

## 资源与环境工程学院教师信息表

姓 名	夏璐	性 别	女	出生年月	1988.9	
毕业专业	化学工程	毕业学校	华中科技大学			
最高学历	研究生	最高学位	硕士			
职称/职务	实验师	所属学科	环境科学与工程			
电 话	027-68862701	Email	xialu@wust.edu.cn			
进修/留学情况						
学术/社会兼职	无					
研究领域及研究方向	环境能源新材料					
承担科研工作	<p>参与项目研究：</p> <p>国家自然科学基金“无机空心微球增韧环氧树脂复合材料的界面设计及其阻尼特性”(51273073)</p> <p>省教育厅“三维纳米硅/碳复合材料的制备及其储锂性能研究”(B2015346)</p> <p>国家自然科学基金“生物质基硅纳米颗粒的可控制备和储锂性能研究”(51504171)</p>					
代表性成果	<p>学术论文：</p> <p>1. Z. D. Chen, K. Liu, S. Liu, <b>L. Xia</b>, J. J. Fu, X. M. Zhang, C. C. Zhang, B. Gao, <i>Electrochimica Acta</i>, 2017, 237: 102-108.</p> <p>2. <b>L. Xia</b>, Y. Yang, Y. Cao, B. Liu, X. Li, X. Chen, H. Song, X. Zhang, B. Gao and J. Fu, <i>Surface and Coatings Technology</i>, 2018, DOI: <a href="https://doi.org/10.1016/j.surfcoat.2018.06.033">https://doi.org/10.1016/j.surfcoat.2018.06.033</a>.</p>					
其 他						