

二部周总结汇总 2019 年 8 月 12 日-2019 年 8 月 16 日

精制一班—张鑫

一、本周个人周工作小结及上周安排的重点工作的执行情况

1.1 上周安排的重点工作的执行情况

1.2 本周学员动态

1. 班组员工（11 人）：张鑫、邓星朝、刘晓康、李东博、黎斌、严雪枫、张永亮、杨峥、罗欣、AFIQAH。

2. 班组员工：张鑫、刘晓康、李东博、黎斌、张永亮、杨峥、罗欣、严雪枫、AFIQAH 文莱出勤，罗欣回国休假，杨峥 13 号回国休假，邓星朝 13 日回到班组。

1.3 本周本班学员考试成绩汇总或管理人员抽考成绩汇总

无

1.4 本周个人工作小结

1. 本班区域堵头、界区堵头回装。
2. 区域内盲板统计、挂牌。
3. 调节阀联校。
4. 机泵加油盘车，机泵规格化。润滑油脱水
5. 区域内低老坏问题查找整改，格栅板整改，地沟清理。
6. D301 加水，反应系统升压气密，伴热线、消防蒸汽线确认。
7. 班组培训，引瓦斯学习。学习试生产阶段高风险作业管理规定。
8. 联锁调试，
10. 工艺卡片学习，学习压缩机的启停及操作步骤。

二、本周对部门管理工作的建议和意见

无

三、下周工作打算

1. 对员工进行流程培训学习。工艺卡片学习。操作技能培训。
2. 加热炉点火，引瓦斯等操作规程学习。对消防蒸汽及伴热管线查找及贯通。
3. 学习烘炉流程，热态考核，对相关联锁进行学习及注意事项。
4. 提高员工现场防火防爆安全意识。
5. 各种作业在安全可控下有序进行。
6. 对员工心态进行疏导，培训讲解介质进装置后的危险程度及注意事项。
7. 加强操作技能及巡检制度、岗位职责的学习与明确。
8. 要求员工完成部门下达的工作任务和工作指令。

四、未按计划完成的工作

无

精制二班—胡江海

一、本周个人周工作小结及上周安排的重点工作的执行情况

1.1 上周安排的重点工作的执行情况

1. 煤柴油加氢的水联运工作，对班组人员进行岗位练兵。
2. 对班组学的培训和考试工作，重点是工艺卡片的学习记忆。
3. 燃料气系统的伴热试通工作。
4. 班组区域内的卫生环境整理工作。
5. 按操作指标维持装置的反应和分馏系统的循环工作。
6. 组织班组员工学习引燃料气方案。
7. 煤柴油加氢装置的连锁调试。
8. 配合维保人员检修 1030-P301A 机封漏油问题。

1.2 本周学员动态

1. 班组员工（10人）：胡江海，赵武磊，张宁，汪春樨，姚浩，高建峰，付陈佳龙，陈先容，苏航，Wajdi 文莱出勤。付陈佳龙，汪春堂回国修假。

1.3 本周学习内容

1. 班组内部持续进行安全教育。
2. 煤柴油加氢装置的工艺卡片学习。
3. 对班组人员进行工艺和设备的操作培训。
4. 对班组人员进行岗位练兵。

1.4 本周本班学员考试成绩汇总或管理人员抽考成绩汇总 本周考试成绩以部门统一考试成绩为准。

序号	姓名	考试内容	成绩	备注
1	赵武磊	工艺+设备	90	
2	张宁	工艺+设备	93	
3	汪春樨	工艺+设备		
4	付陈佳龙	工艺+设备		
5	姚浩	工艺+设备	86	
6	高建峰	工艺+设备	85	
7	苏航	工艺+设备	84	
8	陈先容	工艺+设备	88	
9	Wajdi	工艺+设备	80	

1.5 本周个人工作小结

1. 带班培训要求本班人员严于律己、认真学习，督促班组学员严格遵守二部考核细则，并遵守。
2. 带领班组学员岗位练兵，培养独立操作能力。
3. 班组组织一次安全学习。
4. 学习煤油，柴油工艺卡片。
5. 重点培训班组学员对装置的巡检内容和挂牌，对巡检内容和要求具体讲解。

二、本周对部门管理工作的建议和意见

三、未按计划完成的工作

1. 燃料气系统的伴热试通工作，预计下周一完成（8月19号）。

四、下周工作打算

培训内容

1. 装置内的水联运和烘炉工作。
3. 引燃料气工作。
4. 根据部门要求对班组成员进行培训并定期考试。
5. 现在考试的学习和讲解工作。
6. 要求本班人员对 SIS 系统进行学习培训考试。

五、本周管理考核落实情况

考核汇总

考核时间：2019年8月9日—2019年8月15日

序号	被考核人姓名	考核内容	细则条款	考核结果	考核日期	考核人
1	赵武磊	培训效果良好，工作表现积极，能够优质完成培	2.17	+3	2019.8.15	胡江海
2	姚浩	培训效果良好，工作表现积极，能够优质完成培	2.17	+3	2019.8.15	胡江海

精制三班—童金辉

一、本周个人周工作小结及上周安排的重点工作的执行情况

1.1 上周安排的重点工作的执行情况

1. 正常倒班工作。

1.2 本周班员动态

1. 文莱现场（9人）：童金辉/汪文波/蒋翔明/王波/赵利霞/杨志前/蒋成强/胡安树/Amalina 文莱出勤。汪文波、王波回国休假。赵利霞回文莱周五上班。

1.3 本周工作内容

1. 培训：

1. 当班时对班员进行班组安全提示。
2. 组织班员学习引燃料气方案。
3. 组织班员安全学习。

2. 现场工作：

- a. 完成当班时部门安排的工作。
- b. 完成分担区的检查和规格化工作。

1.4 本周本班学员考试成绩汇总或管理人员抽考成绩汇总

1.5 本周个人工作小结。

二、本周对部门管理工作的建议和意见

无

三、未按计划完成的工作

无

四、下周工作打算

1. 完成部门每天的工作计划。

五、本周管理考核落实情况

考核汇总

考核时间：2019年8月8日8月15日

序号	被考核人姓名	考核内容	细则条款	考核结果	考核日期	考核人
1	蒋成强	积极完成班组工作，效果好	2.1.17	+3	8.15	童金辉
2	杨志前	积极完成班组工作，效果好	2.1.17	+3	8.15	童金辉

精制四班一米江华

一、 本周个人周工作小结及上周安排的重点工作的执行情况

1.1 上周安排的重点工作的执行情况

1. 完成了区域内加管帽导淋的手阀关闭及加盲盖导淋手轮关闭。
2. 完成了本班组区域去放空及地下污油系统的双阀开关状态的整改。
3. 完成本区域盲板台账整理。
4. 继续打扫本区域卫生。

1.2 本周学员动态

1. 8月6日刘宗桃回国休假8月13日淡厚文回国休假。8月13日邓星朝回文莱调入一班，同日张雷博调入本班。其他班组人员正常出勤。

1.3 本周学习内容是

1. 工艺：工艺卡片联锁报警值。
2. 设备：设备操作规程。

1.4 本周本班学员考试成绩汇总或管理人员抽考成绩汇总

1.5 本周个人工作小结

1. 按部门下达指令卡要求及节点完成。
2. 按新氢机操作票内容指导本班人员启机。
3. 根据现场需要开具及回收作业票。

二、本周对部门管理工作的建议和意见

三、下周工作打算

1. 根据目前班组人员情况合理安排工作。

四、未按计划完成的工作

无

五、本周管理考核落实情况

考核汇总

考核时间：2019年8月9日—8月15日

序号	被考核人姓名	考核内容	细则条款	考核结果	考核日期	考核人
1	覃章志	完成班组安排工作	2.1.16.1	+5	2019.8.15	米江华
2	淡厚文	完成班组安排工作	2.1.16.1	+5	2019.8.15	米江华

加裂一班—陆新宝

一、本周个人周工作总结及上周安排的重点工作的执行情况

1.1 上周安排的重点工作的执行情况

1. 传达部门例会，做好交接班等内容传达和安排。
2. 继续按计划开展气分装置气密工作。
3. 组织班组全员再次开展规格化工作。要求思想上高度重视，工作上认真落实。
4. 按要求做好加裂水联运工作。
5. 要求本班人员在工作时间段严于律己、认真学习、严禁违反劳动纪律、严禁迟到早退。

1.2 本周学员动态（人员在岗情况）

1. 班组员工（14人）：其中陆新宝/孙宝良/竺暄栋/柳世旭/彭霖/沈伟/安爱兵/王际尘/刘亮/唐飞扬/董仕鹏/江志宁/Qayuum /Najlao 正常出勤。

1.3 本周学习内容

1. 加裂装置烘炉方案学习。

1.4 本周本班学员考试成绩汇总或管理人员抽考成绩汇总

无

1.5 本周个人工作总结

1. 带班现场培训要求本班人员严于律己、认真学习。
2. 组织班组开展班组安全活动。
3. 组织班组做好加裂和气分水联运工作
4. 组织班组做好现场规格化工作。
5. 按部门要求盯好现场施工质量并及时和部门做好信息沟通。

二、未按计划完成的工作

无

三、本周对部门管理工作的建议和意见

无

四、下周工作打算

1. 要求本班人员工作期间严于律己，按时上下班，出现问题及时汇报。
2. 组织班组人员进行学习水联运方案。
3. 加强上班期间的工艺纪律和劳动纪律管理，针对玩手机、打瞌睡的现象一经发现，绝不姑息。
4. 加大员工现场培训力度，确保班组内无落队人员。
5. 跟踪班组人员文莱工作和生活期间的心理动态及动向。
6. 对班组人员信息及时沟通、了解，有问题主动汇报领导。

五、本周管理考核落实情况

考核汇总：

考核时间：2019年8月11日—2019年8月15日

序号	被考核人姓名	考核内容	细则条款	考核结果	考核日期	考核人
1	Qayyum	8月14日上班迟到10分钟	2.1.31	-2	2019.8.15	陆新宝

加裂二班—余春林

一、本周个人周工作总结及上周安排的重点工作的执行情况

1.1 上周安排的重点工作的执行情况

- 1、按照部门要求进行氮气气密和水联运工作。

1.2 本周学员动态（人员在岗情况）

- 1、余春林、周凯、汪兵强、何浩、文其鸣、罗庆通、赵天福、WAFRIE、HAZIQA倒班；刘升升、汪郑峰、郑跃玲上白班；
- 2、休假情况：马微、朱汉生回国休假。

1.3 本周学习内容

- 1、组织班员学习水联运长循环流程；
- 2、组织班员学习胺液系统循环流程；
- 3、组织班员学习加裂及气分工艺卡片；
- 4、组织班员进行安全活动学习。

1.4 上周本班学员考试成绩汇总或管理人员抽考成绩汇总

无

1.5 本周个人工作总结

- 1、本班区域安全阀全部投用，并打铅封；
- 2、本班区域机泵继续按照规格化标准整改，包括机泵卫生，油泵红线，压力表红线、盘车红线等；
- 3、加裂、气分水联运机泵定期切换，清洗过滤器等；

- 4、加裂 D205 顶入口管线法兰微漏，更换垫片后还是微漏，已汇报领导；
- 5、本班区域消防器材挂标识牌，并检查是否完全、有无泄漏等；
- 6、处理当班期间发现的漏点，内漏阀门，及时更换垫片等；
- 7、倒班人员做好当班记录，如巡检记录、机泵测温测振记录等；
- 8、落实倒班人员的工作职责，包括巡检、测振测振等；
- 9、处理本班区域的尾项工作，如加垫片、加盲盖、翻盲板等。

二、本周对部门管理工作的建议和意见

无

三、下周工作打算

按照部门计划开展流程培训、高压气密、水联运等工作。

四、本周管理考核落实情况

考核汇总：

考核时间：2019 年 8 月 9 日—8 月 15 日

序号	被考核人	考核记录	细则条款	考核结果	日期	考核人
1	周凯	机泵切换、气密等工作认真负责完成	2.1.17.1	+3	2019.8.15	余春林
2	朱汉生	负责班组订餐工作	2.1.17.1	+3	2019.8.15	余春林

加裂三班一车向东

一、本周个人工作总结及上周安排的重点工作的执行情况

1.1 上周安排的重点工作的执行情况：

- 1、按时完成部门安排的各项工作，确保装置施工开工的有序进行。
- 2、做好反应系统升压气密工作。
- 3、配合做好加裂装置内漏阀门的检修回装工作。
- 4、完成区域内的规格化管理工作。
- 5、进行加裂和气分装置的水联运工作。
- 6、组织学习烘炉方案，做好烘炉的准备工作。
- 7、执行好工艺纪律、操作纪律，落实好交接班、内操盯表、参数核对、测温测振及外操巡检等工作。
- 8、完成班组区域的消防设施的统计检查工作。
- 9、完成班组区域的安全阀铅封工作。
- 10、针对班组发生 7.21 和 8.4 两次事件进行深刻剖析，针对班员技能差的问题，制定了每轮班进行集中学习培训考试的措施。
- 11、对班员进行现场流程学习及设备操作的强化培训及严抓劳动纪律。
- 12、装置逐步进入开工阶段，强化班员安全意识和杜绝不安全行为。培养规范操作的习惯。

1.2 本周班员动态（人员在岗情况）

班组人员（13 人）：车向东、张恒瑞、焦雷甫、刘祥、万建伟、方云英、赵覃学、陈金龙、

邓乔、孔庆站、李桂能、玛吉达出勤。苟薄 13 号开始回国休假。班组成员正常稳定。

1.3 本周个人工作小结

- 1、按时完成部门安排的各项工作，确保装置施工开工的有序进行。
- 2、每轮班休息日 16:00-18:00 两个小时组织班员技能培训。
- 3、配合做好加裂装置内漏阀门的检修回装工作。
- 4、完成区域内的规格化管理工作。
- 5、进行加裂装置的水联运工作。
- 6、组织学习烘炉方案，做好烘炉的准备工作。
- 7、执行好工艺纪律、操作纪律，落实好交接班、内操盯表、参数核对、测温测振及外操巡检等工作。
- 8、完成班组区域的消防设施 8 月上半月的检查工作。
- 9、结合部门的培训考试计划对班员进行强化培训。
- 10、对班组区域的盲盖和堵帽进行清理和恢复。
- 11、装置逐步进入开工阶段，强化班员安全意识和杜绝不安全行为。培养规范操作的习惯。

1.4 本周本班学员考试成绩汇总或管理人员抽考成绩汇总

二、 本周对部门管理工作的建议和意见

无

三、下周工作打算

下周工作计划安排：

- 1、按时完成部门安排的各项工作，确保装置施工开工的有序进行。
- 2、执行好工艺纪律、操作纪律，落实好交接班、内操盯表、参数核对、测温测振及外操巡检等工作。
- 3、执行好工艺、设备、安全相关规定和做好相关工作。
- 4、完善现场规格化工作和机泵卫生工作。
- 5、做好班员操作技能培训工作。
- 6、做好 K101 开机前的准备工作。
- 7、做好加裂和气分装置的水联运工作，强化岗位练兵。
- 8、组织学习烘炉方案，做好烘炉的准备工作。
- 9、对班员进行现场流程学习及设备操作的强化培训及严抓劳动纪律。
- 10、装置进入开工阶段，强化班员安全意识和杜绝不安全行为。培养规范操作的习惯。

四、本周管理考核落实情况

考核汇总

考核时间：2019 年 8 月 9 日—8 月 15 日

序号	被考核人姓名	考核内容	细则条款	考核结果	考核日期	考核人
1	焦雷甫	负责班组安全活动记录	2.1.17	+5	2019.8.15	车向东
2	苟薄	班组考勤工作	2.1.17	+3	2019.8.15	车向东

3	方云英	负责班组稿件征集管理	2.1.17	+2	2019.8.15	车向东
---	-----	------------	--------	----	-----------	-----

加裂四班—徐波

一、本周个人周工作总结及上周安排的重点工作的执行情况

1.1 上周安排的重点工作的执行情况

1. 传达部门周例会会议内容和部门制定的培训计划和任务，重点强调加裂、气分现场三查四定现场安全，对三查四定查出的问题进行汇总、审核、汇报，处理。
2. 按照部门要求学习工艺、安全、设备题库。并对加裂、气分现场平面图进行学习。
3. 负责动设备小组空冷、机泵、压缩机、空冷风机等运行设备的现场检查。

1.2 本周学员动态

1. 徐波、wafi、Athirah、Lffah、许孟天、孙伟峰、崔晋宁、曹奇、苟虎、安军岗、王放、许文馨、徐子涛、冯威文莱出勤。新分员工赵蔚上岛。

1.3 本周学习内容

1. 安全培训。11.8 淄博加州热力公司爆炸事故。热电部 1#锅炉 3.30 跳车事故报告学习。山东济南齐鲁天和惠世制药有限公司“4.15”中毒窒息事故。
2. 加氢裂化装置及气体分馏装置设备平面图学习，现场流程图学习。
3. 气分、加裂现场原则流程图学习。
4. 加强与文莱员工的交流，做好文莱员工培养工作。
5. 做好第二波的三查四定分配工作。
6. 做好新分员工的现场安全教育、培训工作。
7. 做好班组培训，包括现场的流程培训和加裂、气分题库的学习。
8. 做好新分员工的安全教育。培训。

1.4 本周本班学员考试成绩汇总或管理人员抽考成绩汇总

1.5 本周个人工作总结

1. 带班培训、进入现场进行三查四定工作。
2. 对本班区域内的静、动设备、管线进行检查。
3. 对班组进行现场安全教育，带领班组进行现场流程学习。
4. 新分员工对现场的三查四定的情况不是很清楚，不理解什么是三查四定。该查什么。班组根据内部情况对新老员工进行分组。做好传、帮、带。
5. 每天安排人员对班组三查四定发现的问题进行上报。
6. 安排对本班区域内的安计设施统计。
7. 安排班组对配管已完成流程进行划线。
8. 安排班组做好本班区域的机泵盘车、加油工作
9. 对本班区域内的护栏、平台进行普查。发现问题列入三查四定。

二、本周对部门管理工作的建议和意见

无

三、未按计划完成的工作

无

四、下周工作打算

1. 组织班组培训学习。结合原则流程图对现场平面图进行学习。
2. 做好动设备特别是大机组的培训学习。
3. 熟悉现场装置流程，做好三查四定班组工作分配。
4. 按照部门要求对已完成管线进行划线并列入三查四定。
5. 现场施工多，交叉作业多提醒班组人员注意现场安全。

五、本周管理考核落实情况

考核汇总

考核时间：2019年8月12日—8月15日

序号	被考核人姓名	考核内容	细则条款	考核结果	考核日期	考核人
1	崔晋宁	负责班组细小接管阀门开度管理台账统计	2.17.1	+3分	8.15	徐波
2	徐子涛	负责班组细小接管阀门开度管理台账统计	2.17.1	+3分	8.15	徐波
3	许孟天	班组灭火器检查、打钩	2.17.1	+3分	8.15	徐波

精制安全工程师—毛奕清

一、本周个人周工作小结及上周安排的重点工作的执行情况

1.1 上周安排的重点工作的执行情况

1. 由于设计变更，现场 PRA 管廊支架新增动火作业，防爆配电箱已配备到现场。
2. 高风险作业全面纳入运行部开票管理，按作业点开票。及时上报高风险作业统计表，班前对现场作业风险提示，配合设备组、工艺组开展各项工作。全面落实作业票制度。检查班组监护人员逐条落实作业票内容，按制度规范部门员工的安全行为。按规定收集《每周安全检查汇总及反馈》，及时上报。
3. 8月3日加裂新氢机联锁跳机事故学习。
4. 四合一报警仪共计8台8月10日送效验，预计10天左右。
5. 跟踪修改 FGS 画面，使其和现场位置一一对应，已完成。

1.2 本周学员动态

1.3 本周学习内容

1.4 本周本班学员考试成绩汇总或管理人员抽考成绩汇总

1.5 本周个人工作小结

- 1、HSE 部门下发消防器材定位编号牌领取，现场粘贴完毕，下周着手建立装置内消防器材的消防档案。检查发现的消防器材检查问题列入考核。
- 2、保运人员替换，对更换进入现场的保运人员进行车间级安全教育，安排时间配合公司对保运人员进行公司级安全教育。
- 3、按要求提交对讲机申请表，部门内对讲机检查，安排重新贴标签。
- 4、9日参加试车期间高风险作业管理协调会，传达会议精神，组织班组学习并要求签名。

5、继续督促班长对签发的票证负责，安排合适的监护人员落实监护措施，考核措施落实情况并列入考核。

6、每周、每月风险作业统计表及计划表完成上报给领导。

7、新员工到来，配发劳保到位，其他员工损坏的劳保及时领用更换。

二、本周对部门管理工作的建议和意见

无

三、未按计划完成的工作

无

四、下周工作打算

1. 现场动火作全部结束，有特殊情况走申请流程。

2. 四合一报警仪取回。

3. 新领用对讲机预计 10 台，做好登记并下发。

4. 高风险作业全面纳入运行部开票管理，按作业点开票。及时上报高风险作业统计表，班前对现场作业风险提示，配合设备组、工艺组开展各项工作。全面落实作业票制度。检查班组监护人员逐条落实作业票内容，按制度规范部门员工的安全行为。按规定收集《每周安全检查汇总及反馈》，及时上报。

5. 开展装置查找烟头专项活动，提交领导审核后开始执行。

6. 执行车间指令，严查装置内手机使用。

五、本周管理考核落实情况

考核汇总

考核时间：2019 年 8 月 9 日—8 月 15 日 加氢

序号	被考核人姓名	考核内容	细则条款	考核结果	考核日期	考核人
1	张鑫	14 日发现无票作业并制止	2.2.12.2	+3	8 月 15 日	毛奕清
2	赵武磊	及时安排处理边界螺栓缺失问题。	2.1.15	+3	8 月 15 日	毛奕清
3	童金辉	炉区灭火器 XM11037 号内灭火器压力表表面模糊	2.5.1	-2	8 月 15 日	毛奕清
4	张鑫	空冷灭火器箱 XM11110 号内灭火器压力低至红线。	2.5.1	-3	8 月 15 日	毛奕清
5	黎斌	全装置消防炮、栓、箱配合贴标签，工作量大。	2.1.15	+5	8 月 15 日	毛奕清
6	王保虎	全装置灭火器箱、推车配合贴标签，工作量大。	2.1.15	+5	8 月 15 日	毛奕清

加裂安全工程师—何昆

一、本周个人周工作小结及上周安排的重点工作的执行情况

1.1 上周安排的重点工作的执行情况

1.2 本周学员动态

1.3 本周安全培训内容

1.4 考试成绩汇总

1.5 本周个人工作小结

1、本周 15 号对各班组灭火器箱、消防箱等挂牌、月检等情况进行抽查，存在问题如下：

- 1) 一班气分装置灭火器箱 8 月上半月检查打钩，但未签名；
- 2) 一班加裂空冷区域、反应器等区域消防箱内未挂牌；
- 3) 二班 8 月上半月消防器材未进行检查；
- 4) 三班分馏二区区域消防竖管底部阀门未按部门要求全开；

5) 四班区域内消防器材检查将下半月内容提前打钩，与班组对接后，班组人员理解错误，误将下半月一并打钩。

本周对各班组存在问题落实考核并要求班组整改，下周进行整改验证；同时，下周安排各班组对本班区域内的消防器材进行编码张贴工作。

各班组消防器材统计情况如下：

	运行一班		运行二班		运行三班		运行四班		合计	
	加裂	气分	加裂	气分	加裂	气分	加裂	气分	加裂	气分
灭火器箱	160	11	80	13	93	17	133	11	466	52
推车灭火器	6	1	6	---	2	2	6	1	20	4
消防箱（消防竖管）	11	无	未统计	无	6	无	10	无	27	无
消防水炮	6	无	未统计		未统计		4		10	无
消防栓	6	无	未统计		未统计		13		19	无
消防软管卷盘	8	1	未统计		未统计	1		1	8	3

各班组统计消防设备器材数量仍有遗漏，下周开始带领各班专人对班组区域进行明确，查漏补缺。

2、本周重点对现场施工过程安全进行检查管控，目前现场施工作业已按照部门要求进行票证管理，本周共计 7 处动火作业，其中 3 处按计划施工，其余 4 处因缺材料未进行动火作业。在作业过程中存在问题较多的主要集中在现场保温作业。因作业点多面广，施工队伍较多等情况，现场违章行为屡禁不止，具体表现为：现场高处作业缺少作业平台，作业人员踩踏管线并在框架上行走，同时安全带系挂不规范，未系挂在锚固点上。人员一旦发生坠落，安全带无法起到保护作用，15 日检查发现保温人员高处作业未背安全带。

根据本周检查情况，定于本周五早对加裂 3 支保温队伍进行安全喊话，对队长进行约谈，同时停止上午保温作业，对现场进行打扫卫生。同时，各队伍明确作业区域，制定作业计划，每天按照作业计划开票进行作业。

3、本周落实气分空冷平台缺少灭火器的问题，已出设计联络单，并与公司进行对接，后续由施工单位开领料单领取 24 个灭火器箱及 48 支灭火器，物料到位后摆放至现场。

4、本周一、周三统计部门高风险作业计划并上报公司。

5、本周落实 D211A、D210 受限空间作业现场安全措施

二、本周对部门管理工作的建议和意见

无

三、未按计划完成的工作

无

四、本周管理考核落实情况

考核汇总

加裂装置

考核时间：2019 年 8 月 12 日-8 月 15 日

序号	被考核人姓名	考核内容	细则条款	考核结果	考核日期	考核人
1	陆新宝	8 月 15 日检查一班气分装置灭火器箱 8 月上半月检查打钩,但未签名	2.2.5.1	-2	2019.8.15	何昆
2	陆新宝	8 月 15 日检查一班加裂空冷区域、反应器等区域消防箱内未挂牌	2.1.15.1	-2	2019.8.15	何昆
3	余春林	8 月 15 日检查二班 8 月上半月消防器材未进行检查	2.2.5.1	-5	2019.8.15	何昆
4	车向东	8 月 15 日检查三班分馏二区区域消防竖管底部阀门未按部门要求全开	2.1.15.1	-2	2019.8.15	何昆
5	徐波	四班区域内消防器材检查将下半月内容提前打钩，与班组对接后，班组人员理解错误，误将下半月一并打钩	2.2.5.1	-4	2019.8.15	何昆

加裂设备工程师—赵挺云

精制工艺工程师—杨仕海

一、本周个人周工作小结及上周安排的重点工作的执行情况

1.1 上周安排的重点工作的执行情况

1.1.1 本周煤油加氢装置反应系统 1.3MPa 氮气循环，分馏系统水联运；柴油加氢装置反应

系统 2.4MPa 氮气循环，分馏原料系统水联运。柴油加氢装置本周就压缩机出口至混氢点段压降较高的情况进行检查确认，现场通过对流量孔板前后压力进行检测，拆开 PDV-11101 已经 FI-11103 孔板就行检查，现场检查确认无杂物堵塞。目前估计为流量超出孔板设计上限造成节流，因此计划明天使用便携式超声波检测仪，对管道内的实际流量进行测试。

1.1.2 本周对地下污油系统进行再次氮气置换，置换后冲入 0.3MPa 氮气保压，保压过程中，系统压力下降较快，因此按照 15 日白班班组 4 班再次对地下污油系统进行隔离和气密检查。

1.1.3 本周将 D-401 顶部人孔进行封闭，目前低压放空通过入口 DN80 的放空阀进行泄放。

1.1.4 本周施工单位提供 13 个管帽，目前还差 45 个管帽。

1.1.5 本周主要根据 PCT 报审需求，对加热炉烘炉方案进行修改；对柴油加氢装置变更后的工艺流程进行标注并打印，增补到班组的流程图上；将 SIS 逻辑打印，提供为外操进行学习。

1.1.6 根据烘炉对接要求，对煤柴油的试车网络进行修改完善。

1.1.7 仪表方面

本周进行 DCS 上联锁调试，目前剩余 P-401 和 P-402 没有测试；DCS 上的复杂控制回路尚未开始测试。

1020-SR-101 程控阀仪表完成修复，目前手动测试冲洗程序无误，还需仪表进行给压差测试自动冲洗程序。

1020 和 1030A-101 在 DCS 上无设备的运行状态反馈，仪表尚未完成处理。

调试完成的联锁签字单，由于错误几多，本周已经返回给仪表，要求修改后再进行签字。

1.1.8 三查四定尾项：目前尾项只剩 1 项，为设备备品清单。

1.1.8 其他

本周安排班组按照最新新划分的区域，检查统计班组的盲板内容，并按照介质互串盲板和放空倒淋盲板进行分类整理，目前一班和四班已经完成。

1.2 本周本班学员考试成绩汇总或管理人员抽考成绩汇总

序号	姓名	考试内容	成绩	备注

1.3 本周个人工作小结

目前已经完成和计划进行吹扫的界区管线如下：

序号	管线号	管线说明	吹扫时间	吹扫人	氮保情况
1	1030-IA-40401	仪表风系统线至装置界区吹扫	2019年2月9日	苗健	-
2	1030-PA-40501	工厂风系统线至装置界区吹扫	2019年2月11日	苗健	-
3	1030-NG-40401	低压氮气线系统至装置界区吹扫	3月5日吹扫	苗健	-
4	1030-50-DW-041001	系统至界区冲洗	3月5日	米江华	-
5	1030-80-PW41001	系统冲洗至界区，至装置末端	3月30日	米江华	-
6	1030-LS-250-40401	吹扫系统至装置界区	4月4日	苗健	-
7	BFW-41001（除盐水）	装置内部冲洗完毕，已经投用	4月28日	张鑫	-
8	P-20409（开工石脑油）	外部倒引水冲洗至1020-D-201入口	5月1日	米江华	已经置换
9	P-20803 产品煤油线	从罐区倒引水，冲洗至FT-20801段	5月4日	米江华	已经置换
10	P-22503 产品柴油线	从罐区倒引水，冲洗至D-101	5月2日	张鑫	已经置换
11	1020-AW-11201 煤油加氢含硫污水	从硫磺装置倒引工厂风进行吹扫	5月14日	米江华	系统已经氮气置换
12	1030-AW-12302	从硫磺装置倒引工厂风进	5月14日	张鑫	系统已经

	柴油加氢含硫 污水	行吹扫			氮气置换
13	1030-FG-11302 航煤废氢线	从装置内吹扫至加氢裂化 进脱硫塔前单向阀	5月18	赵武磊	
14	P-10118 二硫 化物	常减压引水倒冲洗至界区	5月18	张鑫	
15	1020-P-10102 罐区航煤线	罐区引水倒冲洗吹扫至界 区	5月18	米江华	已经氮气 置换
16	1020-P-20803 不合格航煤线	罐区引水倒冲洗至界区	5月18	米江华	已经氮气 置换
17	1030-BFW- 41001 低压除 氧水	系统给水冲洗至装置内	5月21	童金辉	已经投用
18	1030-FG-40501 燃料气线	系统至界区氮气吹扫置换, 气密	5月21日	赵武磊	系统已经 氮气置换
19	P-10113 罐区 直馏柴油线	罐区倒冲洗至界区	5月21	张鑫	已经氮气 置换
20	P-10115 罐区 焦柴	罐区倒冲洗至界区	5月21	张鑫	已经氮气 置换
21	P-10104 罐区 焦气	罐区倒冲洗至界区	5月21	张鑫	已经氮气 置换
22	1020-p-20403 煤油加氢石脑 油线	装置内给水冲洗至轻烃回 收	5月22日	米江华	6.20 氮气 吹扫
23	1030-AG-40402 低压放空线	系统至界区侧气密	5月22日	赵武磊	系统已经 氮气气密
24	1030-AG-40103 低低压放空线	系统至界区侧气密	5月22日	赵武磊	已经置换
25	1030-BFW-	冲洗至 A-101 前	5月24日	胡江海	已经投用

	11001 中压除 氧水				
26	1030-P-023201 精制石脑油	罐区给水, 冲洗至界区	5月27日	张鑫	6.20 氮气 吹扫
27	1030-HG-14101 补充氢线	三部给气, 爆破至界区	6月10日	童金辉	已经置换
28	1020-HG-11701 补充氢线	三部给气, 爆破至界区	6月10日	胡江海	已经置换
29	1020-AG-20401 塔顶酸性气线	界区给风, 吹扫至轻烃回收	5月29日	米江华	6.20 氮气 吹扫
30	1030-P-20306 塔顶酸性气线	界区给风, 吹扫至轻烃回收	5月29日	张鑫	6.20 氮气 吹扫
31	1030-P-20308 轻烃线	装置内给水冲洗至轻烃回 收	5月29日	张鑫	6.20 氮气 吹扫
32	冲洗柴油线	分馏给水, 冲洗至加氢裂化 界区	6月5日, 6月 13日	胡江海	
33	1030-AG-30104 低分气线	与加氢裂化一起吹扫至 PSA	6月5日	童金辉	已经置换
34	MDEA-30201 贫 胺液线	硫化装置给汽(水), 吹扫至 装置界区	6月6日-6月 13	张雷博	已经氮气 置换
35	MDEA-30102 富 胺液线	硫化装置给汽(水), 吹扫至 装置界区	6月6日-6月 13	张雷博	已经氮气 置换
36	SB 轻污油线	系统给蒸汽吹扫			系统已经 氮气置换
37	直供煤油线	常减压给水冲洗	6月23	米江华	
38	直供柴油线	常减压给水冲洗	6月23	张雷博	

二、本周对部门管理工作的建议和意见

无

三、下周工作打算

1) 联锁调试记录会签。

- 2) 引燃料气。
- 3) 伴热线试通

精制工艺工程师—周洪建

加裂工艺工程师—杨帆

一、本周个人周工作小结及上周安排的重点工作的执行情况

1.1 上周安排的重点工作的执行情况

本周主要进行气分现场盲板标示整改工作。

1.2 本周学员动态（人员在岗情况）

无

1.3 本周学习内容

无

1.4 本周本班学员考试成绩汇总或管理人员抽考成绩汇总

无

1.5 本周个人工作小结

- (1) 本周加裂继续水联运工作，周四安排全面停止水联运工作，系统排水再次充氮气密。
- (2) 本周气分装置水联运停运，安排班组对系统全面放水，氮气赶水工作，再次进行中压氮气气密工作，发现问题及时处理。
- (3) 气分装置 C301 底切断阀 UV30101 继续处理未完。
- (4) 本周继续加裂及气分 DCS 系统的联调工作，对有问题仪表和回路及时联系仪表进行处理，本周重点对加裂气分 DCS 系统报警参数上下限进行修改，已部分完成。
- (5) 本周 D211A, D210 开始装剂，预计周五上午 D211A 装填完成，D210 周六完成装填工作。
- (6) 本周根据部门安排对加裂三班和四班内外操进行现场考试，持续进行中。
- (7) 按时参加报审周例会，配合 PCT 现场检查工作。
- (8) 更新试车网络和气分装置大事记。

二、 未按计划完成的工作

无

三、本周对部门管理工作的建议和意见

无

四、下周工作打算

加裂、气分装置排水氮气气密置换。

加裂工艺工程师—王东峰

要强调和协调解决的问题

无

煤柴油加氢装置周考核结果

考核时间： 2019 年 8 月 10 日—2019 年 8 月 16 日

序号	被考核人姓名	考核内容	细则条款	考核结果	考核日期	考核人
1	赵武磊	培训效果良好，工作表现积极，能够优质完成培	2.17	+3	2019.8.15	胡江海
2	姚浩	培训效果良好，工作表现积极，能够优质完成培	2.17	+3	2019.8.15	胡江海
3	蒋成强	积极完成班组工作，效果好	2.1.17	+3	8.15	童金辉
4	杨志前	积极完成班组工作，效果好	2.1.17	+3	8.15	童金辉
5	覃章志	完成班组安排工作	2.1.16.1	+5	2019.8.15	米江华
6	淡厚文	完成班组安排工作	2.1.16.1	+5	2019.8.15	米江华
7	张鑫	14 日发现无票作业并制止	2.2.12.2	+3	8 月 15 日	毛奕清
8	赵武磊	及时安排处理边界螺栓缺失问题。	2.1.15	+3	8 月 15 日	毛奕清
9	童金辉	炉区灭火器 XM11037 号内灭火器压力表表面模糊	2.5.1	-2	8 月 15 日	毛奕清
10	张鑫	空冷灭火器箱 XM11110 号内灭火器压力低至红线。	2.5.1	-3	8 月 15 日	毛奕清
11	黎斌	全装置消防炮、栓、箱配合贴标签，工作量大。	2.1.15	+5	8 月 15 日	毛奕清
12	王保虎	全装置灭火器箱、推车配合贴标签，工作量大。	2.1.15	+5	8 月 15 日	毛奕清

加氢裂化装置周考核结果

考核时间： 2019 年 8 月 10 日—2019 年 8 月 16 日

序号	被考核人姓名	考核内容	细则条款	考核结果	考核日期	考核人
1	Qayyum	8 月 14 日上班迟到 10 分钟	2.1.31	-2	2019.8.15	陆新宝
2	周凯	机泵切换、气密等工作认真负责完成	2.1.17.1	+3	2019.8.15	余春林
3	朱汉生	负责班组订餐工作	2.1.17.1	+3	2019.8.15	余春林
4	焦雷甫	负责班组安全活动记录	2.1.17	+5	2019.8.15	车向东
5	苟薄	班组考勤工作	2.1.17	+3	2019.8.15	车向东
6	方云英	负责班组稿件征集管理	2.1.17	+2	2019.8.15	车向东

7	崔晋宁	负责班组细小接管阀门开度管理台账统计	2.17.1	+3分	8.15	徐波
8	徐子涛	负责班组细小接管阀门开度管理台账统计	2.17.1	+3分	8.15	徐波
9	许孟天	班组灭火器检查、打钩	2.17.1	+3分	8.15	徐波
10	许孟天	本周上传一篇稿件	2.17.1	+3分	8.15	徐波
11	陆新宝	8月15日检查一班气分装置灭火器箱8月上半月检查打钩,但未签名	2.2.5.1	-2	2019.8.15	何昆
12	陆新宝	8月15日检查一班加裂空冷区域、反应器等区域消防箱内未挂牌	2.1.15.1	-2	2019.8.15	何昆
13	余春林	8月15日检查二班8月上半月消防器材未进行检查	2.2.5.1	-5	2019.8.15	何昆
14	车向东	8月15日检查三班分馏二区区域消防竖管底部阀门未按部门要求全开	2.1.15.1	-2	2019.8.15	何昆
15	徐波	四班区域内消防器材检查将下半月内容提前打钩,与班组对接后,班组人员理解错误,误将下半月一并进行打钩	2.2.5.1	-4	2019.8.15	何昆