



指挥部对拉练进行总结讲评。



队员准备连接泵车抽水管路。



作战单元准备实施“洪水”排涝。

“汛”速出击 实战砺兵

大众新闻记者 顾松 通讯员 王宇 郭添 美术 宋君



队员开展绳索救援技术演练。

凌晨4时，尖锐的警铃声划破初晓，胜利油田应急救援中心发布一级战备调度令，启动“胜利使命·利刃出鞘—2025”防汛救灾跨区域实战拉练，13个救援站按照防汛力量编成，迅速赶往指定区域集结。

“临盘站排涝车单元，请报告途中位置和人员、车况！”指挥中心大厅内，各救援站实时反馈的人员集结、设备装载、途中奔袭等画面和数据信息，汇入指挥调度电子屏，前后方指挥部快速搭建，指令与反馈在无形的通讯网上高速交换，与卫星通讯指挥车和指挥帐篷里的信息同步运转。

灾情模拟特大暴雨袭境，短时间强降雨导致东营部分油田生产区域和居民小区发生严重内涝，并有群众被困。应急救援中心迅速调派临盘、龙口等地救援力量集结抢险，跨区域协同作战。

“潜水泵下水要安全可靠，水带连接处不能有渗漏！”在演练模拟的积水区，宁海站和滨州站的队员们扛着沉重的吸水管，毫不犹豫跳入齐腰深“洪水”中的定位作业点。随着4000型排涝车的启动，水流从排水口倾泻而出。

因排涝作业区域受限，大型排涝设备无法展开，来自孤岛、河口、东城、

西城站的4个作战单元面临复杂的考验。在较复杂的环境中，拖曳式排涝泵车更具灵活性，队员们在滚烫的车体和装备间穿梭，连接管路、启动泵机，动作忙而不乱。

“手抬机动泵便携易操作，更适用于地下室、车库等狭小空间的排涝救援任务。”作训中心副经理商文东介绍道。另一边，乐安、临盘、滨州站三人一组手拉肩抗管线和手抬机动泵，冲向作业点，快速完成铺设水带、吸水、启动抽水等动作；特勤站和民丰站，则展示了离心救援、顶礁救援、活饵救援、绳索横渡救人等水域救生技术。

当前方奋战时，另一条“补给线”在热浪中高效运转。由20余人组成的战勤保障单元，成为支撑这场高强度、

长时间拉练的坚实后盾，这也是应急救援中心首次拉动后勤保障力量。

医疗保障点帐篷下，医护人员配备了血压计、AED以及充足的防暑降温药等物品，密切关注大家的面色和精神状态，确保在高强度、高温、高风险作业环境下人员的健康安全。

“这次集结，不仅是检验应急预案和人员装备，更要发现问题、解决问题、提升水平。”应急救援中心副经理刘超说，此次拉练过程中，中心派驻观察评估组全程跟踪、全域覆盖、深度透视，在集团式、长时间、高强度作战的压力下，主动发现问题、精准捕捉盲点，为体系优化提供最真实的“病理切片”，让“问题清单”成为“升级蓝图”。

模拟人员落水后，队员精准实施救援。