



参赛选手进行消火栓闷盖连接折返跑。



参赛选手翻越障碍板。



综合体能科目中参赛选手向终点全力冲刺。

“团体第一”是这样“炼”成的

本报记者 顾松 通讯员 缪中伟 范小龙 张立波



参赛选手在单兵抢险救援项目中使用电动剪切钳破拆障碍。



参赛选手模拟院前急救心肺复苏。



参赛选手实施危险化学品工艺管线带压堵漏。



参赛选手实施危化品槽罐车泄漏处置项目。

近日,由山东省应急管理厅主办的第三届全国危化品安全生产应急救援技术竞赛山东省选拔赛在胜利油田成功举办。此次竞赛,来自省内的9支省级危化品应急救援队伍、90余名选手同台竞技。胜利油田应急救援中心取得团体第一名的好成绩,并于今年9月代表山东省参加全国危化品安全生产应急救援技术竞赛。

据了解,本次竞赛设置个人项目和团体项目,其中,个人项目设置理论考试、综合体能、单兵抢险救援、20米举高喷射消防车冷却操作等4项科目;团体项目包括危险化学品工艺管线带压堵漏、危险化学品运输槽车泄漏处置现场操作,以及原油储罐火灾综合处置、化工装置初期火灾处置桌面推演等4项科目。

折返跑、连接消防栓闷盖、穿越烟道、洒水带、接水枪、冲刺!破拆障碍、搬运假人、院前急救、抬铃!高喷车的粗壮射流犹如一条水龙划破天际,精准落入塔顶的集液桶;危化品工艺管线带压堵漏和运输槽车泄漏处置项目中,各队伍按照既定动作,快速高效地对泄漏点进行处置;在灭火行动方案制作现场,大家围绕“原油储罐全液面火灾扑

救”和“塔釜化工装置初期火灾扑救”开启头脑风暴……在传统竞赛科目的基础上,主办方针对应急救援领域的新技术、新装备,更加突出了危险化学品救援的专业性和实战性。

经过三天的激烈角逐,各参赛队员以过硬的专业素养在赛场上争分夺秒、奋勇争先,共同打造了一场规格高、质量高、水平高的精彩赛事,全面检验了山东省危化品专业应急救援队伍的技战术水平,进一步加强了各队伍之间的学习交流,展现了精湛的救援技术和良好的精神风貌。

“专业化改革以来,胜利应急救援中心高度重视理论学习和实战训练,秉承‘仗怎么打,兵就怎么练’的发展理念,探索构建科学高效的实训体系。”应急救援中心经理孙剑说,聚焦油田安全生产重点,他们模拟了石油化工、高层建筑、地下空间、洪涝灾害和危化品储运等事故现场,积极采取全员全装、临机设情、人机协同的方式,不断完善新科目和新操法,持续开展“基本功对抗赛”“冬季百日练兵”等活动检验练兵成果,全力打造一支保障国家能源安全、守护群众安居乐业的应急救援力量。



参赛选手转运120斤模拟假人。



参赛选手进行20米举高喷射消防车冷却项目。