

万华化学（宁波）有限公司设备部联苯模块

通知 通报 信息

联苯模块

[2021] 第 08 号

签发：徐迈

-关于水系统循环水风机 B7501-10 抢修及时的通报

7月31日5点30分左右，水系统工序循环水冷却塔风机 B7501-10 因振动异常联锁跳车，值班人员现场确认，紧急联系区域计划工程师，陈常孝闻讯后立即赶往公司，经现场检查确认最终确定为减速机故障，立即组织相关方开会讨论并制定紧急抢修方案，晚上18点左右风机停止运行，设备检修人员即刻冒着风雨抵达现场，由计划工程师带领机械组卢明雪、周志新、庄孝东，仪表组陈新龙、邢志明、起重邢培勇以及长炼王井仁为首的相关人员共计15人，历经16个小时的连夜奋战，精心作业，细致吊装。最终安全高效的完成了本次检修工作，避免了循环水温度上升对产业链负荷的影响，保证了公司三季度高产稳产的生产目标！

整个过程当中，有两个点值得大家学习：**1.起重师傅邢培勇以稳重、娴熟的技术完成风机的进出吊装（与水塔壁间距3cm），是整个检修作业成功的关键；**
2.机修组长王井仁在整个检修过程中，冲在前面，想在前面，主动动脑，以最快的速度完成了风翅与减速机的脱离工作。

以上事迹体现了区域所倡导的“**当责奉献、技术引领**”的生产文化，在此对邢培勇团队、王井仁团队各奖励300元，希望团队成员三季度“凝心聚力稳高产，气出一孔创新高”，以不等不靠的攻坚态度，瞄准生产目标，再创新的辉煌！

2021年8月3号