

姓名	刘娟	性别	女	出生年月	1978.11										
职称	副教授	学历学位	博士研究生												
领导所在专业	环境科学与工程														
电话	022-60214185		邮箱	emptylj@126.com											
研究方向	循环经济、碳减排、环境管理、废弃物循环再利用														
主要科研项目及代表性成果(包括项目、论文、专著、获奖、专利等):															
<p><b>科研项目:</b></p> <p>日本生态环境领域重点政策进展分析, 中日友好环境保护中心委托项目, 项目负责人, 2019. 4-2019. 12, 结项</p> <p>天津地区建筑废物逆物流分析及资源化利用技术综合评价, 天津市科委自然科学基金面上项目, 项目负责人, 2012. 9-2015. 9, 结项</p> <p>实现脱地球温暖化及可持续发展社会的对策战略研究, 日本经济产业省资助项目, 主要参与人, 2010. 4-2012. 3, 结项</p> <p>中国构筑逆向物流的现状分析与建议, FAIS(财团法人北九州产业学术推进机构)资助项目, 项目负责人, 2009. 4-2010. 3, 结项</p>															
<p><b>代表性论文、著作、专利等:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 马文静, 刘娟, 基于能值分析的中国生态经济系统可持续发展评估, <i>应用生态学报</i>, 2020, DOI: 10.13287/j.1001-9332.202006.038 (2020-3-25 网络首发) (中文核心)</li> <li>2. Juan Liu, Hui-Yu Wang, Shan-Jun Song and etc., Levels, Potential Sources and Risk Assessment of Organochlorine Pesticides in Atmospheric Particulate Matter at Regional Background Site, <i>Aerosol and Air Quality Research</i>, 2019, Vol.19, pp.2008-2016 (SCI)</li> <li>3. Juan Liu, Yonghai Xue, Yanan Yang, A Tentative Study on Quantity of Construction and Demolition Waste Generation in Tianjin, <i>Advanced Materials Research</i>, 2014, Vol.955-959, pp.2727-2730 (EI)</li> <li>4. Juan LIU and Toru MATSUMOTO, SWOT Analysis for Discussion of Success Factors and Obstacles on Eco-industrial Park Projects in Several Asian Countries, <i>Journal of Global Environment Engineering</i>, 2009, Vol.14, pp.27-36 (SCImago Journal Rank(SJR))</li> <li>5. Juan LIU, Toru MATSUMOTO and etc., Study on Comparison of Eco-industrial Parks Between Japan, China and Korea, <i>Journal of Global Environment Engineering</i>, 2008, Vol.13, pp.21-38 (SCImago Journal Rank(SJR))</li> <li>6. 松本 亨・劉娟, 環黄海におけるエコインダストリアルパーク(生態産業団地)建設に向けた動向, 東アジアへの視点, 2007, 第18卷3号, pp.49-60</li> </ol>															

