

中国药学会

国药会〔2023〕311号

关于举办第十六届海洋药物学术年会的通知 (第三轮)

各有关单位：

“蓝色药库”喻指海洋中孕育的药用资源，开发利用海洋药用资源、研制海洋药物与生物制品，在推动海洋产业转型升级、提升海洋科技创新能力、占领海洋经济战略高地、建设海洋强国等方面的作用日益突出，加快推进“蓝色药库”高质量发展是我们共同的梦想。浙江省海洋资源丰富、战略区位优势，《浙江省海洋经济发展“十四五”规划》提出，聚焦海洋生命健康，强化杭州生命健康创新中心地位，打造高端医疗装备及器械和康养服务集聚高地，形成生物医药产业科创生态。由中国药学会海洋药物专业委员会主办，浙江工业大学、北京大学宁波海洋药物研究院和宁波大学承办

的“第十六届海洋药物学术年会”，拟定于2023年11月10-12日在浙江省杭州市召开。

大会围绕海洋药用生物资源研究、海洋天然产物研究新技术新方法、海洋药物先导化合物生物合成和化学合成研究、海洋候选药物及新药研究、海洋生物功能制品等相关领域的研究动态与最新成果，进行广泛深入的交流和探讨。

现将有关事项通知如下：

一、会议主题

聚焦海洋创新药库建设，促进学科交叉融合发展

二、会议内容

会议将邀请国内海洋生物技术和药物领域著名院士和专家出席，包括大会报告、特邀报告、专题报告（含海洋药物女科学家论坛、海洋药物青年科学家论坛等）和主题墙报（含成果转化墙报与研究生墙报展示）等形式，大会报告将按征文内容选择安排。会议日程详见附件1。

三、时间、地点

1. 时间：2023年11月10-12日

（10日注册报到、海洋药物青年科学家论坛及海洋药物女科学家论坛等，11日-12日学术年会）

2. 地点：海外海宾馆（杭州海外海皇冠大酒店，杭州市拱墅区上塘路333号）

四、报名注册

请参会人员登录会议网站 (<https://acmp2023.sciconf.cn/cn/web/index/>) 注册报名, 按要求填写各项报名信息完成注册, 或扫描下面二维码进行注册, 选取其中一种方式报名即可。



五、会议收费

(一) 会议注册费

1、注册费标准

参会代表 1800 元/人, 学生 900 元/人, 新疆和西藏代表 1000 元/人;

会议注册费包括会议资料和会议用餐等, 特邀嘉宾免注册费。

2、缴费方式

(1) 电汇: 参会人员报名注册后请以银行转账汇款的方式进行缴费。请汇款(转账)至如下账户:

收款单位: 中国药学会

开户行: 中国银行总行营业部

帐号: 778350009320

汇款时, 请在汇款单附言中注明"海洋药物 2023+姓名+单位", 并将汇款凭证及时上传至微信会议小程序注册系统, 以便

款项确认，请及时填写准确的开票信息。并于 2023 年 11 月 10 日前汇款。请尽量选择提前汇款方式缴纳会议注册费。

(2) 现场缴纳：可通过手机银行转账或现金支付的方式缴纳注册费；不支持刷卡、银联闪付、微信、支付宝等方式付款。

(二) 其他

会议期间参会代表交通、住宿费自理。

注意事项：参会代表可选择会议推荐酒店预定或自行安排。为方便代表参会，大会组委会整理出会议周边的协议酒店以供选择。如需预订，请自行联系酒店负责人，并与酒店结算，详细信息请见附件 2。

六、联系人和联系方式

1、联系人与电话：

王 鸿 13396578234（负责参会报名）

章华伟 13968063069（负责征文投稿）

魏 斌 19967308927（负责报名及征文系统审核）

华 熠 15957160283（负责缴费）

王思佳 18768408111（负责开发票）

2、邮 箱：z13@cpa.org.cn

3、地 址：浙江省杭州市拱墅区潮王路 18 号浙江工业大学药学院

附件：1. 第十六届海洋药物学术年会日程

2. 海外海宾馆交通指引及周边酒店信息



抄送：理事长、副理事长

中国药学会

2023年11月2日印发

附件 1:

第十六届海洋药物学术年会简要日程表

日期	时间	内容	地点	
11月10日	09:00-22:00	报到注册	海外海皇冠大酒店 一楼大厅	
	17:30-19:00	晚餐		
	19:00-21:30	海洋药物青年科学家论坛	四楼闻秋厅	
	19:00-21:30	海洋药物女科学家论坛	四楼惜春厅	
	19:00-21:30	浙江省海洋药物年会	五楼宴会厅	
11月11日	08:30-09:00	开幕式	四楼风荷+雨荷+采荷厅	
	09:00-10:00	大会报告	四楼风荷+雨荷+采荷厅	
	10:00-10:15	休息(含墙报展)		
	10:15-11:45	大会报告	四楼风荷+雨荷+采荷厅	
	11:50-13:30	午餐(含墙报展)		
	13:30-15:30	大会报告	四楼风荷+雨荷+采荷厅	
	15:30-15:45	休息(含墙报展)		
	15:45-17:45	大会报告	四楼风荷+雨荷+采荷厅	
	18:00-20:00	晚餐		
11月12日	08:30-10:00	海洋生物资源 专题报告	四楼风荷厅	
		海洋药物先导物发现与合成 专题报告	四楼雨荷厅	
		海洋天然产物成药性评价 专题报告	四楼闻秋厅	
		海洋天然产物发现与开发利用 专题报告	四楼惜春厅	
		10:00-10:15	休息(含墙报展)	
	10:15-12:05	海洋生物资源 专题报告	四楼风荷厅	
		海洋药物先导物发现与合成 专题报告	四楼雨荷厅	
		海洋天然产物成药性评价 专题报告	四楼闻秋厅	
		海洋天然产物发现与开发利用 专题报告	四楼惜春厅	
		12:05-13:30	午餐	
		13:30-15:00	大会报告	四楼风荷+雨荷+采荷厅
		15:00-15:15	休息	
	15:15-16:15	大会报告	四楼风荷+雨荷+采荷厅	
	16:15-17:30	闭幕式	四楼风荷+雨荷+采荷厅	

第十六届海洋药物学术年会 11.10 日程

11月10日			
09:00-22:00	报到注册		海外海皇冠大酒店一楼大厅
	四楼闻秋厅	四楼惜春厅	五楼宴会厅
	海洋药物 青年科学家论坛	海洋药物 女科学家论坛	浙江省海洋药物 年会
	主持人:李德海	主持人:马俊英	主持人:马忠俊
19:00-19:15	微生物来源抗感染天然产物的挖掘 张帆(武汉大学)	低分子量褐藻多糖硫酸酯防治糖尿病血管病变的作用及机制 吴宁(中国科学院海洋研究所)	金枪鱼加工副产物综合利用关键技术研究 王斌(浙江海洋大学)
19:15-19:30	抗耐药病原菌先导分子定向发掘与高效表达 范爱丽(北京大学)	斑马鱼模型在海洋药物活性可视化评价中的应用 张云(山东省科学院生物研究所)	糖胺聚糖序列鉴定和化学酶合成及其应用研究 俞琰垒(浙江工业大学)
19:30-19:45	海洋药物在海军卫勤保障中的研究探索 于豪冰(海军军医大学)	合成方法学在小分子天然产物及海洋药物中的应用 叶欣艺(浙江工业大学)	龙须菜多糖的可控降解与抗衰老活性研究 张忠山(湖州师范学院)
19:45-20:00	大数据驱动的海洋微生物天然产物高效发现 魏斌(浙江工业大学)	真红树无瓣海桑果实中延缓衰老的碳苷类化合物发现 易湘茜(广西中医药大学)	硫酸化半乳岩藻多糖的抗肺癌活性研究 金维华(浙江工业大学)
	主持人:魏斌	主持人:叶欣艺	主持人:张忠山
20:00-20:15	调控肿瘤微环境的活性化合物发现 蒋维(复旦大学)	红树植物柠檬苦素结构多样性的高效挖掘及其光生物合成研究 申丽(广东医科大学)	新型吡啶酮类选择性 ROCK2 抑制剂的设计、合成与抗银屑病作用研究 丁婉婧(浙江大学)
20:15-20:30	海洋来源雄激素受体拮抗剂的结构优化与成药性评价 秦冲(中国海洋大学)	一种海洋来源先导化合物系列制剂的开发及应用 孙漩嵘(浙江工业大学)	硫酸化半乳岩藻多糖的抗肺癌活性研究 佟海滨(温州大学)
20:30-20:45	海洋源促胰岛再生先导化合物的研究 李明玉(厦门大学)	南海海洋真菌 <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> 吲哚生物碱的发现、合成和降脂 蓝文健(中山大学)	壳聚糖的修饰改性及应用研究 易喻(浙江工业大学)
20:45-21:00	海洋来源白浅灰链霉菌中三类结构新颖的生物碱及其活性研究 徐岷涓(上海交通大学)	新型 TNKS/USP25 抑制剂克服 TNKS 高表达的结直肠癌多药耐药的作用机制研究 朱泓睿(上海交通大学)	基于靶标动态调控的药物设计 叶飞(浙江理工大学)
21:00-21:15	“点击硒化”赋能的高通量含硒药物化学 侯卫(浙江工业大学)	海洋来源二酮哌嗪类成分的发现及其发挥抗抑郁的生物活性研究 肖姣(沈阳药科大学)	Study of seaweed polysaccharides/oligosaccharides and their sulphated derivatives against human cytomegalovirus and regulating cellular senescence 毛根祥(浙江医院)

21:15-21:30	海鞘来源真菌天然产物生物合成及挖掘 高志增(中山大学)	基于宏基因组分析的海洋新型酶的挖掘及应用 陈碧双(中山大学)	海洋真菌来源“沉默”双功能 I 型二萜合酶功能表征 吴广畏(北京大学宁波海洋药物研究院)
-------------	--------------------------------	-----------------------------------	---

第十六届海洋药物学术年会 11.11 日程

11月11日				
08:30-09:00	开幕式		四楼风荷+雨荷+采荷厅	
大会报告				
09:00-09:30	主持人:郭跃伟	Syntheses of Natural Polycyclic Diterpenoid 涂永强(上海交通大学)		
09:30-10:00		海洋共生菌的活性物质与生物催化剂研究 谭仁祥(南京大学)		
10:00-10:15	休息(含墙报展)			
10:15-10:45	主持人:林文翰	海洋药物药理学研究进展 杜冠华(中国医学科学院、北京协和医学院药物研究所, 国家药物筛选中心)		
10:45-11:15		Potential and Challenge of Discovering Neuro-protective Marine Derived Natural Products for Neurodegenerative Diseases 张卫(澳大利亚国家海洋生物产品联合研究中心)		
11:15-11:45		从糖视角浅议“蓝色药库”中糖类新药研发潜力 于广利(中国海洋大学)		
11:45-13:30	午餐(含墙报展)			四楼
13:30-14:00	主持人:林厚文	靶向乙酰胆碱受体的新型芋螺肽海洋创新药物研发 罗素兰(广西大学)		四楼风荷+雨荷+采荷厅
14:00-14:30		深海冷泉生物多样性与产物多样性研究 王斌贵(中国科学院海洋研究所)		
14:30-15:00	主持人:于广利	海洋放线菌天然产物的发现与生物合成 张长生(中国科学院南海海洋研究所)		
15:00-15:30		Marine metabolites: defensive weapons for organisms and biomedical tools in humans' hands Orazio Tagliatela Scafati (University of Naples Federico II, Italy)		
15:30-15:45	休息(含墙报展)			
15:45-16:15	主持人:鞠建华	草苔虫素的化学合成研究 宋振雷(四川大学)	四楼风荷+雨荷+采荷厅	
16:15-16:45		海洋微生物抗感染分子的基因组挖掘与生物合成 李文利(西北农林科技大学)		
16:45-17:15	主持人:张长生	Asymmetric Total Synthesis of <i>Cephalotaxus</i> Diterpenoids and <i>Veratrum</i> Steroidal Alkaloids 高栓虎(华东师范大学)		
17:15-17:45		基于生物合成的海洋天然分子结构多样性扩展 马明(北京大学)		

第十六届海洋药物学术年会 11.12 日程

11月12日				
	四楼风荷厅	四楼雨荷厅	四楼闻秋厅	四楼惜春厅
	海洋生物资源 专题报告	海洋药物先导物发现与合成 专题报告	海洋天然产物成药性评价 专题报告	海洋天然产物发现与开发利用 专题报告
	主持人:刘永宏 王长云	主持人:李国强 余志刚	主持人:张文 刘可春	主持人:朱伟明 王斌贵
08:30-09:00 特邀报告	红树林真菌 094102 二倍半萜的生物合成与合成生物学 洪葵(武汉大学)	Discovery of antibacterial depsipeptides baidiennmycins from an anaerobic halophilic bacterium with MScores strategy 徐飞(浙江大学)	海洋放线菌源 II 型聚酮化合物 warkmycin 的发掘及其生物合成 马俊英(中国科学院南海海洋研究所)	卤代海洋药物的设计、合成与成药性评价 史大永(山东大学)
09:00-09:20 专题报告	海洋微生物丰富骨架次生代谢产物及其活性研究 张翠仙(广州中医药大学)	海洋来源多卤生物碱 Caulamidines 的不对称全合成 徐涛(中国海洋大学)	Chrysomycin A regulates the proliferation, migration, and apoptosis of neuroglioma cells and possible mechanism 王月华(中国医学科学院药物研究所)	Preclinical study of marine small molecule candidate CMBT-001 for chemotherapy-induced neutropenia with antitumor effect 李文保(深圳华泓海洋生物医药有限公司)
09:20-09:40 专题报告	海南豆荚软珊瑚中的多氧取代西松烷二萜:抗肿瘤药物的潜在来源 苏明智(中科环渤海(烟台)药物高等研究院)	海洋倍半萜醌/氢醌类抗癌天然产物的发散性全合成 鲁照永(南开大学)	双靶点镇痛海洋多肽作用机制与成药性研究 于日磊(中国海洋大学)	海洋微生物活性化合物的发现与应用 杨献文(自然资源部第三海洋研究所)
09:40-10:00 专题报告	中国南海两种海绵中新萜类化合物的发现 赵冰心(暨南大学)	基于基因组学及代谢组学指导下的天然嗜铁素的挖掘及成药性初探 陈建伟(浙江工业大学)	Marine Symbiosis-Inspired Drug Discovery and Development 吴祺豪(美国耶鲁大学)	极地微生物代谢产物——资源、结构、活性 朱天骄(中国海洋大学)
10:00-10:15	休息(含墙报展)			
	主持人:洪葵 吴文惠	主持人:李志勇 徐石海	主持人:邵宗泽 罗联忠	主持人:马明 杨献文
10:15-10:45 特邀报告	海洋多糖的抗病毒活性研究及其应用开发 李春霞(中国海洋大学)	炎-癌相关海洋药源分子的高效挖掘和靶标垂钓 李序文(中国科学院上海药物研究所)	替加色罗的免疫抗肿瘤机制研究 杨金波(中国海洋大学)	Bioactive Secondary Metabolites from Oceanic Hydrothermal Vent Sediments-derived Fungi 吴斌(浙江大学)
10:45-11:05 专题报告	海洋来源治疗肾脏疾病的药物分子发现和成药性优化 周雪峰(中国科学院南海海洋研究所)	真菌哌嗪生物碱的挖掘及生物合成 李航(中山大学)	海洋来源抗肿瘤天然产物的作用机制研究 卢小玲(海军军医大学)	基于新培养技术的海洋“未培养”药用微生物资源挖掘 何山(宁波大学)

11:05-11:25 专题报告	岩藻黄素生物合成通路的解析 李小波(西湖大学)	Discovery of Atypical Angucyclines by Heterologous Expression of a Type II PKS Gene Cluster 张国建(中国海洋大学)	膜海鞘素天然药物的化学和生物学研究 唐啸宇(深圳湾实验室)	北部湾海洋药用微生物资源与次级代谢产物研究 高程海(广西中医药大学)
11:25-11:45 专题报告	Isolation, synthesis and biological studies of steroid from gorgonian and beyond 王平原(中国海洋大学)	若干海洋真菌中活性次级代谢产物的研究 王聪(广西民族大学)	海洋放线菌天然产物的挖掘及其非酶催化化学进化 付鹏(中国海洋大学)	海洋来源糖聚合物的可控制备及其药用潜力挖掘 蔡超(中国海洋大学)
11:45-12:05 专题报告	中医药理论指导的海洋生物资源综合利用的思考与展望 刘睿(南京中医药大学)	多组学联合指导下新天然产物的靶向挖掘 李花月(中国海洋大学)	海藻β葡聚糖BG136作为先天免疫刺激剂发挥抗肿瘤效果的作用机制研究 宋巧玲(青岛海洋生物医药研究院)	Structural elucidation of a Chlorella heteropolysaccharide by analysis of its depolymerized product and finding of an inducer for human dendritic cell maturation 赵龙岩(广西中医药大学)
12:05-13:30	午餐(含墙报展)			
大会报告				
13:30-14:00	主持人:张元兴	海洋微生物抗感染药物的研究开发 鞠建华(山东大学)		四楼风荷+雨荷+采荷厅
14:00-14:30		聚酮天然产物的生物合成研究 戈惠明(南京大学)		
14:30-15:00		活性小分子的发现与机制研究 党永军(重庆医科大学)		
15:00-15:15	休息			
15:15-15:45	主持人:崔承彬	复杂海洋天然产物全合成 贾彦兴(北京大学)		四楼风荷+雨荷+采荷厅
15:45-16:15		海洋共生生物药源分子的结构与功能 林厚文(上海交通大学)		
16:15-17:30	闭幕式			

附件 2:

海外海宾馆交通指引及周边酒店信息

会议地址	名称	海外海宾馆（杭州海外海皇冠大酒店）
	地址	浙江省杭州市拱墅区上塘路 333 号
乘车路线	杭州东站	1. 从火车站（A 口进）乘坐地铁 1 号线（湘湖方向），乘坐三站，在西湖文化广场站换乘地铁 3 号线（星桥方向），乘坐一站，在潮王路站下车（A 口出），步行 961 米到达终点。 2. 步行至火车东站西，乘坐 43 路公交（蒋村公交中心站方向），乘坐九站，在德胜路东粮泊港口下车，沿德胜路东方向步行 294 米到达终点。
	杭州西站	1. 从火车西站乘坐地铁 19 号线（永盛路方向），乘坐六站，在西湖文化广场站换乘地铁 3 号线（星桥方向），乘坐一站，在潮王路站下车（A 口出），步行 961 米到达终点。 2. 从火车西站乘坐地铁 19 号线（永盛路方向），乘坐四站，在文三路站换乘地铁 10 号线（逸盛路方向），乘坐一站，在学院路下车（E 口出），步行 219 米至花园西村乘坐 41 路公交（东新园小区方向），乘坐五站，在德胜路东粮泊港口下车，沿德胜路东方向步行 294 米到达终点。
	杭州萧山国际机场	1. 从火车西站乘坐地铁 19 号线（永盛路方向），乘坐六站，在西湖文化广场站换乘地铁 3 号线（星桥方向），乘坐一站，在潮王路站下车（A 口出），步行 961 米到达终点。 2. 从火车西站乘坐地铁 19 号线（永盛路方向），乘坐四站，在文三路站换乘地铁 10 号线（逸盛路方向），乘坐一站，在学院路下车（E 口出），步行 219 米至花园西村乘坐 41 路公交（东新园小区方向），乘坐五站，在德胜路东粮泊港口下车，沿德胜路东方向步行 294 米到达终点。
	杭州汽车客运中心	1. 从客运中心（B 口进）乘坐地铁 1 号线（湘湖方向），乘坐八站，在西湖文化广场站换乘地铁 3 号线（星桥方向），乘坐一站，在潮王路站下车（A 口出），步行 961 米到达终点。 2. 从客运中心乘坐 69 路公交车（紫荆家园方向），乘坐十三站，在德胜新村南下车，沿德胜路向西步行 424 米到达终点。
协议酒店 1	酒店名称	海外海宾馆（杭州海外海皇冠大酒店）
	酒店地址	浙江省杭州市拱墅区上塘路 333 号
	房型价格	高级大床房（含双早）：500 元/夜/间 高级双床房（含双早）：500 元/夜/间
	预定方式	张鹏飞：13606628968（微信同号） 报“第十六届海洋药物年会”，享协议价格。
协议酒店 2	酒店名称	浙江翔园宾馆
	酒店地址	杭州拱墅区德胜路 235 号
	房型价格	高级大床房（含双早）：290 元/夜/间 高级双床房（含双早）：290 元/夜/间
	预定方式	应晓明：13967178512（微信同号） 报“第十六届海洋药物年会”，享协议价格。
协议酒店 3	酒店名称	杭州海外海假日酒店
	酒店地址	浙江省杭州市拱墅区上塘路 329 号
	房型价格	高级大床房（含双早）：280 元/夜/间 高级双床房（含双早）：280 元/夜/间
	预定方式	张鹏飞：13606628968（微信同号） 报“第十六届海洋药物年会”，享协议价格。