



CAS IR Grid / 深圳先进技术研究院 / 中国科学院深圳先进技术研究院 / 先进院专利

便携式可穿戴下肢康复及助行外骨骼机器人

文献类型: 专利

作者 刘园园; 彭安思; 王灿; 正端; 吴新宇; 徐扬生

发表日期 2012-09-28

专利国别 中国

专利号 201210370645.5

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 2014-10-08

源URL [<http://ir.siat.ac.cn:8080/handle/172644/473>]

专题 深圳先进技术研究院_先进院专利

推荐引用方式 刘园园, 彭安思, 王灿, 等. 便携式可穿戴下肢康复及助行外骨骼机器人. 201210370645.5. 2012-09-28.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [深圳先进技术研究院](#)

浏览

40

下载

6

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。

