

作者: 程春生 来源: 中国科学报 发布时间: 2016/4/5 10:53:10

选择字号: 小 中 大

国内首个功能性蛋白研究中心成立

本报讯 记者3月30日从山西锦波生物医药股份有限公司获悉,该公司日前与复旦大学签订合作协议,联合成立国内首个功能性蛋白研究中心。

据了解,锦波生物医药公司为太原市创新型高科技企业,其与复旦大学科研团队共同研发的“抗HPV-JB蛋白”“重组人源胶原蛋白”两项专利技术,填补了各自领域的国际空白。

在此次合作中,锦波生物医药公司将在3年内投入1000万元经费,支持中心对蛋白药物长效化、宫颈癌预防和治疗药物等多个项目进行攻关。(程春生)

《中国科学报》(2016-04-05 第4版 综合)

打印 发E-mail给:

以下评论只代表网友个人观点,不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论,请点击 [\[登录\]](#)

姑苏人才计划 苏州
创新团队最高奖励**5千万**

江南大学
2018年海内外优秀人才招聘启事

- | 相关新闻 | 相关论文 |
|----------------------------|----------------------------|
| 1 科学家破解一种蛋白阻碍人类记忆形成关键机制 | 1 科学家分离花粉管一受体蛋白复合体 |
| 2 科学家分离花粉管一受体蛋白复合体 | 2 我国HPV融合蛋白疫苗即将进入临床试验阶段 |
| 3 我国HPV融合蛋白疫苗即将进入临床试验阶段 | 3 刘昌孝院士: 2016中国生物医药产业发展预测 |
| 4 刘昌孝院士: 2016中国生物医药产业发展预测 | 4 刘昌孝院士: 生物医药全面开花 |
| 5 刘昌孝院士: 生物医药全面开花 | 5 徐华强获国际蛋白质学会Hans Neurath奖 |
| 6 徐华强获国际蛋白质学会Hans Neurath奖 | 6 徐华强研究员获国际蛋白质学会突出贡献个人大奖 |
| 7 徐华强研究员获国际蛋白质学会突出贡献个人大奖 | 7 刘昌孝院士: 2015生物医药产业结硕果 |
| 8 刘昌孝院士: 2015生物医药产业结硕果 | |

图片新闻

[>>更多](#)

- | 一周新闻排行 | 一周新闻评论排行 |
|--------------------------|--------------------------|
| 1 教育部高教司司长: 对不起良心的专业该停办了 | 1 教育部高教司司长: 对不起良心的专业该停办了 |
| 2 泉州碳九泄漏事件: 专家称极可能是裂解碳九 | 2 泉州碳九泄漏事件: 专家称极可能是裂解碳九 |
| 3 中国最大科学奖出炉: 每年资助50位中国青年 | 3 中国最大科学奖出炉: 每年资助50位中国青年 |
| 4 空间探测专家王焕玉病逝于学术报告现场 | 4 空间探测专家王焕玉病逝于学术报告现场 |
| 5 朱邦芬: 遏制学术不端 从查处重大案例开始 | 5 朱邦芬: 遏制学术不端 从查处重大案例开始 |
| 6 女博士: 修成“锦鲤”才敢生孩子? | 6 女博士: 修成“锦鲤”才敢生孩子? |
| 7 10年, 他们做了一个森林控制实验 | 7 10年, 他们做了一个森林控制实验 |
| 8 望远镜遇用人荒: 不是“招不到人”那么简单 | 8 望远镜遇用人荒: 不是“招不到人”那么简单 |
| 9 何梁何利基金颁奖 张弥曼院士获成就奖 | 9 何梁何利基金颁奖 张弥曼院士获成就奖 |
| 10 施一公: 西湖大学将探索建立新型校企关系 | 10 施一公: 西湖大学将探索建立新型校企关系 |
- [更多>>](#)

- 编辑部推荐博文
- 非铅双钙钛矿白光工作介绍
 - 只要膀胱不炸裂, 我憋着尿能把这套题做满分
 - 应该如何看待论文撤稿 (Retraction)
 - 最新成果: 应用于便携电子器件的自充电智能手环
 - 记忆为何没有遗传下去?

▪ [纵横大西南，忘乎山水间——西南工程地质见闻](#)

[更多>>](#)

论坛推荐

- [AP版数理物理学百科 3324页](#)
- [物理学定律的特性 feynman](#)
- [波恩的光学原理](#)
- [弦论的发展史](#)
- [时间与物理学](#)
- [矩阵分析 霍恩 \(Roger A. Horn\) 著](#)

[更多>>](#)

[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京TCP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright © 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783