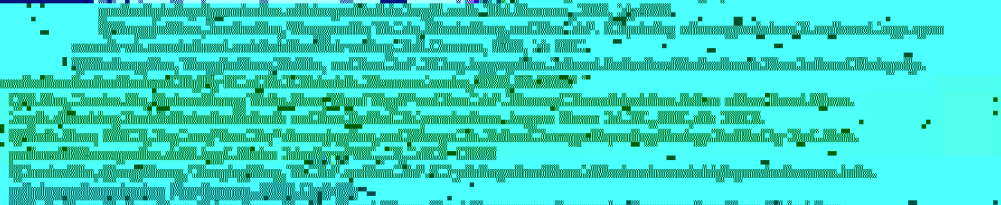
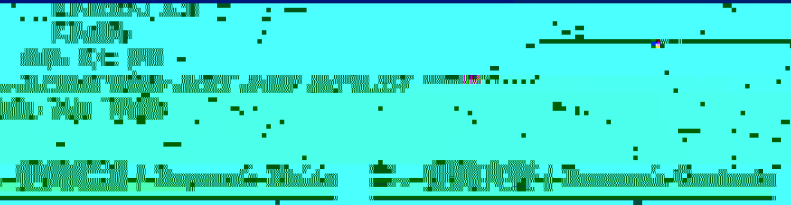




光聚合技术&先进涂层研究室



- 1. 超分子材料合成及表征
- 2. 高性能/功能性感光材料
- 3. 绿色环保涂料制备技术
- 4. 无溶剂辐射固化金属涂料
- 5. 无溶剂防腐涂料

- 6. 光敏树脂合成及表征
- 7. 光敏树脂改性及表征
- 8. 光敏树脂应用及表征
- 9. 光敏树脂应用及表征
- 10. 光敏树脂应用及表征

radical and thiol-ene photopolymerizations. Nat. Commu., 2019, 10: 3560.
 9) Guo Wei, Hang Xu, Li Chen, Zhiqian Li and Ren, Liu*. Isosorbide-based high performance UV-curable reactive diluents. Prog. Org. Chem., 2019, 136-160.