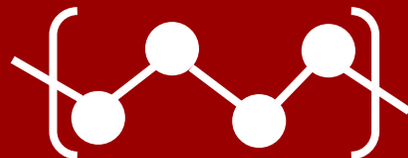




高分子科学与工程系2021级研究生

# 前沿文献阅读报告



2022年10月23日 (周日) 下午 A717

**Modulate biomolecular condensates for disease treatment**



**周海森**

13:30 – 14:30

导师组: **吕华** 李子臣  
梁德海 陈尔强 张文彬

**Conjugated microporous polymers for hydrogen storage**



**廖曦**

14:30 – 15:30

导师组: **唐小燕** 李子臣  
马玉国 宛新华 梁德海

**C(sp<sup>3</sup>)-H functionalization of polyolefins**



**朱天宇**

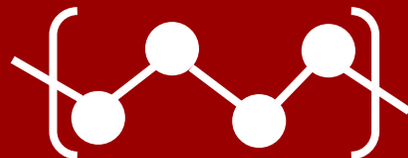
15:45 – 16:45

导师组: **刘允** 宛新华  
李子臣 唐小燕 吕华



高分子科学与工程系2021级研究生

# 前沿文献阅读报告



2022年11月06日 (周日) 下午 A717

Applications of smart materials in soft robots



**蒋冯逸**

13:30 – 14:30

导师组: **张文彬** 李子臣  
梁德海 宛新华 吕 华

Construction of 4-membered Rings Based on Triplet Energy Transfer



**丁诗浩**

14:30 – 15:30

导师组: **刘 允** 宛新华  
李子臣 唐小燕 吕 华

Photonic Crystals from Block Copolymers for Customized Structural Color



**黄一晗**

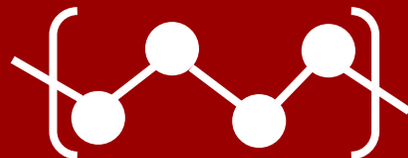
15:45 – 16:45

导师组: **宛新华** **张 洁**  
李子臣 唐小燕 范星河



高分子科学与工程系2021级研究生

# 前沿文献阅读报告



2022年11月20日 (周日) 下午

腾讯会议: 159-301-815

## Ferroelectric Nematic Liquid Crystals



 **夏玮**

 13:30 – 14:30

导师组: **陈尔强** **杨爽**  
**李子臣** **邹德春** **沈志豪**

## Charge-Conversion Nanocarriers for Tumor Therapy



 **钱伊琳**

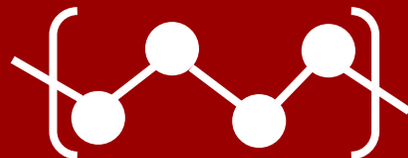
 14:30 – 15:30

导师组: **李子臣** **杜福胜**  
**宛新华** **梁德海** **吕华**



高分子科学与工程系2021级研究生

# 前沿文献阅读报告



2022年11月20日 (周日) 下午

腾讯会议: 159-301-815

## Machine Learning-Driven Polymeric Biomaterials Evolution



**孙一鸣**

15:40 – 16:40

导师组: **吕华** 李子臣  
张文彬 杨爽 刘允

## Conjugated Polymer for Photocatalytic Water Splitting



**喻贝迪**

16:40 – 17:40

导师组: **马玉国** 宛新华  
李子臣 沈志豪 吕华