



- 院士风采
- 杰出人才
- 科研队伍
- 人才招聘



蔡晶晶  
博 士  
副研究员

1972年11月出生,博士,副研究员。现主要从事科技期刊编辑出版工作及期刊网络传播及评价研究。

主要履历及经历

- 1990年9月-1994年7月 北京农业大学 生物学院微生物专业学习 获理学学士学位;
- 1994年9月-1997年7月 中国农业大学 生物学院微生物专业学习 获理学硕士学位;
- 1997年9月-2000年7月 中国农业大学 生物学院微生物专业学习 获理学博士学位;
- 2000年7月-2003年9月 国家人类基因组北方研究中心 功能基因组实验室;
- 2003年9月-2005年9月 日本国立食品综合研究所 博士后研究;
- 2007年3月-今 中国农业科学院生物技术研究所 工作

研究领域

科技期刊编辑出版

发表论文

- 1.Jingjing Cai, Hongmei Zeng, Yoko Shima, Hidemi Hatabayashi,Hiroyuki Nakagawa, Yasuhiro Ito, Yoshikazu Adachi, Hiromitsu Nakajima, Kimiko Yabe. Involvement of the nadA gene in formation of G-group aflatoxins in *Aspergillus parasiticus*. *Fungal Genetics and Biology*, 2008,45:1081-1093.
- 2.Jingjing Cai, Xiaojing Sun, Keyue Ding, Yan Zhang, Dalong Ma, and Yan Shen. Identification and experimental verification of novel genes in human fetal hippocampus. The 5th Conference of the Asia-Pacific International Molecular Biology Network, held in Shanghai, China, November 2-5, 2002. p90. (Poster presentation) *Acta Biochimica. Biophysica. Sinica*. 2003, 35(3): 307-308.
- 3.Keyue Ding, Xiaojing Sun, Min Zhou, Jingjing Cai, Tianjing Cai, Yan Zhang, Tong Zhu, Zhengguo Zhang, Boqin Qiang, and Yan Shen. Identification of novel protein-coding genes from human fetal Hippocampus ESTs database. *Nurosci. Res. Comm*. 2002, 31(2): 93-99.
- 4.蔡晶晶, 李季伦. 土曲霉产生洛伐他汀的研究. *微生物学杂志*. 2000, 20(4): 1-4.
- 5.蔡晶晶, 李季伦. 洛伐他汀产生菌土曲霉原生质体的形成与再生. *中国农业大学学报*,2000, 5(5): 1-5.



主办：中国农业科学院生物技术研究所 邮编：100081 地址：北京市海淀区中关村南大街12号

Copyright 2006 BiotechInstitute.com, All Rights Reserved

✉ [bri caas@caas.net.cn](mailto:bri caas@caas.net.cn)