

您当前位置：[生命科学与技术学院](#) >> [师资队伍](#) >> [正高职称](#) >> [药学与制药工程技术中心](#) >> [浏览文章](#)

角仕云 (Shiyun Jue)

时间：2014年04月11日信息来源：本站原创 点击：3251次 【字体：大 中 小】



汉族，1963.02，民革党员，工学硕士，教授

E-mail: jsyjsybt@126.com

受教育经历

1986年在云南工学院化工系获得工学学士学位（化学工程）。

1989年在华南理工大学化工系获得工学硕士学位（化学工程）。

1996-1997年在加拿大西安大略大学作访问学者。

2000年破格晋升为教授。

主要研究方向

计算机仿真，中国古文明重构。

科研领域描述

计算机仿真是用计算机科学与技术建立被仿真系统的模型，并在某些实验条件下对模型进行动态实验的一门综合性技术。它具有高效、安全、受环境条件约束较少、可改变时间比例尺等优点，已成为分析、设计、运行、评价、培训系统的重要工具被广泛应用于各行各业。

中华民族的伟大复兴在于中国古文明的重构，而中国古文明都源自《易经》，《易经》是华夏瑰宝中的瑰宝，不把《易经》解开，人们连中国历史都看不懂。

代表性论文和专著

代表性论文：

1. S.-Y. Jiao, J.-X. Zhu. Investigation and Modeling of the Thermal Cracking of Waste Plastics Derived Oil in a Downer Reactor. Trans IchemE, Vol 76, Part B, 1998.11, Vol.76.

学术专著：

2. 角仕云，刘丽娅：《实用科学与工程计算方法》，北京，科学出版社，2000.01

上一篇: 崔秀明 (Xiuming Cui)

下一篇: 李宝才 (Baocai Li)



地址: 云南省昆明市呈贡大学城景明南路727号 邮编: 650500

电话: 86-0871-65920570 传真: 86-0871-65920570