

## 体外循环材料设备的创新与发展

S14 The Innovation and Development of Extracorporeal Circulation Materials and Equipment  
会议楼第五会议室 NO.5 Conference Room, Conference Building

主席：黑飞龙  
Chair: Feilong Hei



主席：王伟  
Chair: Wei Wang



2017年4月22日 星期六 8:30-12:00 / 8:30-12:00, Saturday, April 22, 2017

时间	演讲者姓名和单位	演讲题目
08:30-08:50	李岳 Yue Li 清华大学	近红外脑氧检测技术与未来发展
08:50-09:10	常宇 Yu Chang 北京工业大学	体外循环中几种临床现象的血流动力学数值模拟
09:10-09:30	付峰 Feng Fu 第四军医大学	电阻抗成像技术及其在颅脑损伤动态监测中的应用
09:30-09:50	杨明 Ming Yang 上海交通大学	搏动式人工心脏的研制
09:50-10:10	周建业 Jianye Zhou 中国医学科学院阜外医院	FW 系列轴流心室辅助泵的研究
10:10-10:30	提问讨论	
10:30-10:45	茶歇	
10:45-11:05	冯传良 Chuanliang Feng 上海交通大学	手式仿生水凝胶材料研究进展
11:05-11:25	刘嘉馨 Jiaxin Liu 中国医学科学院输血研究所	红细胞代用品的研究进展
11:25-11:45	杜磊 Lei Du 四川大学	白细胞去除，我们能做什么
11:45-12:00	提问讨论	