

证书号第 15955332 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种三相离心散热风扇

发明人：张志龙;陈小阳

专利号：ZL 2021 2 1272651.8

专利申请日：2021 年 06 月 08 日

专利权人：深圳市百创源电子有限公司

地址：518101 广东省深圳市宝安区石岩街道浪心社区石新社区
洲石路砖厂石头山工业区 2 号厂房二层

授权公告日：2022 年 03 月 08 日 授权公告号：CN 215980003 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 15955332 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 06 月 08 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：

深圳市百创源电子有限公司

发明人：

张志龙; 陈小阳



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 215980003 U

(45) 授权公告日 2022. 03. 08

(21) 申请号 202121272651.8

F04D 29/44 (2006.01)

(22) 申请日 2021.06.08

(73) 专利权人 深圳市百创源电子有限公司

地址 518101 广东省深圳市宝安区石岩街道浪心社区石新社区洲石路砖厂石头山工业区2号厂房二层

(72) 发明人 张志龙 陈小阳

(74) 专利代理机构 深圳市兴科达知识产权代理有限公司 44260

代理人 张德兴

(51) Int. Cl.

F04D 25/08 (2006.01)

F04D 17/16 (2006.01)

F04D 29/62 (2006.01)

F04D 29/42 (2006.01)

权利要求书1页 说明书3页 附图3页

(54) 实用新型名称

一种三相离心散热风扇

(57) 摘要

本实用新型公开了一种三相离心散热风扇,包括离心散热风扇安装机构,所述离心散热风扇安装机构包括机体,所述离心散热风扇安装机构还包括调节主体和安装架,所述调节主体和安装架设置有四个,所述机体固定安装在调节主体的上端,所述安装架与调节主体滑动安装在一起,所述安装架与机体活动接触,所述调节主体包括固定座、螺母、六棱槽、螺栓和滑槽,所述固定座的上端与机体固定安装在一起,所述螺母螺纹安装在螺栓的上部外端,所述六棱槽开设在螺母的上端,所述螺母的下端挤压在安装架的上端,所述螺栓的下端固定连接在固定座的外端。本实用新型涉及散热风扇设备技术领域,能够提高装置与目标安装孔位置的匹配度,更好的满足使用需要。

