

多相复杂系统国家重点实验室网站 > 首页 > 所有人员 > 正文

## 李晓霞

作者：办公室

发布日期：2011-05-07

查看次数：1586次



李晓霞，女，研究员，1985年毕业于清华大学化学工程系获工学学士学位，1988年在中国科学院过程工程研究所获硕士学位后留所工作；1996年被中国科学院特批晋升副研究员；2006年晋升研究员。曾从事与有机物性数据库、有机物性估算系统以及计算机辅助物性数的评价等有关的工作，取得多项成果。1995年后率先在国内开展Internet化学化工信息资源的系统研究、以及建立基于Internet的专业信息系统的工作，所负责建立的国家科学数字图书馆：化学学科信息门户ChIN <http://chin.csd1.ac.cn/> 是我国唯一被国际权威收录机ISI的CWC收录的系统，日本同行翻译建立的ChIN日文版已上网运行；ChIN被化学相关专业人员广泛使用，至2008年底访问请求数超过2亿，国内占70%。所负责建立的化学深层网统一检索引擎ChemDB Portal (<http://www.chemdb-portal.cn/>) 2010年上网运行。曾获中科院科技进步一等奖1项及三等奖1项、北京市科技三等奖1项，获中国化工学会信息技术应用专业委员会成立25周年庆典技术贡献奖。1999年11月起担任亚洲化学会化学信息网项目负责人；2001年11月起担任中国化学会计算机化学专业委员会副主任；2003年11月当选国际化学结构协会理事(trustee, Chemical Structure Association Trust)；2008年6月起国际科技数据组织CODATA中国委员会执委。发表论文40余篇，出版专著3部。主要研究领域是化学数据库、化学深层网搜索引擎、数据自动提取方法、基于GPU的分子动力学模拟。

电 话：82544944

办公室：过程大厦540