



一种具有防松功能的双螺母结构

文献类型：专利

.....

作者 盛林海¹; 庄明¹; 江家昌¹; 赵瑞瑞¹; 王维权¹

发表日期 2014

专利号 CN 204082860 U

著作权人 中国科学院

国家 中国

文献子类 实用新型

申请日期 2014

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn/handle/334002/19872>]

专题 合肥物质科学研究院_中科院等离子体物理研究所

作者单位 中科院等离子体物理研究所

推荐引用方式 盛林海,庄明,江家昌,等. 一种具有防松功能的双螺母结构,一种具有防松功能的双螺母结构,一种具有防松功能的双螺母结构,一种具有防松功能的双螺母结构,一种具有防松功能的双螺母结构,一种具有防松功能的双螺母结构,一种具有防松功能的双螺母结构,一种具有防松功能的双螺母结构,一种具有防松功能的双螺母结构,一种具有防松功能的双螺母结构. CN 204082860 U. 2014-01-01.

入库方式：OAI收割

来源：[合肥物质科学研究院](#)

浏览

75

下载

34

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。