

证书号第1323575号



实用新型专利证书

实用新型名称：办公椅的调整扳控单元的构造

发明人：温明鸿

专利号：ZL 2009 2 0001864.X

专利申请日：2009年1月22日

专利权人：泓泰胶业股份有限公司

授权公告日：2009年12月23日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行初步审查，决定授予专利权，颁发本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。

本专利的专利权期限为十年，自申请日起算。专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。缴纳本专利年费的期限是每年1月22日前一个月内。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。

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

田力普



[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.

A47C 7/00 (2006.01)

A47C 7/40 (2006.01)



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200920001864. X

[45] 授权公告日 2009 年 12 月 23 日

[11] 授权公告号 CN 201365702Y

[22] 申请日 2009.1.22

[74] 专利代理机构 中科专利商标代理有限责任公

[21] 申请号 200920001864. X

司

[73] 专利权人 涵泰胶业股份有限公司

代理人 周国城

地址 中国台湾嘉义县

[72] 发明人 温明鸿

权利要求书 1 页 说明书 3 页 附图 4 页

[54] 实用新型名称

办公椅的调整扳控单元的构造

[57] 摘要

本实用新型公开了一种办公椅的调整扳控单元的构造，特指在办公椅的坐部的预定处，固设有可对各调整部位进行控制的钢索做拉掣或释放动作的扳控单元，而该扳控单元包括两合体之间轴设一供钢索嵌接的扳转组件，且令扳转组件前端与合体之间设一中间凸设有卡掣部的弹性定位组件，并在该卡掣部所对应的扳转组件上的不同角度处各设有可供其嵌入的嵌沟，进而令扳转组件在扳转后而能对钢索做拉动或释放的动作外，且扳转组件在受定位组件的定位后，就不易发生松动或脱离的现象。

