

 <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-T6-11-0007-2022-1	Page 1 of 2
Meeting Title 会议名称	炼油二部 6 月份工艺技术例会	Chairperson 主持人	SUN JIANHUAI 孙建怀
Date/时间	14:00, 6 <sup>th</sup> July.	Venue 地点	CCR209
<b>Signer/签发人:</b>  <div style="text-align: center;">   <b>孙建怀</b> </div> <div style="text-align: right;"> <b>Signing Date/签发日期: 2023 年 7 月 10 日</b> </div>			
<b>Attendees/参会人员:</b>  孙建怀、杨仕海、苗健、孙伟锋、崔海清、英华、罗欣、赵利霞、杨诗唯			
<b>Content/纪要内容:</b>  <p>本次会议由孙建怀部长主持，会议由工艺专业汇报二部四套装置 6 月份工艺专业日周月检统计分析和工艺技术管理总结，由部领导针对各装置的汇报内容进行点评并作出以下要求。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>6 月份月检中部分班组对动态盲板变更登记台账使用方法不清楚，专业上可以将填写方法和示例张贴在台账首页。</li> <li>开工后班组纪律有所松散，特别是班长有带头违纪的现象，近期要严查班长当班行为，针对班长违纪，要考虑其行为的影响性，从严考核。</li> <li>本月受焦化两次应急影响，煤、柴油和气分装置的应急总结，要在副班中对所有班组进行宣讲总结，特别是变动操作中出现的的问题，要对操作班组和巡检班组，分别进行考核。</li> <li>针对本地员工的顶岗考试和外主操的岗位评估考试，均要有班组和专业两个层面的评估，本月会将固化的评估量化表格发布，考评工作要突出实用，也要有理有据，标准统一。</li> <li>中控室的管理有所松懈，操作台物品摆放，资料柜的记录等要进行检查，督促班组养成良好习惯。</li> <li>工艺上要对班组日常记录进行检查，特备是记录的书写不规范，随意涂改等现</li> </ol>			

象，要确保互岗学习人员养成记录书写的习惯。

- 7、工艺专业的管理制度已经重新分配，各制度的总牵头人和装置负责人要学习好制度的管理要素，结合日周月检进行检查，后期将定期对制度重新划分。
- 8、航煤加氢装置本次航煤生产期间，对反应系统的调整摸索比较成功，产品质量稳定，要将此次的参数控制经验和原料要求总结好，为后期转产提供控制依据。
- 9、目前柴油加氢装置加工负荷不断提高，且焦化柴油的 95%点控制范围相比提高 5℃，干点总体已经超出设计指标范围，鉴于目前数据相对较少，操作上继续监控参数的变化，关注好一反三床压降变化情况。
- 10、加裂汽提塔顶酸性水铁离子偏高，且出现超标情况，工艺防腐要以腐蚀合格为首要目标，7 月份要继续调整缓蚀剂单耗，争取将铁离子控制在 1ppm 以内，日常取样要提醒班组做好置换，消除取样误差。
- 11、加裂循环油外甩至柴加分馏塔，目前 30t/h 外甩，装置已经平稳运行一段时间，操作上继续尝试缓慢提高外甩量，每次小幅提量，提量后观察运行一天再做后续调整。
- 12、仪表专业为吸取焦化操作教训，列举了全厂各装置的仪表日常维护作业清单，以后的所有作业需要提前发布计划，部门对仪表作业票证会签并评估作业风险，根据风险决定对应监护和调整措施。
- 13、加裂下周计划进行标定工作，以目前的工况进行标定，专业上做好反应生成油的取样和按比例混合工作，要联系质检对此样品进行实沸点蒸馏。石科院标定工作涉及的签证要做好追踪，争取 8 月份完成柴油加氢装置的标定工作。
- 14、加裂的待生剂以及部分新剂的处置工作，要跟计调联系，做好进度追踪。