

## 2019 全国体外循环学术年会(ChSECC2019) 成功举办

2019 年 8 月 16 日至 18 日,由中国生物医学工程学会体外循环分会(ChSECC) 主办的 "2019 全国体外循环学术年会"在天津隆重召开。来自国内外近六百位代表参加了本次大会。本次大会开幕式由上海市儿童医学中心朱德明教授和天津市胸科医院武婷主任主持并宣布开幕,天津胸科医院郭志刚院长、天津生物医学工程学会秘书长李涛、前任体外循环分会主任委员黑飞龙教授、现任体外循环分会主任委员侯晓彤教授分别致大会欢迎辞!开幕式上同时公布了 2018 年《中国体外循环杂志》优秀论文获奖名单;现任主委侯晓彤教授及《中国体外循环杂志》编辑部主任任崇雷教授共同为外籍日本编委会成员颁发了证书。开幕式还进行了会旗交接仪式,并宣布"2020全国体外循环学术年会"将在广西南宁召开。

















开幕式视频

## 精彩的全体大会主题发言

8月17号主会场上半场的 CPB 主题发言由北京阜外医院龙村教授和北京安贞医院侯晓彤教授共同主持,阜外医院黑飞龙教授就"中国体外循环之现状与发展"进行了深入分析,并对近几年学会的工作做了全面总结。广东省人民医院章晓华教授就"标准和指引与体外循环安全"进行了细致讲解。上海儿童医学中心王伟教授就"大数据分析在先心病治疗中的尝试"进行了探讨,介绍了人工智能如何与医学结合,并表示应对人工智能在医学中的应用采用审慎态度。美国科罗拉多大学医院 George Justison 教授就"CPB 脑保护策略"进行了文献解读和医院管理介绍。











CPB 主题发言视频链接

主会场下半场的 ECMO 主题发言由北京阜外医院黑飞龙教授和上海市中山医院李欣教授主持,北京安贞医院侯晓彤教授就"2018 中国体外生命支持现状"进行了详细介绍,并就未来学会及本学科发展做出了展望。台大医院陈益祥教授总结了"ECMO 的最新进展"相关文献并进行了详细解读。北京阜外医院龙村教授就"如何提高 ECMO 治疗效果"进行了分析,并提出需要综合患者需求及人文关怀等各方面因素考虑患者是否需要采用 ECMO。美国弗吉利亚大学医院 Carol Rosenberg 教

授介绍了"美国 VAD 及 VA ECMO 应用现状",让参会人员了解到中美 VAD 及 VA ECMO 应用及管理的不同之处。



ECMO 专题发言视频链接