



作者: 冯国梧 来源: 科技日报 发布时间: 2016.5/11 15:00:39

选择字号: 小 中 大

天然药物国际化高峰论坛在津举行

科技日报讯 (记者冯国梧)“2016天然药物国际化高峰论坛暨第二届生物效价分析研讨会”5月9日至10日在天津力大健康城举行。此论坛由中医药世界联盟、创新中药关键技术国家重点实验室主办,天士力控股集团协办。

据介绍,生物效价分析是中药国际化研究的一个创新点,是推进中药国际进程方法之一。目前国际上对生物效价分析还未形成一套完整的标准和体系,在这一领域我国的研究走在了前列。

国家中医药管理局原副局长李大宁说,中医药要走向世界、实现国际化,让国际主流市场接受,应该在中医药理论的基础上充分运用现代科学技术,吸收现代科技方法,用现代研究方法、直接语言的表达,让西方人来理解它、认识它并认同它、接受它。这里所说的科技不仅仅是设备、设施和各种技术,同时还应包括检查和分析的方法。生物效价分析就是能够推进国际进程的方法之一,通过方法应用上的创新,力求打通过程当中安全性评价屡遭质疑的关键环节,搭建中西药药理分析的沟通桥梁,可以为中医药国际化之路扫清障碍。

据了解,目前中医药已传播到世界上170个国家和地区,并与70多个国家签订了近百个含有中医药内容的政府间协议。中医已先后在澳大利亚、加拿大、新加坡等29个国家和地区,以国家和地方政府的立法形式得到了承认。18个国家和地区将中医药纳入了医疗保险。多个中药品种陆续开始在世界各国注册申报,地奥心血康和天士力丹参胶囊分别获得了欧盟传统药物注册批件,9个复方中药产品在美国进入新药临床试验申请和新药临床试验申请前咨询阶段,其中,天士力的复方丹参滴丸已完成FDA二期临床研究,正在进行向FDA提交新药上市许可申请的准备工作,莲花清瘟胶囊已启动FDA二期临床研究工作。

特别声明: 本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜,请与我们联系。

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 [\[登录\]](#)

- 相关新闻 相关论文
- 1 中药再创新 挑战糖尿病
 - 2 中药绿升麻提取物可抑制乳腺癌
 - 3 中药治疗肿瘤并发症研究获突破
 - 4 以岭药业捐赠2000万元抗癌中药参灵蓝胶囊
 - 5 从“供给侧改革”助力中医药振兴发展
 - 6 如何终止“活熊取胆”: 研制替代产品迫在眉睫
 - 7 中药材种植成甘肃新名片
 - 8 王承德委员: 越是有毒的中药越是好药



- 一周新闻排行 一周新闻评论排行
- 1 缅怀陈剑院士: 曾封锁美国激光技术15年
 - 2 2018软科中国最好学科排名发布
 - 3 李元元任华中科技中学校长
 - 4 教育部高教司司长: 对不起良心的专业该停办了
 - 5 教育部新批准建设三个省部共建国家重点实验室
 - 6 各地引进海外人才都有哪些“高招”
 - 7 再不降低水温,野生中华鲟真的会灭绝
 - 8 新一届教育部高等学校教学指导委员会成立
 - 9 国际顶尖学术期刊发表论文数量中国第四
 - 10 何梁何利基金颁奖 张弥曼院士获成就奖
- [更多>>](#)

- 编辑部推荐博文
- 教师谈教学——实习篇
 - 动物抱团取暖可以拥有更有效的肠道微生物
 - 关于C9你知道多少?
 - 致作者——如何回复审稿人的意见?
 - 复旦教授告诉大学生|面对人生的困惑和纠结
 - 尊严的奋斗 科学的回馈 四十年前考研出国前与后
- [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>>](#)

