护罩、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 7号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 7号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 7号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 7号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 7号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 7号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 7号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 7号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 7号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 7号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 7号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 7号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 7号皮带防护罩、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 7号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 6号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 6号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 6号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 6号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 6号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 6号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 6号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 6号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 6号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 6号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 6号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 6号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 6号皮带防护罩、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 6号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 5号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 5号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 5号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 5号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 5号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 5号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 5号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 5号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 5号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 5号皮带防护罩、安全标志牌命名牌 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 5号转运站380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 5号转运站顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 5号转运站内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 5号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 5号转运站内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 5号转运站内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 5号转运站内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 5号转运站楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 5号转运站照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 6号转运站380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 6号转运站顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 6号转运站内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 6号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 6号转运站内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 6号转运站内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 6号转运站内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 6号转运站外沉煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 6号转运站楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 6号转运站照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 1号碎煤机楼380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 1号碎煤机楼顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 1号碎煤机楼内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 1号碎煤机楼各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 1号碎煤机楼内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 1号碎煤机楼内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 1号碎煤机楼内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 1号碎煤机楼外沉煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 1号碎煤机楼楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 1号碎煤机楼照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 1号碎煤机楼标定斗 | | 每月 | 无积煤 | | 机务班办票监护 |
|  | 1号碎煤机楼滚轴筛内部 | | 每月 | 无积煤 | | 机务班办票监护 |
|  | 1号碎煤机除铁器铁件（包括7皮带和8皮带） | | 每月 | 清理至废品库 | |  |
|  | 8皮带采样室地面、墙面、顶及地沟 | | 每天 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 一期、二期煤水处理室墙顶地面门窗 | | 每周 | 干净无积煤积灰无杂物 | |  |
| 二 | 3号、4号炉加仓系统 | | 周期 | 标准 | | 备注 |
|  | 3/4炉煤仓间I/O远程室地面、墙面、玻璃、门 | | 每周 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 3/4炉煤仓间380V MCC A室地面、墙面、玻璃、门 | | 每周 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 3/4炉煤仓间381V MCC B室地面、墙面、玻璃、门 | | 每周 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 3号、4号炉煤仓间电缆桥架盖板外部 | | 每季 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 3号、4号炉煤仓间钢架、电缆桥架盖板外表 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 不需脚手架，使用工具可以保洁的 |
|  | 3号、4号炉煤仓间窗、窗台面 | | 每天 | 无积灰杂物 | |  |
|  | 3号、4号炉除尘器室地面 | | 每天 | 无积灰杂物 | |  |
|  | 3号、4号炉煤仓间墙面 | | 每天 | 无积灰杂物 | |  |
|  | 3号、4号炉煤仓间标识牌 | | 每天 | 无积灰 | |  |
|  | 与3号、4号煤仓间进出通道楼梯 | | 每周 | 无积灰 | |  |
|  | 3号、4号炉煤仓间照明外壳 | | 每天 | 无积灰 | |  |
|  | 19A号卸料小车平台和通道 | | 每周 | 无积煤积灰 | | 机务班办票监护 |
|  | 19A号卸料小车上皮带、机架、托辊、构件 | | 每周 | 无积煤积灰 | | 机务班办票监护 |
|  | 19A号卸料口 | | 每半月 | 无积煤积灰 | | 机务班办票监护 |
|  | 19B号卸料小车平台和通道 | | 每周 | 无积煤积灰 | | 机务班办票监护 |
|  | 19B号卸料小车上皮带、机架、托辊、构件 | | 每周 | 无积煤积灰 | | 机务班办票监护 |
|  | 19B号卸料口 | | 每半月 | 无积煤积灰 | | 机务班办票监护 |
|  | 19号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 19号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 19号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 19号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏、地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 19号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 19号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 19号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 19号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 19号皮带防护罩安全标志牌命名牌 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 18A号皮带落煤筒、三通、三通挡板、导料槽 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 18B号皮带落煤筒、三通、三通挡板、导料槽 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 18皮带头部层钢构、电缆盖板外部、槽型板 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 不需脚手架，使用工具可以保洁的;高处需电气班办票监护 |
|  | 18号皮带机机架 、照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 18号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 8号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 18号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 18号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 18号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 18号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 18号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 18号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 18号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 18号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 18号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 18号皮带防护罩、安全标志牌命名牌栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 18号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 17号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 17号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 17号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 17号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 17号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 17号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 17号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 17号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 17号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 17号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 17号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 17号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 17号皮带防护罩安全标志牌命名牌、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 17号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 16号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 16号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 16号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 16号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 16号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 16号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 16号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 16号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 16号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 16号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 16号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 16号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 16号皮带防护罩安全标志牌命名牌、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 16号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 15号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 15号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 15号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 15号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 15号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 15号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 15号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 15号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 15号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 15号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 15号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 15号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 15号皮带防护罩安全标志牌命名牌、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 15号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 23号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 23号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号皮带防护罩安全标志牌命名牌、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 13号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 13号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 13号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 13号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 13号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 13号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 13号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 13号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 13号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 13号皮带防护罩、安全标志牌命名牌 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 3号、4号、5号斗轮机尾车落煤筒、分流挡板 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 3号、4号、5号斗轮机尾车机架、尾车皮带及通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 12号转运站380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班办票 |
|  | 12号转运站顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 12号转运站内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 12号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 12号转运站内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 12号转运站内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 12号转运站内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 12号转运站外沉煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 12号转运站楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 12号转运站照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 13号转运站380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班监护 |
|  | 13号转运站顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 13号转运站内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 13号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 13号转运站内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 13号转运站内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 13号转运站内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 13号转运站外沉煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 13号转运站楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 13号转运站照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 13号转运站除铁间废铁 | | 每月 | 清理到废品库 | |  |
|  | 2号碎煤机楼380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班监护 |
|  | 2号碎煤机楼顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 2号碎煤机楼内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 2号碎煤机楼各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 2号碎煤机楼内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 2号碎煤机楼内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 2号碎煤机楼内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 2号碎煤机楼外沉煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 2号碎煤机楼楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 2号碎煤机楼照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 2号碎煤机楼标定斗 | | 每月 | 无积煤 | | 机务班办票监护 |
|  | 2号碎煤机楼滚轴筛内部 | | 每月 | 无积煤 | | 机务班办票监护 |
|  | 2号碎煤机除铁器铁件 | | 每月 | 清理至废品库 | |  |
|  | 18号皮带采样室地面、墙面、顶及地沟 | | 每天 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
| 三 | 5号、6号炉加仓系统 | | 周期 | 标准 | | 备注 |
|  | 5/6炉煤仓间I/O远程室地面、墙面、玻璃、门 | | 每周 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 5/6炉煤仓间380V MCC A室地面、墙面、玻璃、门 | | 每周 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 5/6炉煤仓间381V MCC B室地面、墙面、玻璃、门 | | 每周 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 5号、6号炉煤仓间电缆桥架盖板外部 | | 每季 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 5号、6号炉煤仓间钢架、电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 不需脚手架，使用工具可以保洁的 |
|  | 5号、6号炉煤仓间窗、窗台面 | | 每天 | 无积灰杂物 | |  |
|  | 5号、6号炉除尘器室地面 | | 每天 | 无积灰杂物 | |  |
|  | 5号、6号炉煤仓间墙面 | | 每天 | 无积灰杂物 | |  |
|  | 5号、6号炉煤仓间标识牌 | | 每天 | 无积灰 | |  |
|  | 与5号、6号煤仓间进出通道楼梯 | | 每周 | 无积灰 | |  |
|  | 5号、6号炉煤仓间照明外壳 | | 每天 | 无积灰 | |  |
|  | 22号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 22号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 22号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 22号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏、地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 22号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 22号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 22号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 22号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 22号皮带防护罩安全标志牌命名牌 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 21A号皮带落煤筒、三通、三通挡板、导料槽 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 21B号皮带落煤筒、三通、三通挡板、导料槽 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 21皮带头部层钢构、电缆盖板外部、槽型板 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 不需脚手架，使用工具可以保洁的;高处需电气班办票监护 |
|  | 21号皮带机机架 、照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 21号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 21号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 21号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 21号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 21号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 21号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 21号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 21号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 21号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 21号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 21号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 21号皮带防护罩、安全标志牌命名牌栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 21号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 20号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 20号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带防护罩安全标志牌命名牌、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 14号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 14号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 14号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 14号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 14号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 14号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 14号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 14号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 14号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 14号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 14号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 14号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 14号皮带防护罩安全标志牌命名牌、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 14号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 11号转运站380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班监护 |
|  | 11号转运站顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 11号转运站内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 11号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 11号转运站内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 11号转运站内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 11号转运站内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 11号转运站外沉煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 11号转运站楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 11号转运站照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 11号转运站除铁间废铁 | | 每月 | 清理到废品库 | | 机务班办票监护 |
|  | 10号转运站380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班监护 |
|  | 10号转运站顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 10号转运站内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 10号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 10号转运站内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 10号转运站内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 10号转运站内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 10号转运站外沉煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 10号转运站楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 10号转运站照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 3号碎煤机楼380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班监护 |
|  | 3号碎煤机楼顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 3号碎煤机楼内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 3号碎煤机楼各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 3号碎煤机楼内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 3号碎煤机楼内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 3号碎煤机楼内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 3号碎煤机楼外沉煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 3号碎煤机楼楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 3号碎煤机楼照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 3号碎煤机楼标定斗 | | 每月 | 无积煤 | | 机务班办票监护 |
|  | 3号碎煤机楼滚轴筛内部 | | 每月 | 无积煤 | | 机务班办票监护 |
|  | 3号碎煤机楼除铁器铁件 | | 每月 | 清理至废品库 | |  |
|  | 21号皮带采样室地面、墙面、顶及地沟 | | 每天 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
| 四 | 7号、8号炉加仓系统 | | 周期 | 标准 | | 备注 |
|  | 7/8炉煤仓间I/O远程室地面、墙面、玻璃、门 | | 每月 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 7/8炉煤仓间380V MCC 室地面、墙面、玻璃、门 | | 每月 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 7号、8号炉煤仓间电缆桥架盖板外部 | | 每季 | 无积灰杂物 | | 电气班办理工作票 |
|  | 7号、8号炉煤仓间钢架、电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 不需脚手架，使用工具可以保洁的 |
|  | 7号、8号炉煤仓间窗、窗台面 | | 每天 | 无积灰杂物 | |  |
|  | 7号、8号炉除尘器室地面 | | 每天 | 无积灰杂物 | |  |
|  | 7号、8号炉煤仓间墙面 | | 每天 | 无积灰杂物 | |  |
|  | 7号、8号炉煤仓间标识牌 | | 每天 | 无积灰 | |  |
|  | 与7号、8号煤仓间进出通道楼梯 | | 每周 | 无积灰 | |  |
|  | 7号、8号炉煤仓间照明外壳 | | 每天 | 无积灰 | |  |
|  | 32号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 32号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 32号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 32号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏、地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 32号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 32号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 32号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 32号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 32号皮带防护罩安全标志牌命名牌 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 31A号皮带落煤筒、三通、三通挡板、导料槽 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 31B号皮带落煤筒、三通、三通挡板、导料槽 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 31皮带头部层钢构、电缆盖板外部、槽型板 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 不需脚手架，使用工具可以保洁的 |
|  | 31号皮带机机架 、照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 31号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 31号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 31号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 31号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 31号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 31号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 31号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 31号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 31号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 31号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 31号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 31号皮带防护罩、安全标志牌命名牌栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 31号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 30号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 30号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 30号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 30号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 30号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 30号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 30号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 30号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 30号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 30号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 30号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 30号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 20号皮带防护罩安全标志牌命名牌、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 30号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 34号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 34号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 34号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 34号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 34号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 34号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 34号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 34号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 34号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 34号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 34号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 34号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 34号皮带防护罩安全标志牌命名牌、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 34号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 33号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 33号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 33号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 33号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 33号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护（如需人员攀爬） |
|  | 33号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 33号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 33号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 33号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 33号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 33号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 33号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 33号皮带防护罩安全标志牌命名牌、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 33号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 29号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 29号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 29号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 29号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 29号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 29号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 29号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 29号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 29号皮带栈桥玻璃、栈桥墙面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 29号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 29号皮带栈桥墙面电缆桥架盖板外部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 29号皮带栈桥内部钢构 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 29号皮带防护罩安全标志牌命名牌、栈桥照明外壳 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 29号皮带栈桥顶部 | | 每月 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 28号皮带机机架 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 28号皮带机机架下部地（坡）面、中间通道和两侧通道 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 28号皮带机头部滚筒、尾部滚筒和拉紧滚筒、改向滚筒周围和下方地（坡）面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 28号皮带机拉紧滚筒围栏、围栏内地面、 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 28号皮带机拉紧配重箱和平台、梯子 | | 每半月 | 无积煤无积灰无杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 28号皮带机驱动滚筒下方、围栏、围栏内地面 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 28号皮带机机架栏杆、转动部件外遮栏 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 28号皮带机架旁电缆盖板外部 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 28号皮带栈桥消防管、工业和生活水管 | | 每周 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 28号皮带防护罩、安全标志牌命名牌 | | 每天 | 无积煤无积灰无杂物 | |  |
|  | 23号转运站380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班监护 |
|  | 23号转运站顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 23号转运站内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 23号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 23号转运站内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 23号转运站内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 23号转运站内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 23号转运站外沉煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 23号转运站楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 23号转运站照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 20号转运站380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班监护 |
|  | 20号转运站顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 20号转运站内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 20号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 20号转运站内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 20号转运站内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 20号转运站内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 20号转运站外沉煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 20号转运站楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 20号转运站照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 20号转运站除铁间废铁 | | 每月 | 清理到废品库 | | 机务班办票监护 |
|  | 21号转运站380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班监护 |
|  | 21号转运站顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 21号转运站内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 21号转运站各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 21号转运站内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 21号转运站内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 21号转运站内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 21号转运站外沉煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 21号转运站楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 21号转运站照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 21号转运站除铁间废铁 | | 每月 | 清理到废品库 | | 机务班办票监护 |
|  | 4号碎煤机楼380V MCC室地面、玻璃、门 | | 每月 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | | 电气班监护 |
|  | 4号碎煤机楼顶内外墙面、地面、玻璃、钢架 | | 每天 | 无积煤无积灰无煤污水无杂物 | |  |
|  | 4号碎煤机楼内行车轨道 | | 每月 | 无积灰 | |  |
|  | 4号碎煤机楼各落煤筒、三通、三通挡板、锁气器、导料槽 | | 每月 | 无积煤和杂物 | | 机务班办票监护 |
|  | 4号碎煤机楼内部小煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 4号碎煤机楼内外地沟 | | 每周 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 4号碎煤机楼内电缆盖板外部 | | 每月 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 4号碎煤机楼外沉煤池 | | 每周 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 4号碎煤机楼楼梯、平台、栏杆 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 4号碎煤机楼照明外壳、安全标志牌 | | 每天 | 无积灰积煤 | |  |
|  | 4号碎煤机楼标定斗 | | 每月 | 无积煤 | | 机务班办票监护 |
|  | 4号碎煤机楼滚轴筛内部 | | 每月 | 无积煤 | | 机务班办票监护 |
|  | 4号碎煤机楼除铁器铁件 | | 每月 | 清理至废品库 | |  |
|  | 31皮带采样室地面、墙面、顶及地沟 | | 每天 | 无积煤 | | 沟道清挖周期动态调整 |
|  | 7/8炉0米层1沉煤池 | | 每月 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
|  | 7/8炉0米层2沉煤池 | | 每月 | 无积煤、煤运至指定煤场 | | 沉煤池清煤周期动态调整 |
| 五 | 封闭煤场相关区域、设备气密室 | | 周期 | 标准 | | 备注 |
|  | 2/3/4/6/7号封闭煤场气密室 | | 每天 | 无积粉，无积水 | |  |
|  | 南北各气密间与气膜接口 | | 每周 | 无积粉 | |  |
|  | 煤场内消防、工业水管道 | | 每周 | 无积粉，见本色 | |  |
|  | 封闭煤场内、外道路 | | 每天 | 无积粉 | |  |
|  | 风机外壳、电缆桥架外部 | | 每周 | 无积粉，见本色 | |  |
|  | MCC室、柴发室 | | 每周 | 干净无积灰无杂物 | |  |
|  | 雾炮 | | 每月 | 本体外壳无积粉 | | 机务班办票监护 |
|  | 气膜墙面 | | 每季度 | 墙面无积灰、无污迹 | |  |
|  | 汽车通道 | | 每月 | 外顶部、墙面及大门干净、无积灰、无污迹。 | |  |
|  | 旋转门通道 | | 每周 | 玻璃门干净、整洁、地面无积灰、无污迹 | |  |
|  | 气膜褶皱 | | 及时 | 无积粉 | | 根据实际情况、由甲方通知具体位置 |
| 12 | 气膜周边 | | 及时 | 水泥地面和墙面无青苔杂草及长期积水 | |  |
| 六 | 斗轮机 | | 周期 | 标准 | | 备注 |
|  | 1号至8号斗轮机大煤块大石块 | | 及时 | 清理至指定地点 | |  |
|  | 1号至8号斗轮机溜煤板 | | 及时 | 无积煤 | | 机务班办票监护 |
|  | 1号至8号斗轮机电气室地面 | | 每周 | 无积灰 | | 电气班办票监护 |
|  | 1号至8号斗轮机电气室外顶 | | 每周 | 无积煤 | |  |
|  | 1号至8号斗轮机斗轮平台、回转平台 | | 每天 | 无积煤 | |  |
|  | 1号至8号斗轮机通道、栏杆 | | 每天 | 无积煤积灰 | |  |
|  | 1号至8号斗轮机悬臂皮带驱动滚筒、改向滚筒 | | 每天 | 无积煤无杂物 | |  |
|  | 1号至8号斗轮机悬臂皮带机架、托辊、皮带非工作面和机架下部、皮带两侧通道 | | 每天 | 无积煤 | |  |
|  | 1号至8号斗轮机悬臂皮带落煤筒 | | 每周 | 无积煤无杂物 | |  |
|  | 1号至8号斗轮机安全标志牌命名牌 | | 每天 | 无积灰 | |  |
|  | 1号至8号斗轮机整机外部冲洗 | | 每周 | 无积煤无积污水 | |  |
| 七 | 污泥加仓设备及石子煤分选装置区域（含道路及平台） | | 及时 | 无积煤无杂物，铁件杂物清理至废品库 | | 根据部门人员通知 |
| 八 | 1号燃料楼 | | 周期 | 标准 | | 备注 |
|  | 包括公用通道、公用房屋值班室、就餐室、会议室、楼梯门、墙壁、地面、屋内顶、公用照明外壳、窗、玻璃、栏杆 | | 每天 | 无灰尘无污（水）迹无杂物 | |  |
|  | 运行煤控室和I/O室、就餐室门、墙壁、地面、屋内顶、公用照明外壳、窗、玻璃、栏杆 | | 每天 | 无灰尘无污（水）迹无杂物 | |  |
|  | 洗衣机房和洗衣清洁 | | 每天 | 负责燃料人员工作服清洗和房间整洁 | |  |
|  | 煤控楼南入口地面和南楼梯 | | 每天 | 无灰尘无污（水）迹无杂物 | |  |
|  | 煤控楼北入口地面和北楼梯 | | 每天 | 无灰尘无污（水）迹无杂物 | |  |
|  | 公共浴室、洗手间 | | 每天 | 无灰尘无污（水）迹无杂物瓷砖见本色无异味 | |  |
|  | 380V输煤A/B段门、墙、地面、顶、窗、玻璃 | | 每月 | 无积灰无杂物玻璃窗干净 | |  |
| 九 | 2号燃料办公楼 | | 周期 | 标准 | | 备注 |
|  | 包括公用通道、公用房屋就餐室、办公室、会议室、电梯、楼梯、门、墙壁、地面、屋内顶、公用照明外壳、窗玻璃、栏杆 | | 每天 | 无灰尘无污（水）迹无杂物 | |  |
|  | 燃料办公楼西侧380V输煤C/D段门、墙、地面、顶、窗、玻璃 | | 每月 | 无灰尘无污（水）迹无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 燃料办公楼西侧6KV输煤A/B段门、墙、地面、顶、窗、玻璃 | | 每月 | 无灰尘无污（水）迹无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 洗手间 | | 每天 | 无灰尘无污（水）迹无杂物瓷砖见本色无异味 | |  |
| 十 | 三期煤控楼 | | 周期 | 标准 | | 备注 |
|  | （公用建筑包括公用通道、公用房屋和洗手间、会议室、楼梯）墙壁、地面、屋内顶、公用照明外壳、玻璃、栏杆 | | 每天 | 无灰尘无污（水）迹无杂物 | |  |
|  | 运行煤控室和I/O室、就餐室墙壁、地面、屋内顶、公用照明外壳、玻璃、栏杆 | | 每天 | 无灰尘无污（水）迹无杂物 | |  |
|  | 煤控楼楼梯各层地面、墙壁、楼梯、栏杆、玻璃 | | 每天 | 无灰尘无污（水）迹无杂物 | |  |
|  | 6kV输煤C/D段 | | 每月 | 无灰尘无污（水）迹无杂物 | | 电气班办票监护 |
|  | 380V输煤G/H段 | | 每月 | 无灰尘无污（水）迹无杂物 | | 电气班办票监护 |
| 十一 | 燃料区域办公楼空调 | | 每年 | 滤网清洗，无明显积灰 | |  |
| 十二 | 1号沉煤池、2号沉煤池、3号沉煤池、4号沉煤池、5号沉煤池、6号沉煤池、7号沉煤池 | | 每季 | 无积煤、煤运至指定煤场；栏杆拆除及恢复；不产生二次污染 | | 沉煤池清煤周期动态调整; 分管班组办票监护 |
| 十三 | 一期煤场、二期煤场、三期、四期煤场区域地沟及路面、水泥平台和草地 | |  |  | |  |
| 1 | 煤场围墙内侧及外侧煤水沟及雨水沟 | | 每月 | 无积煤无积水和垃圾杂物、排水畅通 | | 沟道清挖周期动态调整 |
| 2 | 煤场内外周边水泥平台和草地 | | 每天 | 无垃圾杂物、污泥和积煤 | |  |
| 3 | 一期煤场、二期煤场、三期、四期煤场斗轮机轨道面至两侧排水沟 | | 定期 | 人工或机械挖掘轨道侧至煤场排水口，形成并保持排水畅通至排污沟道。轨道面不积水。清除塌煤（如有） | | 清挖周期根据淤积及煤堆塌陷情况动态调整 |
| 十四 | 部分马路 | |  |  | |  |
| 1 | 嘉兴东路南自自华海路交汇处起，北至华宁路交汇 | | 每天 | 无积灰积煤无污水无污迹 | |  |
| 2 | 所辖卸煤区域栈桥下方路面或草地、所辖区域转运站四周的支路、草地 | | 每天 | 无积灰积煤无污水无污迹 | |  |
| 3 | 1号燃料楼、2号燃料楼、三期煤控楼四周支路 | |  |  | |  |
| 十五 | 燃料部工场间 | | 每周二次 | 地面干净整洁无积灰无积油无积水无杂物 | |  |
| 十六 | 转运站、办公楼、程控室及所辖区域生活垃圾筒 | | 每天 | 平时不能溢出，及时处理至垃圾场 | |  |
| 十七 | 所辖区域除尘器本体外表面、风管外表面 | | 每周 | 无积灰积煤无污水无污迹 | |  |
| 十八 | 所辖区域采样装置外表 | | 每周 | 无积灰积煤无污水无污迹 | |  |
| 十九 | 1号碎煤机楼采样装置室、2号碎煤机楼采样装置室、3号碎煤机楼采样装置室、4号碎煤机楼采样装置室顶、墙、地面、门、窗、玻璃 | | 每天 | 干净无积灰积煤无污水无污迹 | |  |
| 二十 | 各建筑物（含转运站、栈桥、机器房）高空钢架、高架管道、电缆桥架、拖令电缆、设备架空轨道、建筑物立面、高处窗户 | | 每季 | 无积煤无积灰无杂物 | | 高空保洁；施工方案 |
| 二一 | 所辖区域地沟及其两侧2米范围道路（或草地） | | 每周 | 无积煤无杂物 | | 沟道清挖周期动态调整 |
| 二二 | 不可抗拒自然气候条件引起设备、环境积煤 | | 及时 | 标准随叫随到，及时清理，无积煤、见本色 | |  |
| 二三 | 输煤设备故障抢修、大修理前 | | 及时 | 标准随叫随到，及时清理，无积煤、见本色 | |  |
| 二四 | 落煤筒、导料槽等系统设备严重堵塞 | | 及时 | 标准随叫随到，及时清理，无积煤、见本色 | |  |
| 二五 | 其它突发性、临时性、强化性的清理工作 | | 及时 | 标准随叫随到，及时清理，各设备见本色，现场地面清洁，无杂物，墙面无积灰、无蛛网，门窗明亮清洁。现场无积煤、污迹 | |  |
| 二六 | 系统内所有安全标志牌命名牌（除电气设备、控制箱命名牌外，除管道、阀门命名牌外 | | 每天 | 无积灰积煤无污迹 | |  |
| 二七 | 9号机组煤仓间以及附属输煤设备 | | 标准要求参考一二三期煤仓间 | | | |
| 二八 | 10号机组煤仓间以及附属输煤设备 | | 标准要求参考一二三期煤仓间 | | | |

1. **危险源辨识及注意事项**
2. 主要危险源：
   1. 物体打击：交叉作业高空落物
   2. 机械伤害：误碰生产区域各种旋转设备及其运动部件
   3. 车辆伤害：厂区内各种机动车辆，未规避行进中的车辆等。
   4. 触电: 误碰厂区内各种电气设备，保洁作业使用临时电源等。
   5. 其他伤害：地面油迹水迹滑倒，保洁工器具使用不当，粉尘、噪音环境。
   6. 淹溺：临水作业。
   7. 高处坠落：高处保洁作业，孔洞。
   8. 灼烫：误碰厂区内各种高温设备、管道、阀门。
   9. 中毒和窒息：沉煤池清淤和加药房清扫，氨站清扫，误碰化学药品等。
   10. 火灾：油箱等含油、充油、 储油设备。

2.主厂房、外围区域保洁工作危险源辨识及注意事项

* 1. 需防误动设备及机械伤害的主要有：
     1. 各类水泵、风机等转动机械打扫时防止异物卷入轴、靠背轮等转动部件处。
     2. 防止误碰各类设备的事故紧急停运按钮。
     3. 设备的润滑油杯清擦时不要用力过大防止碰落水泵的润滑油杯。
     4. 阀门手轮清扫时防止手轮转动，必要时应先用手固定手轮。
     5. 防止误碰电气控制箱及电动执行器上的开关、按钮等。
     6. 防止误碰配电装置上的开关、按钮、继电器等。
  2. 需防灼烧和高温的主要有：
     1. 在高温区域清扫时，应带手套和防护工作服，防止高温烫伤。
     2. 应尽可能避免靠近和长时间的停留在可能受到烫伤的地方。
     3. 湿式捞渣机的机体两侧，防止渣水和落焦灼伤。
     4. 锅炉炉管和电除尘输灰管道等，防止管道高温灼伤。
     5. 设备异常运行时，存在的局部高温部位，防止发生意外灼伤。
     6. 现场厚度较深的煤粉、灰堆，防止踩入时腿脚部位皮肤烫伤。
  3. 需防中毒和窒息的主要有：
     1. 炉内加药装置清扫时，加强通风，防止窒息。
     2. 酸碱区域、氨区等如发现有酸碱液泄漏或酸雾冒出或闻到异常刺鼻味道应立即停止工作，及时向有关部门汇报。
  4. 需防止高空坠落、高空落物的主要有：
     1. 各类管道登高清洁时。凡登高超过 1.5 米的无护栏处清洁作业需做好安全防护。
     2. 平台栏杆的外侧危险部位。
     3. 在格栅等有镂空地点作业时，应做好防止高空坠落的措施，必要时铺设橡皮、木板等物。
     4. 高处作业须先搭脚手架或采取相应防坠措施后才可进行。高空作业应正确使用安全带，各类物件应合理摆放，不得上下抛掷工具、材料。
     5. 清扫作业前应检查清扫位置上下有无其他人员作业，避免交叉作业。
     6. 使用梯子作业时，要有人扶持或将梯子绑扎固定，梯子使用前应确认合格可用。
  5. 其他需注意事项主要有：

1. 工作人员的着装不应有可能被转动的机器绞住的部分和可能卡住的部分，进行现场必须穿着材质合格的工作服，衣服和袖口必须考核好；禁止戴围巾，穿长 衣服、裙子。工作服禁止使用尼龙、化纤或棉、化纤混纺的衣料制作，以防遇火燃烧加重烧伤程度。进入现场禁止穿拖鞋、凉鞋、高跟鞋；辫子和长发必须盘在工作帽内。
2. 在接尘接噪场合工作，应正确带好防尘口罩、防噪耳塞等卫生防护用品。
3. 确保现场标牌完整（如有脱落应原样装复或及时向有关部门汇报）。严禁擅自挪动现场设备标示牌、警示牌、操作牌等等。
4. 杜绝野蛮工作、不能在管道上行走，不能踩到电气设备、热工元件、测点线缆、保护套管及接线盒上。
5. 禁止乱动现场使用中的电气、起重器具、防汛及消防设施（如：潜水泵、手拉葫芦等）。
6. 经常观察现场文明生产工作环境，遇有起吊作业时，工作人员不得在吊物 下停留或行走。
7. 酸碱类设备与管道清扫时，加强个人防护，防止酸碱腐蚀。
8. 现场临时存放的电焊机、电缆盘、临时照明等检修设施严禁水冲洗。
9. 废弃物必须按垃圾分类规定严格分类，投放至指定地点，严禁违章丢弃。
10. 每日作业结束，清扫工具定置，严禁随意放置或丢弃。
11. 清扫时不得打开 PLC 柜门，严禁误动柜内任何设备。
12. 进入炉内化学取样间不得误动仪表架上的药液瓶，防止化学药品中毒。
13. 防止电动机驱动端转动机械打击或缠绕、电动机自由端风扇吸入或打击、电动执行器行程动作挤压。
14. 文明生产过程中，要做好设备突然启动预想，防止机械伤害。
15. 在带电的设备周围进行清扫时，严禁使用金属清扫工具。
16. 不准在现场设备就地控制箱内放置任何的清扫工具。
17. 不准用水管冲洗电动机、就地控制箱柜、检修箱、现场接线盒、制动器、开关箱、电动葫芦就地操作开关、电动执行器、各配电室地面等。
18. 湿手不准去摸触电灯开关以及其他电气设备。
19. 在转动的电气设备周围进行清扫时，应保持一定的安全距离。
20. 需要停电清扫时应办理电气工作票，并严格执行。
21. 设备运行异常可能危及人身安全时，应停止清扫工作。
22. 清扫开关室、配电室、升压站等地面、门窗，办理相关的手续并设专人监护，与带电设备保持安全距离,清扫后清点工具及人数，关好开关室及配电房的门窗。
23. 需接临时电源时，使用方应在征得有关部门同意后，由指定的检修动力箱接出，并在检修动力箱负荷侧使用合格的电器。
24. 不准将手机、对讲机等无线电设备带入各配电室、保护室、油库、氨区、氢气站。
25. 清扫制氢站、油泵房、氨站地面时须听从值班人员指挥。经过安全交底，明确氨站的安全风险，遵守各项规定，必须穿全棉工作服，不得穿带钉的鞋，交出火种，关闭手机、对讲机等通讯设施，并在入口处释放静电。地面清扫时与设备保持安全距离。
26. 厂区内注意车辆安全，包括车辆行驶安全和人员行走自身安全，注意路口的车辆情况。
27. 热工工程师室、电子室、电气继电器室等区域地面配合清扫时，须有专业人员监护下进行，与带电设备保持安全距离。

3.燃料系统区域保洁工作注意事项

1、需防机械伤害和误动主要有：

1）防止身体部位或异物卷入各类皮带机、斗轮机、卸船机、碎煤机、摆动筛、水泵等机械轴、靠背轮、连杆等运动部件及其相接处。

2）防止误碰皮带机、斗轮机、卸船机、碎煤机、摆动筛、水泵等各类设备的就地按钮、拉绳、限位、保护装置等。

3）防止误碰电气控制箱上的开关、按钮等。

4）防止误碰配电装置上的开关、按钮、继电器等。

2、需防止高空坠落、高空落物的主要有：

1)凡登高超过1.5米的无护栏处清洁作业需做好安全防护。

2)高处作业须先搭脚手架或采取相应防坠措施后才可进行。

3)高空作业应使用安全带，各类物件应合理摆放，不得上下抛掷工具、材料。

4)斗轮机、卸船机等平台栏杆的外侧危险部位，需做好安全防护措施。

5)在格栅等有镂空地点作业时，应做好防止高空坠落（落物）的措施，必要时满铺橡皮、木板等物。

6)清扫作业前应检查清扫位置上下有无其他人员作业，避免交叉作业。

7)使用梯子作业时，要有人扶持或将梯子绑扎固定，梯子使用前应确认合格可用。

3、需防淹溺的主要有：

1)临海保洁作业必须正确穿戴救生衣，必要时做好正确系安全带等防护措施。

2)其他相关临水保洁（沉煤池等）作业时，需做好安全防护，必要时做好正确系安全带等防护措施。

4、其他需注意事项主要有：

1)工作人员的着装不应有可能被转动的机器绞住的部分和可能卡住的部分，进入现场必须穿着材质合格的工作服，衣服和袖口必须扣好；禁止戴围巾，穿长衣服、裙子；工作服禁止使用尼龙、化纤或棉、化纤混纺的衣料制作，以防遇火燃烧加重烧伤程度；进入现场禁止穿拖鞋、凉鞋、高跟鞋；辫子和长发必须盘在安全帽内；正确使用合格的保洁工具。

2)在粉尘警示场合工作，应正确戴好防尘口罩。

3)在噪声警示场合工作，应正确戴好耳塞。

4)不准用水管冲洗电动机、就地控制箱柜、检修箱、现场接线盒、制动器、开关箱、电动葫芦就地操作开关、电动执行器、各配电室地面等。

5)在转动等运动设备周围进行清扫时，应保持一定的安全距离，禁止攀爬、穿越皮带机等设备。

6)湿手不准去摸触电灯开关以及其他电气设备。

7)卸船机、斗轮机、皮带机等合同内设备上相关需要执行安措清扫时应办理热机工作票手续，并由相关燃检机械班组专人监护严格执行。

8)配电室等的地面清扫时，必须办理相关的电气工作票手续，并由相关燃检电气班组专人监护，与带电设备保持安全距离,清扫后清点工具及人数，关好开关室及配电房的门窗。

9)在带电的设备周围进行清扫时，严禁使用金属清扫工具。

10)不准将手机、对讲机等通讯设备带入各配电室等通讯禁入区域。

11)不准在电气设备就地控制箱等放置任何的清扫工具。

12)现场煤粉必须及时清扫，防止自燃。

13)经常观察现场文明生产工作环境，遇有起重作业时，保洁人员不得在吊物下行走或停留。

14)确保现场标牌完整（如有脱落应原样装复或及时向有关部门汇报）。

15)废弃物必须按规定倒入指定的分类箱中，严禁违章丢弃。

16)设备异常运行可能危及人身安全时，应停止清扫工作并安全撤离。

17)杜绝野蛮工作、禁止乱动现场使用中的电气、起重器具、防汛及消防设施（如：潜水泵、手拉葫芦等）。现场临时存放的电焊机、电缆盘、临时照明等检修设施严禁水冲洗。

18)需接临时电源时，应征得有关部门同意并办理相关手续，由具备相关资质人员从指定的检修动力箱接出，并在检修动力箱负荷侧使用合格的电器。

19)高温天气，应安排错时保洁工作，并加强通风等降温措施，提供适当饮品等防止人员中暑。

20)低温天气，地面等有结冰应先清理，防止人员滑跌。

21)加药房清扫和沉煤池清淤时，应加强通风，正确穿戴合格劳保用品，防止中毒或窒息。

22)严禁冲水至皮带机的皮带和滚筒，及时清理滚筒下积煤，防止皮带打滑。

23)严禁含煤废水直接进入雨水沟或入海。

24)经济适烧煤（特别是高挥发分煤种）输送时设备区域保洁工作应按相关技术方案严格执行（特别是严格落实劳动保护），必要时应暂停保洁作业撤出输送设备区域。

25)注意自行车行驶安全和人员行走自身安全（及时规避行进中的车辆）。

26)每日作业结束，保洁工具必须定置摆放，严禁随意放置或丢弃。

1. **考核条款**
2. 投标方必须贯彻执行“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，严格执行《电业生产安全工作规程》和《工程承发包安全管理协议》的规定；
3. 由于作业人员违反有关安全工作的规程、规定，造成机组一类障碍或人身伤害的，一次性考核50000元；造成二类障碍的，考核20000元；发生其他异常事件，考核10000元；
4. 发生人身轻伤事故，考核2000-5000 元/人，群伤事故，考核8000 元/人；
5. 由于作业人员操作不当，造成现场设备设施或构建筑物损坏的，一次性考核10000元；
6. 项目经理、安全员和管理人员与合同签订时提供的人员必须一致，且原则上不得更换，如其他原因必须更换的，需提前5天书面通知招标方并得到招标方同意。不满足上述条件的，一次性考核10000元；
7. 项目经理、安全员和管理人员，擅自离岗或未按要求到岗，考核1000元/天；
8. 现场实际作业人数每少一人，考核300元/天；如长期缺员考核5000元/人/月。合同中管理人员年到位率应大于85%，全体人员年流动率小于15%，如不符合要求，管理人员和高空保洁人员变动率超过15~30%，每人500元/年；超过30%~50%,每人1000元/年；超过50%以上，每人2000元/年。普通保洁员工变动率超过15~30%，每人50元/年；超过30%~50%,每人80元/年；超过50%以上，每人100元/年。以上考核互不兼容。如在甲方要求整改期限内仍未达到人员配置要求的，甲方有权中止合同。
9. 项目完成质量标准不符合要求的，考核5000元，并要求限时返工，再次不符合要求的，加倍考核；
10. 逾期未按时完成有关工作任务的，考核5000元/天；
11. 作业现场管理混乱、工器具未定置等，考核2000元/次；
12. 每周未开展安全教育，未组织学习安全规程、安全通报和安全管理文件，或组织涣散、学习弄虚作假。考核2000元/次；
13. 投标方工作人员未经入厂安全教育和考试合格上岗，考核1000元/人次；
14. 投标方工作人员不了解现场危险品源（如易燃气体库、油库、压力容器、化学药品、高压电区域、转动机械等），行为违反有关风险管理规定，考核1000-2000 元/次；
15. 投标方不落实招标方提出的反事故措施、安全预防性演习、安全整改通知。考核1000-2000 元/项；
16. 投标方不配合招标方的安全性评价、安全大检查工作，考核1000-2000 元/项；
17. 投标方不按招标方管理系统的要求开展风险管理的工作，对有关的安全活动查无实据、 或弄虚作假，考核1000-2000 元/项；
18. 发生未遂事故（按招标方未遂事故标准），考核1000-2000元/次；
19. 在厂区范围内发生交通伤亡事故，按浙江浙能嘉华发电有限公司交通管理制度考核；
20. 在厂区范围内发生一般责任交通事故或超速行为。按浙江浙能嘉华发电有限公司交通管理制度考核；
21. 发生安全事故不及时汇报，或隐瞒事实真相。考核10000元/次；
22. 投标方工作人员习惯性违章，考核500-2000元/次，1个月内累计3起以上加倍重罚；
23. 不发放或发放不合格清洁器具、劳动防护用品，考核1000-2000 元/人；
24. 不执行招标方有关防台防汛等应急管理制度、临时方案，或组织不力（不限于合同范围内）考核1000-5000 元/次；
25. 不符合安全规程和招标方安全管理体系的其它事项。按招标方安全管理制度考核标准；
26. 发生生产人身死亡事故和特大、重大伤亡事故。按有关法律法规和事故调查的处罚结果，招标方可终止合同；
27. 投标方应严格遵守与执行浙江浙能嘉华发电有限公司相关管理人员就有关项目任何事项所发出的指令，以及对现场工作的安全和质量进行检查，无论这些事项在合同、协议中写明与否；
28. 安全违约细则
29. 违规操作引起安全事故，按相关合同规定处罚承包单位并解除合同，考核20000元；
30. 承包单位未对员工进行必要的安全培训就上岗，考核1000元/人次；
31. 工作人员违反厂区安全管理规定，盲目操作，但未引起安全事故。考核1000至2000元；
32. 工作人员进入生产区域未正确佩戴安全帽，考核500元/人次；
33. 未穿统一、未正确穿着工作服进入厂区，考核500至1000元/人次；
34. 穿凉鞋、拖鞋、高跟鞋进入厂区，考核1000元/人次；
35. 女员工长发未盘进安全帽内；进入现场未佩带岗位证，考核500元/人次；
36. 工作人员未穿戴相应的劳动保护用品或工作用具，考核100至500元/人次；
37. 未给员工办理工伤保险，考核1000元/人次；
38. 工作用具损坏未及时更换，考核500元/人次；
39. 在非休息区及设备孔洞周围临时休息引起的安全隐患问题，考核500元/人次；
40. 非本地人员未办理暂住证，考核300元/人次；
41. 未定期组织员工安全教育，考核500至1000元/次；
42. 在禁止吸烟处吸烟，考核500元/人次；
43. 私自动用现场设备、设施、工具，考核500至1000元/次；
44. 使用电厂黑名单中的员工，辞退该员工并考核1000元；
45. 违反浙江浙能嘉华发电有限公司各项管理规定，按公司相关规定处理；
46. 投标方应在合同签订后向招标方提供一份保洁人员名单（包括项目经理）报招标方备案，招标方对这些人员有权要求更换，同时投标方更换保洁人员，须向招标方重新备案。投标方如有人提出辞职必须通知招标方，同时投标方及时补充符合要求的人员以确保现场生产。违反考核3000至5000元/人次；
47. 行为规范违约细则

1）承包单位未按时按量完成工作任务，考核500至2000元/次；

2）承包单位不服从招标方管理，考核1000至3000元/次；

3）对检查的问题未及时返工或整改，考核500至1000元/次；

4）工作人员有迟到、早退、擅自离岗、无故缺岗、串岗、旷工等类似现象。考核100至500元/人次；

5）工作人员未按规定停放车辆，考核100元/人次；

6）未及时上报维修问题并未予跟踪，考核200元/次；

7）私拿、偷盗厂区内的物品和设备用具，当事人开除处理，考核5000元/次；

8）在工作场所打架、斗殴，当事人开除处理，考核2000元/次；

9）工作时间有不文明行为，考核200至500元/次；

10）在浙江浙能嘉华发电有限公司的各项检查中，被处罚，按其违约内容考核扣除违约金；

11）现场随意冲水流入雨水井，造成污染的，考核200至1000元/次；

12）将本地垃圾清扫时污染其他区域，考核200至1000元/次；

13）未使用规范的工具进行操作。考核200元/次；

14）严禁酒后上班，发现上班期间有酒后者停止现场作业，重复发现加倍考核，发现第三次者责令辞退。考核500至1000元/次；

1. 卫生违约细则
2. 保洁工具、用具乱堆乱放，考核100至300元/次；
3. 卫生间有异味；天花板有蜘蛛网、死虫；墙面有污渍；窗台有积灰、死虫；洗手台台面水渍多、有垃圾；洗脸盆内有垃圾、污渍；镜面有水渍、灰尘、手印；厕位和小便斗有黄渍、异味、纸屑；地面有垃圾、纸屑、污渍、泥土；垃圾桶未及时倒掉、未清洁，考核100至300元/次；
4. 地面有垃圾、堆积物、积水、尘土、死角；特殊区域有脚印、灰尘；蜡面不光亮有脚印、有灰尘，考核100至200元/次；
5. 保洁范围内建筑物窗户玻璃和窗框积灰、不光亮、有水渍、手印。考核100至200元/次；
6. 标识牌有积灰、污渍，考核100元/次；
7. 垃圾桶有异味、内外有污渍、灰土；垃圾桶未放在指定区域、未套垃圾袋、垃圾外溢、未定期清洗垃圾桶，考核100至200元/次；
8. 楼梯台阶有尘土、垃圾、污渍；扶手和栏杆不光亮、有灰土、手印；玻璃不光亮、有灰土、污渍，考核100至200元/次；
9. 电梯厢内地面有垃圾、尘土；地垫有污渍、垃圾、尘土；四壁不锈钢有手印、污渍、灰尘；按键有手印、污渍，考核100至200元/次；
10. 配电室门框、地面有积灰、污渍、有死角，考核100至200元/次；
11. 道路有垃圾、石渣、泥土，考核100至200元/次；
12. 临时休息室、借用工具间违反浙江浙能嘉华发电有限公司文明生产管理规定，考核500元/次。

12）未尽事宜按业主方相关规定进行考核。

本合同生效之后，任何一方违反本合同规定，除了承担违约金外，还要承担守约方向违约方追究违约责任所支付的一切费用，包括但不限于律师费、诉讼费、保全费、公告费、鉴定费、交通食宿费等。