

证书号第6181306号





## 发明专利证书

发明名称:一种基于物理信道的船舶驾驶员活跃状态监测方法及装置

发明人: 陈默子:张屹凡;陈梦达;刘克中;郑凯;曾旭明;张胜凯

专 利 号: ZL 2023 1 0492596.0

专利申请日: 2023年05月05日

专 利 权 人: 武汉理工大学

地 址: 430070 湖北省武汉市洪山区珞狮路122号

授权公告目: 2023年07月25日 授权公告号: CN 116205469 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查,决定授予专利权,颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年,自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。

## 

局长 申长雨 中公布



第1页(共2页)



证书号第6181306号

专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年05月05日前缴纳。 未按照规定缴纳年费的,专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、发明人信息如下:申请人:

武汉理工大学

发明人:

陈默子;张屹凡;陈梦达;刘克中;郑凯;曾旭明;张胜凯