

证书号第 3958890 号



发明专利证书

发明名称：在无外部磁场时利用自旋轨道转矩对垂直磁化纳米磁体进行切换

发明人：M·卡泽米;E·伊佩克;E·G·弗里德曼

专利号：ZL 2016 8 0026484.4

专利申请日：2016 年 04 月 18 日

专利权人：罗切斯特大学

地址：美国纽约州罗切斯特

授权公告日：2020 年 08 月 28 日

授权公告号：CN 107580729 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



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页

证书号第 3958890 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 04 月 18 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：

罗切斯特大学

发明人：

M·卡泽米; E·伊佩克; E·G·弗里德曼