# 中华护理学会

护社字〔2016〕5号

# 关于举办 2016 年中国护理科研高峰论坛 暨中华护理杂志社系列期刊编委工作会议的通知

由中华护理杂志社主办的"2016年中国护理科研高峰论坛——高端·引领·合作·共赢"定于11月24—27日在锦官之城四川省成都市召开。回顾往昔,历届论坛反响空前,搭建了平台、开拓了视野、加强了交流、密切了合作;展望未来,广大护理科技工作者齐心协力,承前启后,志在将中国护理事业推向更高水平。

本次论坛参会代表可获得国家级继续医学教育项目学分证书(I类8学分), 无论是否提交论文均可参会。现将有关事官通知如下:

#### 一、会议主题

中国护理科研高峰论坛定位为"高端、引领、合作、共赢",旨在提升护理研究学术水平,创建护理科研协作与交流平台,深化国内各地区护理领域的合作交流,促进我国护理事业的发展。

# 二、主要内容

# 模块一——科研论坛

护理专业发展面临机遇与挑战 基于科研思维的临床护理决策与学科建设 护理科研问题的发现与形成 多中心研究方法与实践 方法学在护理研究中的应用 循证医学与护理实践

1

基于评价原则的护理论文选题与写作

## 模块二——期刊发展

向优秀编委/审稿专家颁奖

我国期刊发展形势分析及期刊管理政策与法规解读

中华护理杂志社系列期刊工作报告

2017 年杂志社系列期刊专题策划与投稿

群英荟萃——期刊发展研讨

## 模块三---交流与协作

论文交流

科研合作意向交流与征集

作者•编者面对面

(具体日程安排见附件)

# 三、参会对象

- (1)《中华护理杂志》《中华护理教育》《International Journal of Nursing Sciences》编委、审稿专家:
- (2) 已有科研立项(或成熟研究方案、明确科研协作意向)的项目负责人、护理研究者;
  - (3) 各级卫生机构医疗护理管理专家、护理科研骨干;
  - (4) 各高等院校护理学院(系)教师、研究生;
  - (5) 其他对护理科研及学科发展有浓厚兴趣的护理工作者。

# 四、地点与时间

会议时间: 2016年11月24日-27日(27日自由参观、撤离)

报到时间: 11月24日13: 00-21: 00

会议地点: 加州花园酒店

住宿地点: 加州花园酒店、喜马拉雅酒店、凯文马瑞卡酒店

#### 五、报名方式及费用

费用含报名费、资料费、证书费等,实行阶梯价格:

报名方式	缴费	日期	价格	全日制学生价
网上报名	网银	9月30日~11月14日	980 元/人	800 元/人
当日报名	现金	11月24日(报到日)	1050 元/人	

\*网络报名将于2016年11月14日截止,只有在网上注册并成功缴费的才视为报名成功。

\*现场报名难以切实保障资料与住宿,网银缴费通道关闭后统一现金支付,不支持刷卡。

\*统一安排食宿,费用自理。

#### 六、投稿

本次论坛欢迎各位代表踊跃投稿,征文范围及稿件要求参见附件,请务必在截止日期前完成报名及投稿。

投稿方式: 在中华护理杂志社学术会议平台(http://hy.zhhlzzs.com/)报名、缴费成功后,于10月31日前,进入"个人中心"按要求上传稿件。

# 七、须知

采用网络报名缴费的,须在收到报名成功邮件后按要求**打印报到凭证**,并在报到时出示;享受全日制学生网报优惠价格的,需在报到时提供学生证、研究生证或其他有效证件。注:在职研究生不享受此项优惠。

如在报名缴费后,因故无法参加,建议先与医院、科室协商改派他人参加,如确实无法协调而申请退款的参会者,请于会议开始前 15 个工作日与会务组联系,逾期不予受理。如因不可抗因素临时不能参会者,请在会议日前 24 小时内与会务组联系,并提供相关证明。

中华护理杂志社网站: www. zhhlzzs. com

官方微信公众平台: zhhlzzs

报名咨询电话: 010-53779543

会议联络邮箱: cnazhhl@yeah.net

联系人: 董一凡



# 2016 年中国护理科研高峰论坛 暨中华护理杂志社系列期刊编委工作会议

会议时间: 2016年11月24~27日 会议地点:成都市加州花园酒店

日期	时 间	主 要 内 容	讲	者		
24 日 (周四)	13:00-21:00	报到				
25 日 (周五)		开幕式 中华护理学会领导致辞 中国科协领导致辞 四川省护理学会领导致辞 向中华护理杂志社系列期刊优秀编委/审稿专家颁奖 护理专业发展面临机遇与挑战	郭燕红	局长		
		我国期刊发展形势分析及期刊管理政策与法规解读	卓宏勇			
		多中心研究方法与实践	刘鸣			
	12:00-13:30	午餐	<u> </u>			
	13:30-14:45	循证医学与护理实践	文 进	博士		
	14:45-15:00	休息	1			
	15:00-16:00	2017年中华护理杂志社系列期刊专题策划与投稿	姜小鹰	副理事长		
	16:00-17:00	方法学在护理研究中的应用	刘华平	副理事长		
	17:00-18:00	晚餐				
	中华护理杂志社系列期刊编委工作会议					
	19:00-19:40	中华护理杂志社系列期刊工作报告	姜小鹰	副理事长		
	19:50-20:50	分组讨论	编委及审	<b>百稿专家</b>		
	21:00-21:30	分组汇报	各组	组长		
26 日 (周六)	08:30-09:30	护理科研问题的发现与形成	吴欣娟	副理事长		
	09:30-10:50	基于科研思维的临床护理决策与学科建设	李继平	副理事长		
	10:50-11:00	休息	ı			
	11:00-12:00	基于评价原则的护理论文选题与写作	曹作华	编审		
	12:00-13:30	午餐				
	大会交流					
	13:30-14:45		杂志社	上编辑		
		科研合作意向交流与征集	杂志社			
		作者•编辑面对面	杂志社	· ·		
	17:00-17:15		曹作华	副社长		
07.0	17:00-18:00	晚 餐				
27日(周日)	自由参观					

#### 征稿范围及要求

说明:本次论坛征稿包含两类:科研协作意向及论文,请分别对应要求投稿。

#### 一、科研协作意向征集

#### (一) 征集对象和要求

- 1. 研究者已有科研立项,希望吸引或征集更多机构参与,进行多中心大样本研究。有意者需提交申请报告,内容包括项目或基金名称及编号、项目负责人、研究内容、资金来源以及对协作单位的要求。
- 2. 医院具备一定规模,有愿望加入一流护理科研团队,共同完成研究工作,并通过参加协作研究,提高自身科研水平。希望参加科研协作的医院需提交申请报告,介绍医院情况,包括医院级别、床位数、护士人数、医院重点科室及优势。
- 3. 研究者有好的选题,但科研设计和实施方法尚未完善。可借助中华护理 杂志社科研专家团队的支持。参考专家评议和指导意见,完善研究设计,在未来 完成研究工作。有意者需提交开题报告和负责人信息,以及希望获得的支持。
- 4. 研究者有成熟的研究方案,需要医疗机构参与和资金支持。有意者需提交开题报告和研究方案设计者信息。

#### (二)说明

有科研协作意向的单位或个人,按要求将申请报告发送至联络邮箱 cnazhhl@yeah.net

截止日期: 2016年10月31日。

评审通过后,即通知申请单位或个人到会进行报告和交流。在护理科研论坛报告并获得协作的项目完成后,经同行评议,可优先在中华护理杂志社系列杂志刊出。对于多中心大样本研究,具有同等贡献者,允许标注共同第一作者。

# 二、论文征稿

#### (一) 论文内容

- 1. 临床护理研究: 1) 临床各专科以循证为基础的护理; 2) 各专科护理指引与标准的建立; 3) 疑难、危重症患者的临床护理; 4) 预防性护理框架的构建; 5) 护理相关指南的解读与实践; 6) 中西医结合的康复护理探讨与研究; 7) 临床护理工具和护理方法的改革。
- 2. 护理管理研究: 1) 护理管理者领导力与能力提升新思路与新方法; 2) 医疗改革中护理工作的新思路; 3) 护士岗位管理的创新实践; 4) 护士绩效考核与

激励机制; 5) 专科护士管理与职业发展; 6) 优质护理服务的评价方法; 7) 感染控制与质量管理; 8) 护理安全与风险管理; 9) 延伸护理服务探索与实践; 10) 护理信息化管理与应用; 11) 护理人员心理健康与支持。

3. 护理教育研究: 1) 护理专业各层次学历教育教学方法手段研究; 2) 护理专业不同学历层次人才培养模式的研究; 3) 护士在职教育、继续教育研究; 4) 临床护理教学、实验教学研究; 5) 患者与照顾者的健康教育; 6) 专科护士的培训与发展。

#### (二) 征稿要求

- 1. 论文要求: 1) 未在公开刊物上发表,未在全国性学术会议上交流,具有科学性、实用性、先进性,重点突出。文字力求准确、精炼、通顺。2)论文应包括摘要和正文两部分。摘要要求由目的、方法、结果、结论四个部分组成,字数500~1000字。论文编排顺序为:文章题目、作者姓名、工作单位、摘要、正文。请用 word 格式,5号字体,1.5倍行距。文章末页注明作者的通信地址、手机号、E-mail 等联系方式。
  - 2. 截稿日期: 2016年10月31日。

#### (三)说明

论文由专家统一评审。一经录用,将通知作者到会进行学术交流。优秀稿件将被《中华护理杂志》《中华护理教育》《International Journal of Nursing Sciences》优先录用。