|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Hengyi Industries Sdn Bhd 恒逸实业（文莱）有限公司** | | | | | | |
| **Meeting Minutes**  **会议纪要** | | | | | | |
| Record No. | HYBN-T6-11-40002-002-2025 | | | | | Page1 of 2 |
| Meeting Title  会议名称 | 炼油二部每周工作例会 | | | Chairperson  主持人 | | Sun Jian Huai  孙建怀 | |
| Date/时间 | 14:00, 17th Jan | | Venue地点 | | 炼油二部会议室 | | |
| Signer/签发人：  孙建怀  Signing Date/签发日期：2025年1月17日 | | | | | | | |
| Attendees/参会人员：  孙建怀、杨帆、杨仕海、阿地里·布力布力、赵覃学、蒋翔明、蒋恒、高俊杰、赵蔚、毛奕清、江志宁、Abdul Wafi、黄艳芯、罗欣、赵利霞、杨诗惟 | | | | | | | |
| **Content/纪要内容：**  本次会议由孙建怀部长主持，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：   1. 加裂反应进料泵P102叶轮改造方案已初步完成，待部门审核后提交至机动部，要求设备专业提前做好相关准备工作，与工艺专业对接后择机实施。**（落实人：设备专业、加裂工艺专业）** 2. 临近春节，要求各专业合理安排现场作业并组织节前检查，做好现场卫生、规格化工作。**（落实人：各专业）** 3. 设备专业要利用日、周、月检抽查班组操作技能及现场流程。**（落实人：设备专业）** 4. 近期柴油加氢R101一床层压降有上涨趋势，要求班组尽量平稳操作，降低焦汽掺炼量，确保装置安全平稳运行。**（落实人：加氢工艺专业）** 5. 各专业梳理四套装置的通用操作法及专项操作法，编制标准化的操作卡，便于日后部门员工的学习与培训。**（落实人：工艺专业、设备专业）** 6. 各专业要加强班组接班预检管理，对不符合规定的班组要严肃考核。**（落实人：各专业）** 7. HSE专业要强化现场基础管理工作，提高消气防设施检查质量，利用现场监控整治在装置内骑自行车的现象，对违规人员进行警示和考核。**（落实人：HSE专业）** 8. 要求HSE专业每年组织全员预防H2S中毒培训及考试，并将相关学习文件上传部门网页。**（落实人：HSE专业）** 9. 航煤加氢装置预计近将在较长时间内保持三台压缩机运行，可考虑从柴油加氢装置引部分氢气至航煤加氢装置，工艺、设备专业评估技术可行性，若可行则正式申报技改项目。**（落实人：工艺专业、设备专业、HSE专业）** 10. 部门已经统一编制了班组定期工作清单模板执，要求各班组做好规定动作和自选动作，提高班组管理水平，降低安全风险。**（落实人：工艺专业）** 11. 从1月份开始要开展班长和主操岗位的“应急预案考试”，要求闭卷且监考，时间控制在10分钟左右，在每月工艺技术例会中通报成绩排名并点评。**（落实人：工艺专业）** | | | | | | | |