



坐姿矫正方法及装置

文献类型：专利

作者 吴新宇; 张洪海; 孙键铨; 正端; 傅睿卿; 曾彦平; 徐扬生

发表日期 2013-10-15

专利国别 中国

专利号 201310482130.9

专利类型 发明

权利人 中国科学院深圳先进技术研究院

授权日期 2016-03-30

源URL [<http://ir.siat.ac.cn:8080/handle/172644/9668>]

专题 深圳先进技术研究院_先进院专利

作者单位 2013-10-15

推荐引用方式 吴新宇,张洪海,孙键铨,等. 坐姿矫正方法及装置. 201310482130.9. 2013-10-15.

GB/T 7714

入库方式：OAI收割

来源：[深圳先进技术研究院](#)

浏览

20

下载

4

收藏

0

其他版本

除非特别说明，本系统中所有内容都受版权保护，并保留所有权利。