



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

纳米颗粒镶嵌于碳纳米管管壁的纳米复合材料及制备方法

文献类型: 专利

作者 石超、李金成、侯鹏翔、刘畅、成会明

发表日期 2019-01-18

专利号 201510353406.2

著作权人 石超、李金成、侯鹏翔、刘畅、成会明

国家 中国

文献子类 发明专利

源URL [http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/158284]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

作者单位 中国科学院金属研究所

推荐引用方式 石超、李金成、侯鹏翔、刘畅、成会明. 纳米颗粒镶嵌于碳纳米管管壁的纳米复合材料及制备方法.
GB/T 7714 201510353406.2. 2019-01-18.

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

5

下载

0

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。