

南京理工大学荧光碳LED研究取得进展

链接:www.china-nengyuan.com/tech/66847.html

来源:中国人民共和国工业和信息化部

南京理工大学荧光碳LED研究取得进展

南京理工大学纳米光电材料研究所在碳荧光材料及白光LED应用方面取得一系列研究进展,其成果相继发表于自然出版集团《Scientific Reports》、德国Wiley出版社《Angewandte Chemie International Edition》等重要杂志。

第一作者均为该所硕士研究生李晓明。该项研究得到了国家重大科学研究计划、国家基金委优秀青年基金等项目的 资助。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/tech/66847.html