

20190354

证书号第 10243325 号



实用新型专利证书

实用新型名称：电力变压器高压本体中性点线性调调压结构

发明人：明新才；彭冲；万昇；陶波；邱增辉；戴云芳；李志刚

专利号：ZL 2019 2 1776078.7

专利申请日：2019年10月22日

专利权人：江西人民输变电有限公司

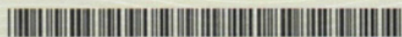
地址：330000 江西省南昌市南昌县小蓝工业园

授权公告日：2020年04月07日

授权公告号：CN 210272047 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)

其他事项参见背面