



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

国立台湾大学理学院生化科学研究所张振东教授 (图)

<http://www.fristlight.cn> 2006-09-20

[作者] 国立台湾大学理学院生化科学研究所

[单位] 国立台湾大学理学院生化科学研究所

[摘要] 张振东, 教授, 1987美国伊利诺大学生理及生物物理系博士。研究方向: 1.Function of metalloproteinases and transglutaminases in ECM remodeling。2.ECM formation during liver and brain organogenesis。3.Biological calcification。4.Development of novel biochemical techniques。

[关键词] 国立台湾大学理学院生化科学研究所;教授;生化

張震東

Geen-Dong Chang



张振东, 教授。学历: 1978国立台湾大学理学院动物学系学士 1980国立台湾大学理学院生化科学研究所硕士 1987美国伊利诺大学生理及生物物理系博士经历: 1982—1984美国伊利诺大学生理及生物物理系助教 1987—1988美国伊利诺大学生理及生物物理系博士后研究 1988—1995国立台湾大学理学院生化科学研究所副教

授 1995—present国立台湾大学理学院生化科学研究所教授研究方向:

1.Function of metalloproteinases and transglutaminases in ECM remodeling。 2.ECM formation during liver and brain organogenesis。 3.Biological calcification。 4.Development of novel biochemical techniques。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

