



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

浙江大学——迪诺遗传与基因组医学中心成立

<http://www.fristlight.cn> 2006-12-19

[作者] 高楚清

[单位] 浙大新闻办

[摘要] 2006年12月18日, 浙江大学——迪诺遗传与基因组医学中心在浙大医学院紫金港新校区挂牌成立。中心由浙江大学医学院、北京迪诺基因科技有限公司和沃森基因组科学研究院共同创办, 是遗传与基因组医学研究、人才培养和应用中心, 旨在将基因组医学应用于临床研究, 服务于医学科学发展及人民健康。

[关键词] 浙江大学——迪诺遗传与基因组医学中心;迪诺遗传;基因组医学

2006年12月18日, 浙江大学——迪诺遗传与基因组医学中心在浙大医学院紫金港新校区挂牌成立。中心由浙江大学医学院、北京迪诺基因科技有限公司和沃森基因组科学研究院共同创办, 是遗传与基因组医学研究、人才培养和应用中心, 旨在将基因组医学应用于临床研究, 服务于医学科学发展及人民健康。全国政协教科文卫体委员会副主任、原卫生部副部长孙隆椿和浙江大学副校长朱军为中心成立揭牌。中国医药卫生事业发展基金会理事长王彦峰、中国人民解放军总后勤部原副部长温光春和浙江省科协主席、卫生厅厅长、中国工程院院士李兰娟等出席仪式。人体内总共有2-2.5万个基因, 已经确认与疾病有关的基因逾千个。通过对人体内基因的分析, 确定疾病“内因”, 对生活习惯和生活方式等外因进行调整, 就有可能避免疾病的发生, 或者帮助医师选用更安全有效的药物, 采取更佳的治疗方案, 减轻症状或推迟发病时间。中心将联合美国哈佛大学、华盛顿大学、罗彻斯特大学及冷泉港实验室, 利用中国复杂人群的基因谱和病源, 寻找和识别疾病的致病基因、易感基因以及相关的外部环境和行为诱发因子或抑制因子。据了解, 遗传学和基因组医学研究中心建立有基因检测实验室、生化遗传实验室、细胞遗传实验室、癌症基因组学实验室、营养基因组学实验室、药物基因组学实验室、基因组运动医学实验室、开放型基因组医学研究平台, 为大专院校、科研单位、各大医院提供服务与合作。

[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

