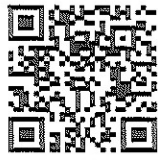
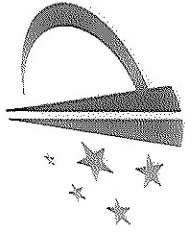


19224

证书号 第 9683437 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种退役动力电池梯次利用的通信基站供电系统

发 明 人：毛广甫

专 利 号：ZL 2019 2 0426304.2

专 利 申 请 日：2019 年 03 月 29 日

专 利 权 人：深圳市瑞能实业股份有限公司

地 址：518000 广东省深圳市南山区留仙大道同富裕工业城 2 号厂
房 4 楼

授 权 公 告 日：2019 年 11 月 29 日 授 权 公 告 号：CN 209709744 U

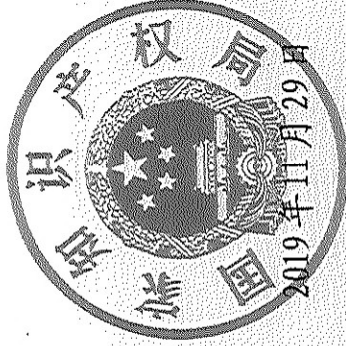
国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

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

申长雨



证书号第 9683437 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 29 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：

深圳市瑞能实业股份有限公司

发明人：

毛广甫