

- 新闻
- 图片新闻
- 船舶海工
- 新船订单
- 物资市场
- 技术创新
- 政策法规
- 港航海事
- 舰船快讯
- 综合信息
- 展会信息

力祺电子研制成功新型车船自动灭火装置

(2012-11-06) 编辑发布: 中国船舶在线

来自公安部、科技部、交通运输部等有关部门的专家在日前举行的“车船自动灭火装置与技术研讨会”上,对一种新型车船自动灭火装置给予了肯定,该装置已经在上海研制成功并投入应用。

据了解,在日常生活中,人们经常能听到车辆因为自燃或者意外交通事故导致的火灾,因为扑救不及时而产生重大财产损失。据专业部门调查分析,车辆自燃自救的最佳时间为车辆起火冒烟后的1分钟至3分钟,而燃烧5分钟以上的车辆,基本已经很难自控火情,需要等待消防队救援。因此,如何在车辆起火后短短1分钟至3分钟内采取措施灭火,成为脱险的关键。

据车船自动灭火装置发明人、上海力祺电子科技发展有限公司董事长邵顺彬介绍,如果在车辆或船舶上安装上这种自动灭火装置,当驾驶员发现冒烟或明火时,不用打开发动机盖,只需按下遥控开关,就可以在刹那间实现自动灭火,极大地保障了人身和财产的安全。同时装置也可以安装在高层消防通道内。

邵顺彬说,车船自动灭火装置内填充的是ABC超细干粉灭火剂(平均粒径小于5微米),是目前世界上灭火浓度最低,灭火效能最高,灭火速度最快的一种。

与会专家认为,这一车船自动灭火装置具有行业前瞻性,符合消防安全灭火装置研发方向。专家表示,车船自动灭火装置可广泛适用于机动车、船舶等公共交通设施;学校、图书馆、档案室等人口密集的公共场所;各类配电室、加油站、煤矿、仓库等高危场所。

来源: 新华网

相关评论 0条

■ [以上留言只代表网友个人观点,不代表网站观点]

用 户: 邮 件: 匿名发出:

您要为您所发的言论的后果负责,故请各位遵纪守法并注意语言文明。

发表

关闭窗口



友情链接

- 中国船舶重工集团公司 | 《现代舰船》 | 航运信息网 | 中国船舶设备网 | 七一四所信息资源 | 数据库 | 《船舶工程》 | 中国船员网
- 船舶英才网 | 中国船检 | 国际船舶服务网 | 海洋工程及船舶技术咨询网 | 中国船舶人才网 | 天天船舶交易 | 航运海事网上书店 | 中国国防科技网
- 中国船舶英才网 | 水运英才网 | 中国船舶设备网 | 搜船网 | 上海市船舶与海洋工程学会 | 钢联资讯 | 河南省物联网行业协会 | 中国船舶期刊网
- 山东船舶工业网 | 山东游艇交易网

电话:86-10-64831141/42/43,64831775,64831776 (直拨);

传真:86-10-64831141/42/43,64831775-18 Email:shipol@shipol.com.cn edit@shipol.com.cn market@shipol.com.cn biz@shipol.com.cn

[关于我们](#) | [服务项目](#) | [网站地图](#) | [本站动态](#)

Copyright@2001-2009 中国船舶信息网络中心

京ICP备05050884号