

证书号第5175331号





发明专利证书

发明名称:一种基于微弱信号检测的LoRa和WiFi并发传输方法

发明人:董玮;高艺;陈共龙;曹丁越;乔成;刘佰强

专 利 号: ZL 2020 1 0877295.6

专利申请日: 2020年08月27日

专 利 权 人: 浙江大学;西蒙电气(中国)有限公司

地: 310058 浙江省杭州市西湖区余杭塘路 866 号

授权公告日: 2022年05月24日 授权公告号: CN 112153652 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。

局长雨

中人和



第 1 页 (共 2 页)



证书号第5175331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08月27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:

浙江大学;西蒙电气(中国)有限公司

发明人:

董玮; 高艺; 陈共龙; 曹丁越; 乔成; 刘佰强