



# 中华医学会

## 中华医学会神经病学分会第十三次全国神经康复学术会议

### 征文通知

医学术便函[2022]第 149 号

尊敬的\_\_\_\_\_医生:

由中华医学会、中华医学会神经病学分会主办的第十三次全国神经康复学术会议将于 2022 年 7 月 29 日 - 31 日在山东省济南市召开。大会组委会诚挚地邀请全国各地同道踊跃参加此次会议。

中华医学会神经病学分会全国神经康复学术会议是国内神经康复领域最高水平的学术会议。本次大会将重点围绕神经康复领域的最新研究进展,包括近年国内外有关神经康复的新发现、新疗法、新技术和新成果,尤其针对临床方面的技术与成果,进行探讨交流。届时大会将邀请国内外知名学者进行最新进展的专题报告,交流内容广泛,涉及脑损伤康复机制研究,脑血管病及脑外伤早期康复介入与管理,并发症的防治,神经康复多学科协作,新兴康复技术以及神经康复领域转化医学研究等的神经康复相关研究,并就神经康复领域的热点、难点问题开展多种形式的学术交流会议。本次会议将为众多神经病学及神经康复方面的医疗工作者提供一个学习与交流的平台。

会议的具体信息,包括会场、注册费、住宿预订、会议日程、交通信息将陆续通过大会网站公布:[www.cmancn.org.cn](http://www.cmancn.org.cn),欢迎登录查询。我们衷心欢迎全国各地的相关学界的同道及研究生踊跃参与此次会议,共同促进我国神经康复的发展与进步!

中华医学会神经病学分会(盖章)

二〇二二年三月

神经病学分会

中华医学会学术部(盖章)

二〇二二年三月

学术会务部

## 【会议组织机构】

顾问：吴立文 迟兆富 黄希顺 蒲传强 崔丽英 王拥军 曾进胜

大会主席：张通

大会副主席：赵军 张玉梅 洪华

学术委员会（按姓氏拼音排序）：蔡斌 陈仰昆 董银华 公维军 何小明 洪华 胡文静 贾杰 贾延劼 李红戈 李铁山 李雪萍 李艳 刘建国 刘丽旭 刘楠 倪俊 彭英 屈传强 邵明 沈光莉 宋桂芹 宋海庆 王爱民 王宝军 王德生 王亮 巫嘉陵 杨红 张洁 张丽芳 张梅娟 张世洪 张通 张玉梅 赵翠萍 赵海燕 赵军 曾丽莉 周筠 朱宁

## 【组织委员会】

主席：屈传强

副主席：周庆博

组织委员会：蔡晓杰 张悦 赵军 丛琳 王春燕

大会秘书处：蔡晓杰 张悦 赵军 吴晓莉 陈双双 焦清华

## 【大会征稿】

热忱欢迎广大医师按照大会主题提交论文，凡未在国内外刊物上公开发表的涉及神经康复相关研究领域的论文均可投稿。来稿以论文摘要的形式投稿，需800-1000字，请作者自留底稿，来稿恕不退还。

投稿格式：

- (1) 题目信息：要求汉字40字内；
- (2) 作者信息：列前五名作者，多于五名则以“等”表示，包含姓名、单位（注明第一作者或通讯作者）、地址（含邮政编码）、以及电子邮件、电话信息；
- (3) 论文内容：包含背景与目的（要求汉字200字内）、材料与方法（要求汉字300字内）、结果（要求汉字400字内）、结论（要求汉字100字内）。

投稿方式：通过网络投稿，请登录官方网站：[www.cmancn.org.cn](http://www.cmancn.org.cn)，来稿请注明“2022年神经康复投稿”。

截稿日期：2022年5月10日

【会议时间】 2022年7月29日-31日

【会议地点】 山东省济南市（详见会议二轮开会通知）

**【注册费用】** 提前注册优惠 800 元/人；现场注册 1000 元/人；学生注册会前优惠 600 元/人，学生现场注册 800 元/人（注册时需提供学生证）。  
提前注册者，可通过网上缴费，在线填写注册信息  
注册优惠截止日期：2022 年 6 月 20 日

**【大会秘书处联系方式】**

联系人：张悦  
电话：010-21721236  
邮箱：[zhangyue@cma.org.cn](mailto:zhangyue@cma.org.cn)

**【网上投稿咨询】**

网上投稿/注册咨询  
联系人：郭儒琳  
电话：010-89292552-808  
手机：15922012568  
邮箱：[cmancn@126.com](mailto:cmancn@126.com)

**【住宿预订】**

联系人：吴梦欣  
电话：13261387151  
邮箱：[cat5hai@163.com](mailto:cat5hai@163.com)

**【重要日期】**

网上投稿开放时间：2022 年 3 月 25 日  
摘要投递截止日期：2022 年 5 月 10 日  
通知摘要审稿结果：2022 年 6 月 1 日  
会前注册截止日期：2022 年 6 月 20 日  
取消会前注册并获得全额退款截止日期：2022 年 6 月 20 日

