



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

国立台湾大学动物学研究所陈俊宏副教授（图）

<http://www.fristlight.cn> 2006-09-06

[作者] 国立台湾大学动物学研究所

[单位] 国立台湾大学动物学研究所

[摘要] 陈俊宏，副教授，美国奥瑞冈州立大学博士。专长：细胞生物学、无脊椎动物学。近年研究主题：1.以九孔螺血液细胞为模式探讨细胞附着机制；2.重金属（锌、镉、汞、铜）对离子对双壳贝类细胞免疫功能的影响；3.紫外线对蚯蚓的影响；4.台湾蚯蚓种类鉴定；5.杀螺剂研发。

[关键词] 国立台湾大学动物学研究所;教授;细胞生物学



陈俊宏，副教授，美国奥瑞冈州立大学博士。专长：细胞生物学、无脊椎动物学。近年研究主题：1.以九孔螺血液细胞为模式探讨细胞附着机制；2.重金属（锌、镉、汞、铜）对离子对双壳贝类细胞免疫功能的影响；3.紫外线对蚯蚓的影响；4.台湾蚯蚓种类鉴定；5.杀螺剂研发。

[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

