

Aviso: [2024-11-24 09:13] este documento é uma impressão do portal Ciência-IUL e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência-IUL nessa data.

Informação Desatualizada: A informação contida neste perfil público poderá estar desactualizada.

Jicheng Xing



Áreas de Investigação

Sustainability

Circular economy

Parques Eco-Industriais

Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
University of Dubuque	Mestrado	MBA	2012
Nanchang University	Licenciatura	Bachelor of Industrial Engineering Management	1999

Publicações

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Publicação em atas de evento científico

- 1 Xing, J., Silva, J. & Almeida, I. (2017). Eco-industrial parks in China: Current situation, problems and development suggestions. In Nigel Caldwell, Amos Haniff (Ed.), EurOMA(The 24th European Operations Management Association Conference). Edinburgh: EurOMA.

	<p>- N.º de citações Google Scholar: 2</p>
2	<p>Xing, J., Silva, J. & Almeida, I. (2017). A new conceptual perspective on circular economy: Preliminarily confirmation of the 7R principle by a descriptive case study in Eastern China. In Eduardo Wills Herrera (Ed.), 23rd Congress of the International Sustainable Development Research Society ISDRS, Book of Abstracts. Bogotá: School of Management Universidad de los Andes.</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 12</p>

- Artigo não publicado nas atas da conferência

1	<p>Xing, J., Silva, J. M. V.-B. Da & Almeida, I. D. De (2017). Interest, design and assessment of eco-Industrial parks in China within a circular economy paradigm. 21rst Cambridge International Manufacturing Symposium – Globalisation 2.0. 12-25</p> <p>- N.º de citações Google Scholar: 4</p>
---	---