

二部周总结汇总 2019 年 3 月 4 日-2019 年 3 月 8 日

精制一班—张雷博

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、张雷博、刘晓康、邓星朝、李东博、黎斌、严雪枫、张永亮、杨峥、罗欣、AFIQAH。
2. 班组员工（2 人）：张鑫、AFIQAH 文莱出勤。
3. 张雷博 4 号、5 号请年休假 2 天。
4. 罗欣请事假一周。
5. 邓星朝请事假 4 天。

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

1.4 本周个人工作小结

1. 传达周例会精神，做上岛前安全教育、人员心理状态调整及物资准备工作。
2. 复习煤柴油 PFD 图、柴油新氢 PID 流程。
3. 复习压缩机水站流程。
4. 按照部门学习计划学习英语单词及语句。
5. 学习上海赛科 11.26 中毒事故调查报告。
6. 组织 OTS 仿真预硫化学习。

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. 组织 OTS 仿真学习。
2. 组织班员复习煤油加氢 PID 图纸，要求班员每周完成 2 张 PID。
3. 组织复习煤油开工方案。
4. 英语按计划学习并组织考试。

四、未按计划完成的工作

无

精制二班—赵武磊

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. 传达部门周例会会议内容和部门制定的培训计划和任务。
2. 安全学习。

1.2 本周学员动态

1. 班组人员（8 人）正常出勤；赵武磊，张鑫（请年假一周），汪春堂（请年假一周），姚浩，高建峰，陈先容，苏航，

2. 班组员工（3人）：胡江海，张宁，Wajdi 文莱出勤。

1.3 本周学习内容

1. 本周主要学习内容为炼油英语基础，英文对话。
2. 重点加强加柴油和煤油 PID 复习，柴油开工吹扫方案。
3. 公用工程的吹扫和置换。
4. 安全学习。
5. 仿真联系（预硫化和冷热油运）。

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	张鑫	安全+工艺+设备		
2	汪春堂	安全+工艺+设备		
3	姚浩	安全+工艺+设备		
4	苏航	安全+工艺+设备		
5	付陈佳龙	安全+工艺+设备		
6	高建峰	安全+工艺+设备		
7	陈先容	安全+工艺+设备		
8	赵武磊	安全+工艺+设备		
9	张宁			文莱

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. 本周主要培训形式是授课和自学，并要求本班没达到学习效果学员做出说明和学习计划。
5. 组织班组开展班组安全活动。（赛科事故学习）

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

四、下周工作打算

1. 联合装置放空瓦斯流程，气封气流程 PID 及各支点统计
2. 燃料气流程及开工燃料气置换，点火嘴的步骤需求及方法，模拟操作。
3. 冷换设备的投用与切除（现场冷换介质的走向及接口）
4. 装置伴热线及容器加热盘管的投用和停用。
5. 放空系统的吹扫及置换，取样，分析步骤
6. 仿真(停工)。

精制三班一童金辉

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. 传达周工作会议精神。

1.2 本周学员动态

1. 上海基地（9人）：童金辉/蒋翔明/赵利霞/杨志前/胡安树/蒋成强/汪文波/车向东/王波，本周五赵利霞事假，其余全勤。

2. 文莱现场（2人）：高俊杰，Amalina 文莱出勤。

1.3 本周学习内容

1. 本周组织班员按照部门要求学习英语。

2. 组织班员学习工艺，安全，设备题库。

3. 按照部门培训计划督促班员完成柴油和航煤物料 PID 画图任务，并学习联合装置水，气，风引入装置和吹扫方案。

4. 组织班员仿真练习，题目加氢催化剂预硫化。

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. 按要求上下班，严肃课堂纪律，最后的时间也要坚守好。

2. 按照部门培训要求备课并讲课，内容是水气风的吹扫和投用，并就个人的一些经验和大家探讨学习了 PID 的学习方法和技巧。

3. 由于上岛临近，快递较多，个别班员出现利用下课时间取快递导致回来上课迟到，已经提出批评并改正，都在休息时间办自己的事情。

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. 组织班组人员并做好上岛准备工作按计划上岛。

2. 做好第二批上岛人员的学习安排工作（按培训计划）。

精制四班—苟志

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执行情况

1、部门安排班组人员核对煤油加氢报警值，工作已完成。

2、部门安排苟志、蒋翔明、刘小康核对 PID 与单线图不一致的问题，工作本周五完成。

1.2 本周学员动态

1、班组员工（8人）：基地人员正常出勤，无人员请假。班组员工（3人）：米江华、SYAFI、苗健文莱出勤。

2、班组员工高艳娜抽调部门配合工作。

1.3 本周学习内容

1、工艺：根据部门节后培训安排童荆辉对加氢操作和引公用工程进行讲解。

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、部门安排核对煤油加氢报警值已经完成。
- 2、根据现场班组区域划分组织班组人员对吹扫、冲洗、气密方案进行学习。
- 3、给新学员淡厚文英语培训按计划进行，仿真操作已经完成装置装置硫化的学习。

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、继续按照部门节后培训计划学习。
- 2、要求本班人员严于律己，按时回寝，出现问题冷静对待并及时汇报。
- 3、组织班组人员对本班现场责任区内的管线、容器吹扫、冲洗、气密方案进行讲解并提问。

加裂一班一张倩

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. 传达会议内容，大家做好上岛准备。
2. 要求本班人员在培训时间段严于律己、认真学习、严禁违反劳动纪律、严禁迟到早退。
3. 根据部门要求，组织班组健步走，遵守“炼油二部健身活动倡议书”。
4. 组织班组本周的安全活动并做好安全记录。
5. 组织班组就本周部门安排进行专业英语单词的学习及日常对话练习。
6. 组织学习加裂、气分装置连锁。

1.2 本周学员动态（人员在岗情况）

1. 班组员工（10 人）：冯威/竺暄栋/张倩/沈伟/安爱兵/刘亮/唐飞扬/董仕鹏/江志宁/彭霖
上海基地培训学习。其中彭霖请 3.7/3.8 两天事假，竺暄栋请 3.8 一天事假。
2. 班组员工（5 人）：陆新宝/王济深/王际尘/Qayuum/Najlaa 文莱出勤。

1.3 本周学习内容

1. 工艺：学习加裂装置和气分装置工艺、设备及安全题库，学习加裂、气分单机连锁方案及 PID 流程图。
2. 英语：学习专业英语短语，练习英语日常对话。
3. 设备：依培训计划学习 K102 各相关系统的流程图。
4. 安全：上海赛科石化的事故处理报告。

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. 带班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. 组织班组学习上岗考试题库。

4. 配合完成加裂、气分装置“压力管道使用登记表”的统计工作。

二、未按计划完成的工作

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，无晚归，按时回寝，出现问题及时汇报。
2. 组织班组人员进行学习经验分享和交流，取长补短，相互促进。
3. 加强上班期间的纪律管理，针对玩手机、打瞌睡的现象一经发现，绝不姑息。
4. 加大新员工培训力度，一对一辅导，确保班组内无落队人员。
5. 对班组人员信息及时沟通、了解，有问题主动汇报领导。
6. 依培训计划表完成下周培训及学习任务。

加裂二班—柳世旭

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、培训气体分馏吹扫方案，加氢裂化高低压系统隔离步骤；
- 2、安全工程师培训高处作业管理标准；
- 3、本周按照学习计划展开英语单词和句型的学习，每天的上午、下午各抽出半小时朗读背诵；每天绘制两张加裂的工艺流程图和一张设备流程图，同时每天都练习一个仿真课题；

1.2 本周学员动态（人员在岗情况）

- 1) 柳世旭、周凯、刘升升、何浩、汪郑峰、朱汉生、文其鸣、罗庆通、郑跃玲在上海基地学习，余春林、孙宝良、WAFRIE、HAZIQA在文莱上班；
- 2) 休假情况：无

1.3 本周学习内容

- 1、本周按照学习计划展开英语单词和句型的学习，每天的上午、下午各抽出半小时朗读背诵；
- 2、每天绘制两张加裂工艺流程图和一张设备流程图，同时每天练习一个仿真课题；
- 3、全体班员为设备口统计压力管道设备汇总表，比对着单线图进行数据采集计算。

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

本周参与部门层面组织的考试

1.5 本周个人工作小结

从上周开始，陆续接到岛上不再管饭的消息，再就是新一轮的劳动合同，工资不再如入职前承诺那样无税收。接连的消息对班组人员工作热情打击很大。到现在为止，没有对薪酬和上岛饮食住宿的终版文件说明。所以，在班组工作开展以安抚为主，做好自我，不传递负面能量，为下周二班员能平安上岛做好辅助工作。

二、本周对部门管理工作的建议和意见

无

三、下周工作打算

按照部门培训计划进行培训。

加裂三班—张恒瑞

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：

1. 组织大家学习加裂上岗题库；
3. 按照部门要求，每天上午、下午各学习半个小时英语；
4. 按部门要求每天练习仿真操作；
5. 按部门要求每天画工艺和设备的流程图；
6. 学习加裂气分连锁管理制度；
7. 辅导新入职员工学习加裂装置知识；

1.2 本周学员动态（人员在岗情况）

班组人员（国内）：张恒瑞、焦雷甫、万建伟、方云英、赵覃学、陈金龙、邓乔、赵天福、苟薄、孔庆站、李桂能、刘祥正常出勤。其中万建伟3月6号至8号请三天事假。

班组人员（国外）：侯喜辉、玛吉达文莱出勤。

学员状态一切正常。

1.3 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. 带班培训要求大家严以律己，认真学习；
2. 每天早上、下午各学习半个小时英语；
3. 组织班组健步走活动；
4. 负责新入职人员的辅导工作；
5. 强调上班纪律，禁止上班期间玩手机；

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. 学习炼厂英语；
2. 学习加裂题库；
3. 学习装置流程；
4. 学习上海赛课石化 11.26 中毒事故调查报告；
5. 检查班组成员每天的流程图画图工作；
6. 组织班组人员进行健步走；
7. 协助阿工统计压力管道使用登记表；

本周本班新入职一名主操刘祥，原单位是恒力石化的，生产经验很丰富，现已按照阿工的要求单独为他制定了3月份的学习计划，目前刘祥状态较好，能很快的融入到班组的工作中去，个人工作方面积极配合阿工、何工做好部门布置的任务。

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：

下周的工作主要是做好班组人员上岛的准备，嘱咐大家带好个人生活用品及学习资料，在上海基地期间严格要求班组成员遵守基地及部门制定的规章制度，积极配合阿工、何工及部门的各项工作。

加裂四班—安军岗

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、气分工艺题库，安全、设备题库。上岗考试要求。
2. 学习加裂和气分装置工艺设备连锁，让班组每个人自己叙述并解释连锁逻辑和连锁目的。

1.2 本周学员动态

1. 班组员工（14人）许孟天、孙伟峰、马微、刘智谋、王放、许文馨、崔晋宁、曹奇、苟虎、安军岗、徐子涛
在上海基地学习。
2. 徐波、wafi、Athirah 文莱出勤。

1.3 本周学习内容

1. 学习气分装置和加裂装置工艺以及设备的连锁逻辑，学习气分装置和加裂装置的工艺卡片。
2. 安全培训。上海赛科“11.26”中毒事故。
3. 加氢裂化装置 1040-K102 操作规程讲解
4. 加裂单机试车方案讲解（二）
5. 加氢裂化装置及气体分馏装置设备布置图。
6. 讲解气分装置蒸汽吹扫方案讲解
7. 电气设备及运行管理制度
8. 英语单词，短句，日常用语学习。
9. 流程图学习。P102 润滑油站流程，P102 机组含液力透平润滑及密封冲洗流程，P103 仪表振动位移报警流程，P104 润滑油流程，P104 振动仪表位号流程。工艺流程 PID30-02/04-105 ——113.
10. 仿真学习。公用工程投用，反应高压系统充压气密，急冷氢紧急泄压试验，低压系统充压，引低氮柴油，分馏冷油运、热油运、脱硫系统投用，注硫注氨系统投用、预硫化，切换蜡油。

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. 按照要求组织部门健步走工作。
4. 配合部门压力管道参数收集。

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。重点学习加裂投料试车方案。
2. 要求本班人员严于律己，按时回寝，出现问题及时汇报。
3. 检查学习笔记、及时掌握班组学习情况。

2019年3月6日卫生检查总结—汪文波

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. 本周进行了集体宿舍检查和公寓楼卫生检查，检查结果汇总表综合管理部还未公布。
2. 本周综合管理部安排周二食堂值班，炼油二部中午 11:30 就餐，对于就餐时人员较多，11:45 就餐人员较少的问题，排队时间较长的问题与综合管理部进行了及时反馈和沟通，综合管理部会根据人员上岛情况对于用餐部门重新进行妥善调整。
3. 周末归寝情况检查结果如下：加裂孙伟峰、马微请假，加氢张鑫（小）、蒋翔明请假，柳世旭不在基地（在返程途中，早上回来），陈先容、赵天福、苟薄、汪春樨已返回基地，陈先容十点前返回基地。共计 4 人请假，5 人不在基地，其余全在人员全在基地。

1.2 本周学员动态

1.3 本周学习内容

1. 复习航煤、柴油加氢分馏系统流程图。
2. 复习航煤加氢题库。
3. 复习柴油加氢、航煤加氢工艺卡片。

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. 对于食堂卫生问题进行及时反馈。
2. 练习仿真操作中的柴油加氢预硫化方案。
3. 每天整理 20 个单词 10 个句子，转换为中英文复读发送到精制分部微信群

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

宿舍卫生检查结果还没有汇总，综合管理部发布结果后我会对于检查情况进行整理和补充再发送给高燕娜。

四、下周工作打算

1. 认真执行部门对于相关工作的要求。

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

本周要求组织加裂、加氢装置组织进行班组 HSE 活动，主要学习“上海赛科“11.26”

中毒事故报告”，并在活动记录本中记录。

1.4 上周考试成绩汇总

3月1日周五下午加氢装置三月周考，考试内容为柴油装置的工艺、设备、英语当周培训内容以及仿真考试。考试成绩如下：

煤柴油加氢装置周考试 2019年03月01日							
序号	运行班组	姓名	工艺+设备 50%	英语成绩 30%	仿真 20%	最终成绩	备注
1	运行一班	张雷博	81	88	81.19	83.138	
2		刘晓康	84	98	98.67	91.134	
3		邓星朝	80	96	91.44	87.088	
4		李东博	85	98	97.39	91.378	3
5		张永亮	84	98	85.33	88.466	
6		严雪枫	83	99	96.19	90.438	
7		黎斌	79	86	85.45	82.39	
8		杨峥	72	95	93.24	83.148	
9		罗欣	请假	请假	85.03	请假	
11	运行二班	赵武磊	92	88	97.11	91.822	3
12		(小)张鑫	请假	请假	请假	请假	
13		张宁	已上岛	已上岛	已上岛	已上岛	
14		汪春樨	89	92	98.87	91.874	3
15		姚浩	73.5	90	97.36	83.222	
16		陈先容	请假	请假	请假	请假	
17		苏航	87	94	91.29	89.958	
18		付陈佳龙	83	94	94.64	88.628	
19		高建峰	88	88	77.02	85.804	
20	运行三班	童金辉	85	96	91.14	89.528	
21		汪文波	82	89	92.17	86.134	
22		高俊杰	已上岛	已上岛	已上岛	已上岛	
23		车向东	98	98	99.18	98.236	1
24		蒋翔明	请假	请假	请假	请假	
25		王波	86	82	93.08	86.216	
26		赵利霞	76	90	90.17	83.034	
27		胡安树	88	87	99.7	90.04	
28		杨志前	77	98	96.29	87.158	
29	蒋成强	62	88	93.24	76.048		
31	运行四班	苟志	82	94	98.18	88.836	
32		苗健	已上岛	已上岛	已上岛	已上岛	
33		郭胜艳	88	97	98.3	92.76	2
34		高艳娜	---	---	---	---	
35		刘宗桃	77	94	81.91	83.082	
36		王保虎	91	88	96.52	91.204	
37		郭天英	87	90	98.46	90.192	

38	覃章志	89	94	98.86	92.472	2
39	谈厚文	78	49	91.49	71.998	

本次考试共计 29 人参加，综合总成绩其中 90 分以上人员 11 人，80 分共 16 人，70 分共 2 人。

从本次考试成绩来看，有所提高，大部分人员能够主动进行学习，本周增加仿真考试，大部分人员仿真考试成绩较好，但 5 人成绩在 80-90 分之间（黎斌、张永亮、罗欣、刘宗桃、张雷博），高建峰仿真成绩 77 分，上述 6 人后续还应加强仿真练习。

1.5 本周个人工作小结

- 1、组织装置进行安全培训工作。要求各班组按要求进行班组 HSE 活动记录。
- 2、根据公司要求上报部门 4 套装置现场应急处置方案汇总表。
- 3、编写部门 2 月 HSE 工作汇报，并上报部门领导审核。

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

加裂设备工程师—赵挺云

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. 掌握加裂及气分现场施工进度，重点跟踪重要设备施工情况。
2. 完成炼油二部五定表英文翻译工作。
3. 完成炼油二部设备专业考核细则修订工作。
4. 完成加裂装置备件核对工作。

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

本周台账梳理工作效率较低，效率低在对装置相关设备资料掌握程度不够，需加强之。

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. 继续掌握加裂及气分现场施工进度，做好重点项目的跟踪。
2. 根据新要求进一步修订加裂装置设备操作规程。
3. 继续做好相关台账及班组培训资料的梳理完善工作。

加裂设备工程师—阿地里·布力布力

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. 收集炼油二部各类设备随机资料及设计、制造厂问题联络工作。
2. 已完成炼油二部各装置设备功能牌，设备操作牌，设备警示牌的编写工作。
3. 已完成炼油二部备用机备用机泵盘车频次和切换周期一览表编写工作。
4. 已完成加氢裂化装置及气体分馏装置设备一览表编写工作。
5. 加氢裂化装置及气体分馏装置班组人员培训 1040-P103，1040-P104 操作规程。
6. 已完成加氢裂化装置及气体分馏装置压力管道使用登记汇总表编写工作。
7. 上周对加氢裂化和气体分馏装置运行班组人员进行考试，考试成绩如下：

加氢裂化及气体分馏装置周考试 2019 年 02 月 21 日

序号	运行班组	姓名	英语 50%	设备+工艺+安全 50%	总分	排名
1	运行一班	竺暄栋	99	84	91.5	
2		冯威	99	93	96	2
3		张倩	100	93	96.5	1
4		沈伟	98	92	95	3
5		董仕鹏	96	81	88.5	
6		刘亮	90	89	89.5	
7		安爱兵	100	89	94.5	
8		唐飞扬	99	61	80	
9		江志宁	100	62	81	
10		彭霖	请假	请假	请假	
11	运行二班	柳世旭	95	84	89.5	
12		朱汉生	100	87	93.5	
13		文其鸣	88	73	80.5	
14		刘升升	88	80	84	
15		汪郑峰	100	87	93.5	
16		罗庆通	81	83	82	
17		何浩	89	82	85.5	
18		郑跃玲	100	88	94	
19		周凯	请假	请假	请假	
20	运行三班	张恒瑞	96	64	80	
21		焦雷甫	94	87	90.5	
22		李桂能	96	71	83.5	
23		赵覃学	100	88	94	
24		陈金龙	98	81	89.5	
25		赵天福	97	76	86.5	
26		邓乔	98	91	94.5	
27		苟薄	65	82	73.5	
28		万建伟	86	78	82	
29		孔庆站	99	64	81.5	
30		方云英	请假	请假	请假	
31	运行四班	安军岗	100	88	94	
32		刘智谋	92	90	91	

33		马微	80	90	85	
34		孙伟峰	98	92	95	3
35		许孟天	请假	请假	请假	
36		曹奇	97	87	92	
37		苟虎	94	92	93	
38		崔晋宁	99	91	95	3
39		许文馨	98	82	90	
40		王放	100	92	96	2
41		徐子涛	50	62	56	

加氢裂化及气体分馏装置周考试 2019 年 03 月 01 日							
序号	运行班组	姓名	仿真 20%	英语 30%	设备+工艺 50%	总分	排名
1	运行一班	竺暄栋	95.42	97	75	85.684	
2		冯威	99.4	99	92	95.58	2
3		张倩	请假	请假	请假	请假	
4		沈伟	请假	请假	请假	请假	
5		董仕鹏	99.81	97	85	91.562	
6		刘亮	85.86	88	90	88.572	
7		安爱兵	97.07	99	76	87.114	
8		唐飞扬	99.08	100	60	79.816	
9		江志宁	77.27	97	47	68.054	
10		彭霖	58.03	请假	请假	请假	
11	运行二班	柳世旭	请假	请假	请假	请假	
12		朱汉生	87.99	100	83	89.098	
13		文其鸣	91	92	77	84.3	
14		刘升升	97.97	100	45	72.094	
15		汪郑峰	92.06	98	80	87.812	
16		罗庆通	95.99	82	67	77.298	
17		何浩	96.78	请假	请假	请假	
18		郑跃玲	请假	请假	请假	请假	
19		周凯	请假	请假	请假	请假	
20	运行三班	张恒瑞	请假	请假	请假	请假	
21		焦雷甫	91.28	91	92	91.556	
22		李桂能	98.65	98	61	79.63	
23		赵覃学	93.44	99	89.5	93.138	3
24		陈金龙	97.48	100	85	91.996	
25		赵天福	请假	请假	请假	请假	
26		邓乔	96.12	98	85	91.124	
27		苟薄	请假	请假	请假	请假	
28		万建伟	83.66	97	79	85.332	
29		孔庆站	68.05	98	47	66.51	
30	方云英	98.66	98	81	89.632		
31	运行四班	安军岗	71.22	98	90	88.644	

32	刘智谋	86.57	请假	请假	请假	
33	马微	88.97	88	94	91.194	
34	孙伟峰	85.98	96	96	93.996	3
35	许孟天	90.98	96	90	91.996	
36	曹奇	92.68	94	86	89.736	
37	苟虎	88.42	99	95	94.884	3
38	崔晋宁	96.47	98	95	96.194	1
39	许文馨	70.19	请假	请假	请假	
40	王放	93.71	98	94	95.142	2
41	徐子涛		78	35	56.5	

1.2 本周学员动态

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

序号	姓名	考试内容	成绩	备注

1.5 本周个人工作小结

无

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. 继续收集炼油二部各类设备随机资料。
2. 继续完善加氢裂化装置及气体分馏装置各类设备台账。
3. 给加氢裂化装置及气体分馏装置班组人员培训 1040-P102A/B 操作规程。
4. 编写加氢裂化装置及气体分馏装置压力管道使用登记表。
5. 做好炼油二部上岛前的各类准备工作。

精制工艺工程师一周洪建

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、继续配合生产准备部报审试运行审批及对接报审任务清单，参加生产报审例会，汇报加氢分部报审进度。
- 1.1、LPEC 存档文件提交 PCT 已全部完成。
- 1.2、加氢分部包 4 建筑物报审：消防报审已提交 QP(9 月 6 日)，10 月 4 日 1030、1040 CAD 版消防图纸提交 QP； ABCi 处已拿到表 A； 12 月 12 日向 ABCi 申请表格 C，2019 年 1 月 15 日表格 C 已批复。

1.3、关键设备制造检试验报告完成情况：监检报告提交 53/71，完成 74%。

1.4、制造数据手册（随机资料）：统计合计 369 个位号；截止本周随机竣工工艺资料已全部收集完成，分部资料累计完成约 84%（剩余煤油 2 个+柴油 16+加裂 43+气分 9）；涉及关键设备电子版竣工资料已收集 67 台，完成 94%（共 71 个位号）。计划 3 月 15 日前收集完成全部设备资料。

建筑物施工进度：

2.1、煤柴油加氢压缩机厂房—CS11：机组油路配管及工艺配管安装开始，施工进度按计划进行。分部自验收 3 月 15 日。

2.2、加氢裂化压缩机厂房 CS：部分机组油路配管及工艺配管安装开始，1040-K-102 开始机组对中组装。分部自验收 3 月 15 日。

2.3、加氢裂化低压配电室—SS111 及机柜间 FAR2： 3 月 7 日 QP 现场验收。

2.4、3 月 7 日组织施工验收建筑物 FAR2+SS111。

3、煤柴油装置提交汇总单线图问题，LPEC 增补变更及单线图出图第一版审核；DN200 碳钢的管线 81.7 米及 DN200 的盲板，多余的料（已确认是前期冲洗柴油线增加的料，早已出料出图，本次答复程序错误，重新汇料）。资料下发上海基地复验。

4、2019 年 3 月 5 日参与公司的 LIMS 培训及航煤产品质量制度的宣贯培训学习。（涉及炼油二部配合航煤质量控制：1. 抗氧剂的加注。2. 产品聚结分离器的监控切除。3. 馏出品的指标调节）。

5、本周参与评审柴油加氢，加氢裂化第 8 版 project 版本详细开工统筹计划，后续继续细化。

6、本周组织培训抽查，效果反馈不好，个别班长界区抽查 7 条线（2 条错误），个别主操的现场前期学习未进行强化记忆。

7、现场的主要问题：前期未解决的 LV-120001AB，PID 是平进底出，LPEC 设计走向错误，现场查找说明书及阀门走向标示，最终确认流程，返回 LPEC 仪表及配管信息，现场调整阀门进出口走向（该部分为高压管线）。

8.1、沟通协调：联系海米特 1030-SR-101 安全阀配对法兰及紧固件等缺材料，本周补料已到现场，中化二建交接验收接走。

8.2、LPEC 的仪表资料：煤油柴油的报警值已核对完，返回 LPEC 设计人，答复近期更新给出

1.2 本周学习内容

1.2.1 熟悉加氢现场工艺配管流程。

1.2.2 学习及熟悉施工过程，并检查的施工质量问题。

1.3 本周个人工作小结

1.3.1 本周组织验收加氢建筑物预验收工作

1.3.2 落实上岛人员现场培训计划及考核落实培训效果抽查。

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. 依据培训计划对现场上岛人员培训学习。

2. 继续负责主持报审工作。

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

本周主要梳理加裂装置中低压试压包。

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) 本周二对现场 3.5MPa 蒸汽线流程进行现场实体进行流程确认检查，对班长所提问题及时与设计进行沟通澄清，为试压酸洗工作做准备
- (2) 本周完成对 P104 出口管线至 C101 入口管线现场实体检查，对现场存在问题及时与项目分部进行沟通，要求施工单位进行整改。
- (3) 本周六将完成气分装置试车网络 Project 版网络的修改。
- (4) 继续对加裂中低压试压包进行梳理。
- (5) 本周对气分装置现场摄像头位置与仪控部及施工单位人员进行现场对接。
- (6) 本周四上午配合加裂变电所和机柜间的 QP 现场验收工作。
- (7) 本周四下午下班前收到 LPEC 袁工对前期单线图（分馏部分）的答复，晚上进行逐条核对澄清。
- (8) 本周完成对气分装置 0.6MPa 氮气线的吹扫工作，目前界区盲板已恢复，1.0Mpa 蒸汽进装置 8 字盲板已调至二道阀前，2.5MPa 氮气界区盲板拆除待吹扫。
- (9) 参加 HSE 安全周例会，加裂和柴油加氢装置试车网络评审会。

二、本周对部门管理工作的建议和意见

无

三、下周工作打算

对加裂装置试压包工作进行梳理，落实。

加裂工艺工程师—王东峰

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. 按要求组织每日班前会及班后会，跟踪现场问题落实情况；
2. 根据最新要求完善 PROJECT 版的初稿修订编制后进行评审。
3. 讨论三套加氢装置氢气气密及氢耗事宜，并反馈计调部；
4. 参加 LIMS 培训会及火炬管网投用对接会；
5. 现场确认配管过程问题，联系设计院对循环机及汽轮机相关仪表问题答复确认；
6. 现场检查水压试验准备落实工作，检查各班组区域检查情况。
7. 收到各班组作业票修订后反馈版本。
8. 参加部门培训工作会议及部门例会。
9. 对加裂外操间检查确认，与公用工程余部长对接投用事宜。

二、本周对部门管理工作的建议和意见

三、下周工作计划

1. 按要求组织每日班前会及班后会，跟踪现场问题落实情况。
2. 完成详细 PROJECT 试车网络修订。
3. 审查作业票修订质量。
4. 12 号配合开展外操间检查验收工作。
5. 熟练工上岛后做好引导与培训。

需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 3 月 2 日—2019 年 3 月 8 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	赵利霞	记录班组安全学习记录	2. 17	+3	3. 7	童金辉
2	姚浩	负责日常上传的日报翻译	2. 19	+2	2019. 3. 7	高艳娜
3	付陈佳龙	负责日常上传的日报翻译	2. 19	+2	2019. 3. 7	高艳娜
4	高建峰	负责日常上传的日报翻译	2. 19	+2	2019. 3. 7	高艳娜
5	李东博	负责日常上传的日报翻译	2. 19	+2	2019. 3. 7	高艳娜
6	刘宗桃	负责日常上传的日报翻译	2. 19	+2	2019. 3. 7	高艳娜
7	覃章志	负责日常上传的日报翻译	2. 19	+2	2019. 3. 7	高艳娜
8	杨峥	负责日常上传的日报翻译	2. 19	+2	2019. 3. 7	高艳娜
9	Amalina	负责日常上传的日报翻译	2. 19	+5	2019. 3. 7	高艳娜
10	车向东	3 月 1 日装置周考考试成绩 98.236 分，排名第一	2. 13. 1	+10	2019. 3. 6	何昆
11	郭胜艳	3 月 1 日装置周考考试成绩 92.76 分，排名第二	2. 13. 2	+5	2019. 3. 6	何昆
12	覃章志	3 月 1 日装置周考考试成绩 92.472 分，排名第二	2. 13. 2	+5	2019. 3. 6	何昆
15	李东博	3 月 1 日装置周考考试成绩 91.378 分，排名第三	2. 13. 3	+3	2019. 3. 6	何昆
16	赵武磊	3 月 1 日装置周考考试成绩 91.822 分，排名第三	2. 13. 3	+3	2019. 3. 6	何昆
17	汪春堂	3 月 1 日装置周考考试成绩 91.874 分，排名第三	2. 13. 3	+3	2019. 3. 6	何昆
18	蒋成强	3 月 1 日装置周考考试成绩 76.048 分	2. 12. 1	-5	2019. 3. 6	何昆
19	淡厚文	3 月 1 日装置周考考试成绩 71.2 分	2. 12. 1	-5	2019. 3. 6	何昆

20	童金辉	3月协助部门组织装置工艺培训	2.17.1	+5	2019.3.6	何昆
21	苟志	3月协助部门组织装置仿真考试	2.17.1	+5	2019.3.6	何昆

加氢裂化装置周考核结果

考核时间：2019年3月2日—2019年3月8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	竺暄栋	认真、及时完成加裂装置压力管道登记表	2.19.1	+5	2019.3.7	陆新宝
2	冯威	认真、及时完成加裂装置压力管道登记表	2.19.1	+5	2019.3.7	陆新宝
3	张倩	认真、及时完成加裂装置压力管道登记表	2.19.1	+5	2019.3.7	陆新宝
4	安爱兵	认真、及时完成加裂装置压力管道登记表	2.19.1	+5	2019.3.7	陆新宝
5	江志宁	认真、及时完成加裂装置压力管道登记表	2.19.1	+5	2019.3.7	陆新宝
6	沈伟	认真、及时完成加裂装置压力管道登记表	2.19.1	+5	2019.3.7	陆新宝
7	董仕鹏	认真、及时完成加裂装置压力管道登记表	2.19.1	+5	2019.3.7	陆新宝
8	刘亮	认真、及时完成加裂装置压力管道登记表	2.19.1	+5	2019.3.7	陆新宝
9	彭霖	认真、及时完成加裂装置压力管道登记表	2.19.1	+5	2019.3.7	陆新宝
10	唐飞杨	认真、及时完成加裂装置压力管道登记表	2.19.1	+5	2019.3.7	陆新宝
11	朱汉生	负责设备压力管道使用登记	2.19	+2	2019.3.7	余春林
12	汪郑峰	负责设备压力管道使用登记	2.19	+2	2019.3.7	余春林
13	郑跃玲	负责设备压力管道使用登记	2.19	+2	2019.3.7	余春林
14	罗庆通	负责设备压力管道使用登记	2.19	+2	2019.3.7	余春林
15	刘升升	负责设备压力管道使用登记	2.19	+2	2019.3.7	余春林
16	文其鸣	负责设备压力管道使用登记	2.19	+2	2019.3.7	余春林

17	何浩	负责设备压力管道使用登记	2. 19	+2	2019. 3. 7	余春林
18	柳世旭	负责设备压力管道使用登记	2. 19	+2	2019. 3. 7	余春林
19	周凯	负责设备压力管道使用登记	2. 19	+2	2019. 3. 7	余春林
20	焦雷甫	协助阿工做压力管道使用登记表并协助班组做安全活动记录	1. 19	+5	2019. 3. 7	张恒瑞
21	陈金龙	协助阿工做压力管道使用登记表	1. 19	+3	2019. 3. 7	张恒瑞
22	李桂能	协助阿工做压力管道使用登记表	1. 19	+3	2019. 3. 7	张恒瑞
23	赵覃学	协助阿工做压力管道使用登记表并协助班组统计健步走	1. 19	+5	2019. 3. 7	张恒瑞
24	苟薄	协助阿工做压力管道使用登记表	1. 19	+3	2019. 3. 7	张恒瑞
25	邓乔	协助阿工做压力管道使用登记表	1. 19	+3	2019. 3. 7	张恒瑞
26	孔庆站	协助阿工做压力管道使用登记表	1. 19	+3	2019. 3. 7	张恒瑞
27	万建伟	协助阿工做压力管道使用登记表	1. 19	+3	2019. 3. 7	张恒瑞
28	方云英	协助阿工做压力管道使用登记表	1. 19	+3	2019. 3. 7	张恒瑞
29	孙伟峰	负责班组压力管道使用登记表汇总完善	2. 19. 1	+2	2019. 3. 7	安军岗
30	王放	刘智谋休假期间接替刘智谋工作任务	2. 19. 1	+2	2019. 3. 7	安军岗
31	曹奇	压力管道使用登记表参数收集	2. 19. 1	+2	2019. 3. 7	安军岗
32	苟虎	压力管道使用登记表参数收集	2. 19. 1	+2	2019. 3. 7	安军岗
33	许孟天	压力管道使用登记表参数收集	2. 19. 1	+2	2019. 3. 7	安军岗
34	徐子涛	压力管道使用登记表参数收集	2. 19. 1	+2	2019. 3. 7	安军岗
35	孙伟锋	压力管道使用登记表参数收集	2. 19. 1	+2	2019. 3. 7	安军岗
36	曹奇	负责班组健步走工作	2. 19. 1	+2	2019. 3. 7	安军岗

37	朱汉声	负责日常上传的日报翻译	2.19	+2	2019.3.7	高艳娜
38	Haziqah	负责日常上传的日报翻译	2.19	+5	2019.3.7	高艳娜
39	赵天福	3月1日下班后未按要求打扫培训教室内的卫生	2.20	-2	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
40	孔庆站	3月1日下班后未按要求打扫培训教室内的卫生	2.20	-2	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
41	江志宁	3月4日晚上上自习迟到	2.3	-2	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
42	安爱兵	3月4日晚上上自习迟到	2.3	-2	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
43	张倩	2月21日部门安排的周考试成绩96.5分，第一名	2.13	+10	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
44	冯威	2月21日部门安排的周考试成绩96分，第二名	2.13	+5	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
45	王放	2月21日部门安排的周考试成绩96分，第二名	2.13	+5	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
46	沈伟	2月21日部门安排的周考试成绩95分，第二名	2.13	+3	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
47	孙伟峰	2月21日部门安排的周考试成绩95分，第二名	2.13	+3	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
48	崔晋宁	2月21日部门安排的周考试成绩95分，第二名	2.13	+3	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
49	苟薄	2月21日部门安排的周考试成绩73.5分，低于80分。	2.12	-5	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
50	徐子涛	2月21日部门安排的周考试成绩56分，低于60分。	2.12	-15	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
51	崔晋宁	3月1日部门安排的周考试成绩96.194分，第一名	2.13	+10	2019-3-7	阿地 里·布力 布力

52	冯威	3月1日部门安排的周考试成绩95.58分，第二名	2.13	+5	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
53	王放	3月1日部门安排的周考试成绩95.142分，第二名	2.13	+5	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
54	苟虎	3月1日部门安排的周考试成绩94.884分，第二名	2.13	+3	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
55	孙伟峰	3月1日部门安排的周考试成绩93.996分，第二名	2.13	+3	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
56	赵覃学	3月1日部门安排的周考试成绩93.138分，第二名	2.13	+3	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
57	徐子涛	3月1日部门安排的周考试成绩56.5分，低于60分。	2.12	-15	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
58	江志宁	3月1日部门安排的周考试成绩68.054分，低于70分。	2.12	-10	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
59	孔庆站	3月1日部门安排的周考试成绩66.51分，低于70分。	2.12	-10	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
60	刘升升	3月1日部门安排的周考试成绩72.094分，低于80分。	2.12	-5	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
61	罗庆通	3月1日部门安排的周考试成绩77.298分，低于80分。	2.12	-5	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
62	李桂能	3月1日部门安排的周考试成绩79.63分，低于80分。	2.12	-5	2019-3-7	阿地 里·布力 布力
63	唐飞扬	3月1日部门安排的周考试成绩79.816分，低于80分。	2.12	-5	2019-3-7	阿地 里·布力 布力