



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

中国科学院生物物理研究所研究生导师常文瑞院士

<http://www.fristlight.cn> 2006-05-24

[作者] 中国科学院生物物理研究所

[单位] 中国科学院生物物理研究所

[摘要] 常文瑞, 男, 1990—中国科学院生物物理研究所研究员, 2005—中国科学院院士, 研究组工作摘要: 光合膜蛋白的三维结构研究, 包括菠菜和黄瓜的光合作用主要捕光复合物LHC-II的结晶和三维结构研究, 以及与人类健康和环境相关的重要功能酶的三维结构研究。

[关键词] 中国科学院生物物理研究所; 研究生导师; 功能酶; 光复合物

常文瑞, 男, 1990—中国科学院生物物理研究所研究员, 2005—中国科学院院士, 作为课题负责人参与并完成了一系列蛋白质三维结构测定, 多次获得国家级和科学院奖励, 研究组工作摘要: 光合膜蛋白的三维结构研究, 包括菠菜和黄瓜的光合作用主要捕光复合物LHC-II的结晶和三维结构研究, 以及与人类健康和环境相关的重要功能酶的三维结构研究。

[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

