



[Home](#) [School](#) [Undergraduate](#) [Graduate](#) [Science](#) [Student](#) [Party](#) [Recruit](#) [Alumni](#) [University](#)
 首页 学院概况 本科教学管理 研究生工作 科学研究 学生园地 党建工作 就业工作 校庆专栏 学校首页

您的位置: 首页 > 研究生工作 > 导师简介 >

2015-12-05 09:20:35 高斌

白忠彬教授简介

白忠彬, 博士, 教授, 云南农业大学食品科技学院副院长。主要研究方向为云南道地中药以及功能性食品。

教育经历: 2004/04-2008/03, 日本大阪大学, 医学系研究科免疫动态学实验室, 博士; 1999/09-2002/07, 吉林省延边大学, 农学院动物医学系, 硕士; 1989/09-1993/07, 吉林省延边大学, 农学院兽医系, 学士。

研究工作经历: 2014/01-目前, 云南农业大学食品科技学院, 教授; 2012/04-2014/01, 云南农业大学, 普洱茶学教育部重点实验室, 讲师破格晋升教授; 2011/04-2012/03, 日本大阪大学, 免疫学前沿中心, 助理教授; 2008/04-2011/03, 日本大阪大学, 免疫学前沿中心, 博士后研究员; 1993/07-2003/12, 延边大学, 农学院动物医学系, 助教到讲师。

课题: 2013.05-2014.04横向基金一项, 关于石斛止血研究, 经费100万元。

目前发表论文近30篇, 其中SCI收录10篇, 影响因子近50点, 被引用次数超过200次。

代表性论文:

1. **Bai Z**, Cai L, Umemoto E, Takeda A, Tohya K, Komai Y, Veeraveedu PT, Hata E, Sugiura Y, Kubo A, Suematsu M, Hayasaka H, Okudaira S, Aoki J, Tanaka T, Albers HM, Ovaa H, Miyasaka M.: Constitutive Lymphocyte Transmigration across the Basal Lamina of High Endothelial Venules Is Regulated by the Autotaxin/ Lysophosphatidic Acid Axis. *J Immunol.* Mar 1; 190(5):2036-48, 2013.
2. Jin X., Ishii H., **Bai Z**, Itokazu T., Yamashita T.: Temporal changes in cell marker expression and cellular infiltration in a controlled cortical impact model in adult male C57BL/6 mice. *PLoS One.* 7(7):e41892, 2012.
3. **Bai, Z.**, Hayasaka, H., Kobayashi, M., Li, W., Guo, Z., Jang, M.H., Kondo, A., Choi, B., Iwakura, Y. & Miyasaka, M.: CXC chemokine ligand CXCL12 promotes CCR7-dependent naive T-cell trafficking to lymph nodes and Peyer's patches. *J. Immunol.*, 182:1287-1295, 2009.
4. **Bai, Z.**, Hayasaka, H., Nishiyama, M., Tanaka, T., Jang, M.H., Umemoto, E. & Miyasaka, M.: Heterogeneity of in vitro lymphocyte behaviours in response to different chemokines. *Med. J. Osaka Univ.*, 51:11-20, 2008.
5. Tanaka, T., **Bai, Z.**, Srinoulprasert, Y., Yang, B.-G., Hayasaka, H. & Miyasaka, M.: Review: Chemokines in tumor progression and metastasis. *Cancer Sci.*, 96:317-322, 2005.

Copyright © 2010-2016 云南农业大学食品科学技术学院
综合办公室电话: 5227843 团委办公室: 5220032