



合肥微尺度物质科学国家研究中心

HEFEI NATIONAL LABORATORY FOR PHYSICAL SCIENCES AT THE MICROSCALE

2021年第7期 (总第 192 期)

合肥微尺度物质科学国家研究中心办公室

0551-63600458 hfnloff2@ustc.edu.cn

VISoR

SMART

合肥微尺度物质科学国家研究中心

简报



研究进展

SADCs
SADCs
- MSIs
MSIs
SADCs
- $g-C_3N_4$
1,3
support interactions and spatial confinement boosts dynamics of atomic nickel for
Nature Nanotechnology



Ni_1Cu_2

Ni
 Ni_1Cu_2
wt.%
 Ni_1Cu_2
90%
1,3
Ni
 $g-C_3N_4$
Ni Cu
3.1 wt.%
8.1
170 C
350
Cu-OH-Ni-OH-Cu
 Ni_1Cu_2
Cu Ni
Ni
Ni
Ni
Ni

研究进展



7 2

IUPAC

Jingxiang Low

2021 IUPAC-ZHEJIANG NHU

recognition of the design and
synthesis of photocatalytic materials for green

2019 PIFI