

证书号第9037556号





实用新型专利证书

实用新型名称: 基于单片机控制的总行程与步进精度可调微位移缩小器

发 明 人:庞宗强;白莉萍;龚昱滔;袁明

专 利 号: ZL 2018 2 2094018.9

专利申请日: 2018年12月13日

专 利 权 人:南京邮电大学

址: 210033 江苏省南京市栖霞区栖霞街道广月路 30 号 地

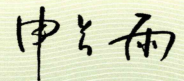
授权公告日: 2019年07月02日 授权公告号: CN 209057045 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查,决定授予专利权,颁发实用 新型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





第 1 页 (共 2 页)



证书号第9037556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13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:

南京邮电大学

发明人:

庞宗强;白莉萍;龚昱滔;袁明