

证书号第7255331号



专利公告信息

# 发明专利证书

发明名称：基于FDSS的DFT-s-OFDM感知性能优化方法

专利权人：北京理工大学;中国电子科技集团公司电子科学研究院

地址：100081 北京市海淀区中关村南大街5号

发明人：叶能;陈璐;潘健雄;康碧琛;欧阳巧琳;王爱华;张景;成俊峰

专利号：ZL 2022 1 1535429.1

授权公告号：CN 115913862 B

专利申请日：2022年11月30日

授权公告日：2024年08月02日

申请日时申请人：北京理工大学;中国电子科技集团公司电子科学研究院

申请日时发明人：叶能;陈璐;潘健雄;康碧琛;欧阳巧琳;王爱华;张景;成俊峰

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，并予以公告。  
专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长  
申长雨

申长雨

