

UC/00258F



证书号第 1615245 号



实用新型专利证书

实用新型名称：椅具乘坐部位倾仰的操控装置

发明人：蔡轩进

专利号：ZL 2010 2 0134671.4

专利申请日：2010 年 03 月 05 日

专利权人：富翔股份有限公司

授权公告日：2010 年 12 月 01 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。本专利的年费应当在每年 03 月 05 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。

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

田力普





(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201658051 U

(45) 授权公告日 2010. 12. 01

(21) 申请号 201020134671. 4

(22) 申请日 2010. 03. 05

(73) 专利权人 富翔股份有限公司

地址 中国台湾嘉义县

(72) 发明人 蔡轩进

(74) 专利代理机构 中科专利商标代理有限责任

公司 11021

代理人 汤保平

(51) Int. Cl.

A47C 7/00(2006. 01)

A47C 1/022(2006. 01)

A47C 1/024(2006. 01)

权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 5 页

(54) 实用新型名称

椅具乘坐部位倾仰的操控装置

(57) 摘要

一种椅具乘坐部位倾仰的操控装置,包括设置椅具的底座上枢固一可以倾仰摆动、而结合于乘坐单元底面上的底盘,并令底座内的预定空间处设一可依预定方向滑移、而受弹簧顶推的嵌制片,且令该嵌制片后端结合一拉控索,然后再令拉控索的另一端接于一固定在乘坐单元上的扳控单元上,以便能由扳控单元的扳转而拉掣或释放拉控索,让嵌制片可以脱离出或嵌入底盘对应处所固设的调位元件的任一定位槽中,进而令整个倾仰的调整操作,更加简单容易以外,且让整个装置结构更加简化、且更便于组装。

