

	姓名： 牛延慧
	职称： 副教授
	地址： 贵阳市乌当区高新路 115 号
	Telephone: 0851-85816647
	18985164905
E-mail: niuyanhui-369@163.com	
研究方向：	
纳米孔材料的合成、表征及性能研究	
主要经历：	
2014/09–2018/12, 中国科学院地球化学研究所, 地球化学, 博士 2004/09–2007/07, 山西师范大学, 化学与材料科学学院, 无机化学, 硕士 1998/09–2002/07, 山西师范大学, 化学与材料科学学院, 化学教育, 学士	
主讲课程：	
无机化学、环境化学、	
学术科研：	
(1)) 项目：主持贵州省教育厅项目 1 项；主持贵州省科技厅项目 1 项；参与国家青年基金 1 项；参与国家面上基金 1 项 (2) 发表主要论文：	
1. A series of rare earth phenolates substituted by alkyl groups for D,L-lactide ring-opening polymerization (SCI 收录)。Journal of Wuhan University of Technology -Mater. Sci. Ed. Sept. Yan Wang;Yanhui Niu;Lifang Zhang;Pei Wang and Lijuan She。2011 第二作者， 2. Ring-opening polymerization of ϵ -caprolactone by lanthanide tris(2,4,6-tri-tert-butylphenolate)s: Characteristics, kinetics and mechanism (SCI 收录)。Journal of Molecular Catalysis. A: Chemistry 。Zhang, Lifang;Niu, Yanhui;Wang, Yan;Wang, Pei;Shen, Lijuan 2008 第二作者 3. 对-特辛基酚表面印迹聚合物的制备及吸附性能评价 分子科学学报。牛延慧， 张 进，王超英，文 君[基金项目：贵州省教育厅资助项目（2010054）核心期刊（第一作者），2012 年 8 月	

