

证书号第5824095号



# 发明专利证书

发明名称：一种基于非理想电池模型低轨道卫星网络的链路调度方法

发明人：王宁波;徐晓斌;李晓理;张纬栋;吴君毅;余昊;彭召琦

专利号：ZL 2021 1 0304606.4

专利申请日：2021年03月22日

专利权人：天地信息网络有限公司;北京工业大学

地址：100041 北京市石景山区实兴大街30号院3号楼2层A-2699

授权公告日：2023年03月28日

授权公告号：CN 113067628 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5824095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03月22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：

天地信息网络有限公司;北京工业大学

发明人：

王宁波;徐晓斌;李晓理;张纬栋;吴君毅;余昊;彭召琦