



一种轮毂总成以及具有该轮毂总成的电动汽车后桥

文献类型: 专利

作者 徐国卿;曾庆文;张新业;徐坤

发表日期 2010-07-27

专利国别 中国

专利号 CN201020272210.3

专利类型 实用新型

权利人 中国科学院深圳先进技术研究院

公开日期 2011-04-13

授权日期 2011-04-13

源URL [http://ir.siat.ac.cn:8080/handle/172644/110]

专题 深圳先进技术研究院_先进院专利

推荐引用方式 徐国卿,曾庆文,张新业,等. 一种轮毂总成以及具有该轮毂总成的电动汽车后桥. CN201020272210.3. 2010-07-27.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [深圳先进技术研究院](#)

浏览

17

下载

1

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。

