

证书号第6573778号





发明专利证书

发明名称:基于多维特征的LoRa并发传输解调方法

发 明 人: 王帅;胡斌;梅洛瑜;张杰锋

专 利 号: ZL 2021 1 1566918.9

专利申请日: 2021年12月20日

专 利 权 人: 东南大学

址: 210000 江苏省南京市麒麟科创园智识路26号启迪城立

业园04幢

授权公告目: 2023年12月22日 授权公告号: CN 114268529 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

地

中公布



第1页(共2页)



证书号第6573778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12月20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:

东南大学

发明人:

王帅;胡斌;梅洛瑜;张杰锋