

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

授权公告日：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

申长雨





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