

学术报告

■ 报告题目

干细胞结合载体材料在功能性皮肤再生中的研究进展

报告人：朱宁文 教授

单位：复旦大学附属华山医院

时间：2022年8月22日 15:00 — 16:00

地点：西南生物多样性实验室 1 楼报告厅

组织单位：云南省小型猪基因编辑与异种器官移植重点实验室

云南省异种器官移植工程研究中心

云南农业大学动物医学院

■ 个人简介

朱宁文，教授，博士生导师，国家重点研发计划“生物医用材料与组织器官修复替代”重点专项项目答辩评审专家，国家重点研发计划“干细胞研究与转化”重点专项专家组成员。主要研究方向为再生医学、组织工程、再生型生物材料、创面愈合及创伤修复；干细胞及皮肤组织库。在英国从事干细胞、生物材料和医用组织库等领域研究近二十五年，全程参与了“欧洲共同体”人体皮肤库筹建，并在1992年荷兰阿姆斯特丹空难事件中用其研发的“人体生物敷料材料”救治大量烧伤患者。2014年昆山“8.2”爆炸事故中，朱宁文教授团队提供了30万平方厘米“人造皮肤”，帮助危重烧伤病人防止体液渗出和感染休克。

曾获英国皇家整形外科学界最高奖，在英国组建了第一个人类体外培养皮肤库及第一个脂肪干细胞库及皮肤干细胞库，是世界上最早利用干细胞技术进行微创治疗的整形外科专家之一，被评为2006年英国国家十大医药科技成果之一。2008年及2009年连续两次获得国家教育部及科技部共同主办的“春晖杯”中国留学人员创新创业大赛一等奖。

学术报告

■ 报告题目

外科 200 年系列讲座：异种移植 100 年进展

报 告 人：陈忠华 教授

单 位：华中科技大学同济医学院附属同济医院

时 间：2022 年 8 月 22 日 16:00 — 17:00

地 点：西南生物多样性实验室 1 楼报告厅

组织单位：云南省小型猪基因编辑与异种器官移植重点实验室

云南省异种器官移植工程研究中心

云南农业大学动物医学院

■ 个人简介

陈忠华，二级教授、主任医师、博士生导师。现任中国 OPO 联盟副主席、中国医师协会器官移植分会常委、中华医学会器官移植学分会委员、武汉医学会器官移植学分会委员、《中华器官移植杂志》主编、卫计委/红十字总会器官捐献首席顾问。

主要研究方向为心、肝、肾大器官临床移植及移植免疫学研究；国际标准化器官捐献、获取与移植临床问题；器官捐献与移植伦理学问题及政策、法规建设。