



机构



公开



新闻



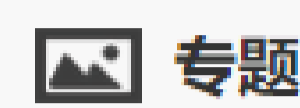
服务



数据



互动



专题

首页 > 交通要闻

## 河北应用新技术装备打造智慧搜救场景

来源：中国交通新闻网 2023-03-17 08:00:00

【字号 大 中 小】 【我要打印】

3月13日，河北省海上搜救中心暨河北省海上船舶污染事故应急指挥部会议在石家庄召开。会上通报，2022年，该中心聚焦防范化解海上重大安全风险，强化事前预防和源头管控，着力在“防”上狠下功夫，实现险情总数、遇险人数、涉渔险情数量“三下降”，省、市两级海上搜救中心成功救助遇险船舶29艘、救助遇险人员524人，人命搜救成功率达96.32%。

河北省海上搜救中心副主任、河北省海上船舶污染事故应急指挥部常务副总指挥、河北海事局局长张铁军介绍，2022年，中心有力保障7.2亿吨电煤、2690.32万吨原油、395.95万吨LNG等能源物资安全高效运输，连续17年实现旅游旺季旅游船艇“零事故、零污染、零死亡、零投诉”工作目标，为加快建设经济强省、美丽河北贡献力量。

今年，河北省海上搜救中心将注重搜救能力建设规划引领，强化搜救指挥平台建设，加强北斗卫星通信、无人机、海上搜救漂移模型等新技术装备研究应用，奋力打造中国式现代化河北智慧搜救场景，为河北沿海经济带崛起发展、建设世界一流港口提供坚强有力的海上应急保障。

