

证书号第4932913号



发明专利证书

发明名称：一种基于等离子体在线裂解、点火与助燃的氨发动机

发明人：丁军；陈龙威；林启富；任雪梅；谢珊；李建刚

专利号：ZL 2020 1 1331827.2

专利申请日：2020年11月24日

专利权人：合肥综合性国家科学中心能源研究院（安徽省能源实验室）

地址：230000 安徽省合肥市包河区滨湖卓越城文华园9号楼

授权公告日：2022年02月11日

授权公告号：CN 112483243 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 4932913 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 11 月 24 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：

合肥综合性国家科学中心能源研究院（安徽省能源实验室）

发明人：

丁军；陈龙威；林启富；任学梅；谢珊；李建刚