
 <b>HENGYI</b>	<b>Hengyi Industries Sdn Bhd 恒逸实业（文莱）有限公司</b>		
	<b>Meeting Minutes</b> <b>会议纪要</b>		
	Record No.	HYBN-T6-11-0074-2020-1	Page 1 of 2
Meeting Title 会议名称	炼油二部每周例会	Chairperson 主持人	Sun Jian Huai 孙建怀
Date/时间	13:30, 2 <sup>th</sup> Jun	Venue 地点	炼油二部会议室
Signer/签发人：  <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: right;">         Signing Date/签发日期：2020 年 6 月 2 日       </div>			
Attendees/参会人员：  孙建怀、海诚、赵挺云、杨帆、杨仕海、邓星朝、李文涛、高俊杰、周凯、毛奕清、何昆、陆新宝、张雷博、苗建、王际尘、郑跃玲、朱汉生			
Content/纪要内容：  <p>           本次会议由部长孙建怀主持，各专业对本周重点工作完成情况及下一步工作安排进行汇报，现汇总纪要如下：         </p> <p>           Content/纪要内容：         </p> <p>           本次会议由部长孙建怀主持，各专业对本周重点工作完成情况及下一步工作安排进行汇报，现汇总纪要如下：         </p> <p>           一、HSE 专业：编写文莱员工培训方案：作新员工培训准备工作；翻译公司安全学习材料。         </p> <p>           二、设备专业：气分新增水冷器 E212 施工完成，完成水冲洗、蒸汽吹扫、氮气置换等准备工作；润滑油库房规格化维护质量有所改进；地面开水槽工作完成大半；柴油加氢装置燃料气技改项目所需材料已交付检修部，具体施工方案检修部正在编写；未批延期校验安全阀在检修期到时再修改时间；胺液泵由除盐水外冲洗改为自冲洗。         </p> <p>           三、工艺专业：编写文莱员工培训方案；厂家建议柴油石脑油精脱硫剂堆密度修改技术协议数值，需工艺根据实际情况评估；柴油 R102 备用液控阀漏，要求高压系统备用调节阀维持一定开度不变，并 3 个月切换一次；气分新增换热器已完成氮气置换，正在编写投用方案，准备试用；加裂反冲洗过滤器冲洗频繁，要与计调部、炼油一部一期分析原因并撰写分析报告，组织班组学习。         </p> <p>           四、赵部长要求周凯和机动部沟通，增加 1040-P105 自冲洗方案；气分干气密封除紧         </p>			

急情况，禁止现场排放，后路不畅应及时切泵并联系检修处理；积极推进新增管线的防腐刷漆和保冷工作；要求高俊杰跟进燃料气技改项目，积极推动施工；加裂 SR101 压差长时间超 0.14MPa，需汇报，若超 0.7 MPa，则必须开副线降压。

五、海部长要求从工艺、设备、安全角度，加强风险管控，严防在正常生产情况下，现场排放、泄漏危险介质；结合石科院评价报告，对柴油长周期运行情况进行细致、扎实的评价工作，得出客观、真实、对生产活动如换催化剂等有指导性的结论；燃料气波动大，在技改施工期间，各专业加强相关风险管控；石脑油技改由邓星朝负责，与机动部沟通，确定是否使用抗硫材料，并根据材料定下施工方案；《炼油二部绩效考核细则》已于 6.1 日开始实施，各专业依据日周月检计划检查各项工作要求是否达成，于每周四下班前发布周检问题通报，落实责任人，明确考核意见，并发在炼油二部工作群中，以此使制度落到实处；每月月底前要将专业考核结果发给爱慧做奖金。

六、孙部长传达了公司周二生产经营调度会的各项工作要求：公司要求在热电部 3#锅炉检修期间，各部门做好停电、停蒸汽应急预案，并组织演练；近日公司接连发生两起人身伤害事故，要反思安全培训、安全工作是否落实到位，要重点关注文莱员工的安全学习情况，同时要对班组安全学习内容掌握情况进行抽查；要求加强外劳管理，降低人工成本；公司将重点检查应急演练情况。当前 3#CFB 锅炉正在检修，各装置和班组要做好停电、停蒸汽的应急准备工作，工艺、设备和安全专业要认真策划并组织好实战化的应急演练工作，今后要常抓不懈；各专业要严格执行标准化的日周月检表，通过加强内部检查来强化管理，减少各类岗检问题，各专业周检、月检检查结果要统一发布到“炼油二部工作微信群”里，同时上传到运行部网页上，在接受大家监督的同时也可相互借鉴；加氢装置增加燃料气管线和航煤加氢装置新增石脑油管线也抓紧组织施工，同时要编制好 HSE 管控方案；和施工单位一起加强现场施工作业 HSE 管控；技术组要策划、编制好文莱员工强化培训方案，待运行部统一讨论后正式开始实施；加裂原料油过滤器堵塞原因要认真分析，同时要对正常原料油外观拍照放在外操室，以供班组检查比对，提高班组及时应对同类问题的能力；要编制气分新增水冷器 E212 的投用方案并做好投用准备工作；各专业要维护好自己的网页板块，及时上传各类管理要求及检查、考核通报；近期对部分人员的岗位进行了调整，班组人员调整从 6 月 6 日开始；技术组见习人员结束见习后提交见习报告。