

干细胞分化国际研讨会在华东理工大学举行

2013年06月21日 版面：A3

作者：陶婷婷

由华东理工大学、美国里海大学和纽约州立大学石溪分校共同主办的干细胞分化国际研讨会日前在华东理工大学开幕。来自中国、欧洲和美国的40余位学者应邀作为学术报告人，共同探讨生物材料和生物力学对干细胞分化的影响。

研讨会上，专家们就六大方面进行了探讨：包括控制干细胞分离分化理论、模拟和实验方法，生物化学和生物力学作用对控制干细胞分化的研究与分析，生物表面材料和纳米材料在控制干细胞分裂分化方面的功能特性和研究应用，诱导干细胞早期分化和后期成熟的细胞环境模拟及控制，干细胞分化调控技术在临床医学方面的应用进展及前景展望，不同国家的科研部门对于干细胞研究的关注度和支持力度的对比等。

编辑：chunchun 审核：刘纯

 点击下载PDF (<http://www.shkjb.com/FileUploads/pdf/130621/kj06213.pdf>)

证件信息：沪ICP备10219502号 (<https://beian.miit.gov.cn>)

 沪公网安备 31010102006630号 (<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=31010102006630>)

中国互联网举报中心 (<https://www.12377.cn/>)

Copyright © 2009-2022

上海科技报社版权所有

上海科荧多媒体发展有限公司技术支持



(<http://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59>)