

江苏省解剖学会

江苏省解剖学会第 14 次会员代表大会暨 2026 年学术年会通知

(第一轮)

江苏省解剖学会各位会员：

江苏省解剖学会第 14 次会员代表大会暨江苏省解剖学会 2026 年学术年会定于 2026 年 7 月 17-19 日在江苏南通举行，会议由江苏省解剖学会主办，南通大学承办，会议期间将召开本年度第十三届理事会第六次会议进行本届理事会工作总结，召开会员代表大会选举产生新一届理事会和监事会，举行大会特邀报告、青年学者学术论文报告和教学经验交流活动，同期还举办在校医学生人体解剖学和组织胚胎学绘图比赛。为做好会议的筹备工作，现将会议日程安排和学术年会征稿通知等有关事项通知如下，欢迎各位会员积极投稿并预留时间参会。

一、会议日程安排及主要内容：

2026 年 7 月 17 日：14:00~19:00，报到，报到地点：南通有斐大酒店（江苏省南通市崇川区濠南路 8 号）

2026 年 7 月 17 日：20:00~22:00，江苏省解剖学会第十三届理事会第六次会议（第十三届理事会全体理事及监事）

2026 年 7 月 18 日：9:00~11:00，江苏省解剖学会第 14 次会员代表大会暨第十四届理事会第一次会议（全体会员代表）

2026 年 7 月 18 日：13:00~17:00，大会特邀报告暨人体解剖学和组织胚胎学绘图比赛（现场绘图，参加者为在校医学生，分为解剖学组和组织胚胎学组，每组每个单位 2 名选手参赛，绘图比赛方案见附件 2）

2026 年 7 月 18 日：18:00~20:00，欢迎晚宴暨绘图比赛颁奖仪式

2026 年 7 月 19 日：8:30~12:00，青年学者学术论文报告（副教授以下在职青年教师及研究生均可报名参加，学术论文报告将按照一定比例评选出一、二、三等奖若干人，评分标准见附件 3）和教师教学创新经验交流会（所有在职老师都可以参加）

2026 年 7 月 19 日下午，离会

二、会议征稿内容及投稿须知：

（一）征稿内容：在解剖学及组织胚胎学相关领域所取得的教学研究成果、新技术新方法及

科研进展，学科平台建设与教学改革，AI 赋能教学及教材建设，教学创新比赛及课程思政经验心得。

（二）投稿须知：

1. 投稿采用 word 形式，中英文不限，稿件中应包括题目、作者、单位、正文及标点符号等，中文论文摘要字数在 1000 字以内，英文在 400 个单词以内。稿件的正文不需采用结构式，即不必出现目的、方法、结果、结论字样，但须包含相应内容。
2. 中文摘要标题采用黑体，三号字；姓名及单位采用仿宋字体，五号字；正文采用宋体，小四号字，1.5 倍行距。英文摘要标题采用 Calibri 字体，16 号字；作者姓名和单位采用 Calibri 字体，10.5 号字，姓在前，大写；名在后，首字母大写，其余小写；正文采用 Times New Roman，12 号字，1.5 倍行距。
3. 稿件用语规范，所涉及到的解剖与组织胚胎学名词，以 2014 年全国科学技术名词审定委员会公布和科学出版社出版的《人体解剖学名词》（第二版）及《组织学与胚胎学名词》（第二版）为准；所用的汉字简化字以 1964 年国务院公布的为准；计量单位一律使用 1984 年 2 月国务院公布的法定计量单位；除国际公认的规范化名词可用标准的缩略词外，均不使用自创的缩略词；若涉及大鼠中枢神经系统专业名词必须使用缩写词时，可采用《大白鼠中枢神经系统解剖学名词缩写字表》(中国解剖学会神经解剖学专业委员会编写)。
4. 组委会将遴选部分优秀论文的作者参加青年学者学术论文及教学经验交流报告，鼓励参加口头交流报告，有意者请在论文投稿时注明是否参加口头交流报告及报告的类别（学术论文或教学经验交流）。
5. 请各单位积极组织投稿，所有稿件将以会议论文集形式印刷，稿件概不退回，请自留底稿。由于论文集排版及印刷均需要时间，请务必在 2026 年 7 月 1 日前将论文摘要发至江苏省解剖学会邮箱 jsjpxh@163.com，过期不再接收。

三、会议注册及会务费缴纳：

（一）会议对教师及学生参会人员实行差别收费：为保证会议顺利进行和会务工作的有效安排，请于 2026 年 6 月 30 日前将参会回执（附件 1）发送至邮箱 jsjpxh@163.com 进行会议注册、预定宾馆并按相应标准缴纳会务费。

（二）收费标准：

人员类别	7月10日前	7月11-16日	7月17日以后
教师会员	1200元	1300元	1400元
学生会员	400元	500元	600元

（三）汇款方式：

从银行汇款至户名：江苏省解剖学会；

开户银行：中信银行股份有限公司南京分行；

账号：8110501014001220352（汇款时请注明“年会+参会者姓名”）。

汇款后请将汇款信息发送至电子信箱 jsjpxh@163.com，注明：汇款人姓名（银行卡户名）、参会人员姓名、汇款数额、发票抬头及纳税人识别号或社会信用代码。

四、其它：

- 1.会议统一安排食宿，费用自理，住宿标准：单间和标准间均为360元/天。
- 2.会议不安排接站，请各位参会人员自行前往会议报到地点。
3. 根据上级精神，会议不组织旅游。

五、会务组联系人：

吕海芹 电话：13770314680

王勇 电话：13951609536

陈罡 电话：18662903915

靳建亮 电话：13770779871

葛艳花 电话：13851464822



附件 1:

江苏省解剖学会 2026 年学术年会参会回执

姓名:	性别:	职称:		
单位:				
<input type="checkbox"/> 只参加会员代表大会 <input type="checkbox"/> 参加会员代表大会和学术年会 <input type="checkbox"/> 只参加学术大会	<input type="checkbox"/> 教学经验交流	<input type="checkbox"/> 学术论文报告	<input type="checkbox"/> 解剖绘图比赛	<input type="checkbox"/> 组胚绘图比赛
教学经验交流或学术报告论文题目:				
住宿: <input type="checkbox"/> 单住单间 <input type="checkbox"/> 单住标准间 <input type="checkbox"/> 双人合住标准间				
入住时间: ____月____日 离开时间: ____月____日				
联系电话:		Email:		

请将回执发送至 jsjpxh@163.com

附件 2:

江苏省解剖学会第五届大学生解剖与组织胚胎学绘画大赛

触类旁通，让理论知识与缤纷色彩激情碰撞；

笔下生花，让人体结构与艺术灵感完美契合。

为激发学生学习人体解剖与组织胚胎学兴趣及创新能力，以科学的态度描绘人体，用艺术的手段再现生命。江苏省解剖学会举行大学生解剖学与组织胚胎学绘画大赛。

一、大赛时间：2026 年 7 月 18 日

二、大赛地点：南通大学

三、参赛对象：江苏省医药院校在校的本科生和专科生，每校推荐 4 人参赛（解剖学组和组织胚胎学组各 2 人）

四、比赛方式

1.比赛分组：

将分为解剖学、组织学 2 个赛场，根据解剖学与组织胚胎学模型或图片进行现场临摹（或写生创作），创作时间为 120 分钟。

2.绘图内容：

解剖学组：依照现场提供的人体结构模型，围绕相应的器官结构进行写生或创意

组织胚胎学组：针对现场给出的组织学图片，围绕器官的组织结构特征进行绘图。

3.绘图材料：

会议组织方提供 8K 绘图纸；参赛者自备铅笔、彩铅、绘图板等绘图工具。

五、作品要求

1.作品以人体解剖学或组织胚胎学为主要内容；

2.作品类型包括临摹画和创意画。鼓励在临摹实物标本或组织学图片的基础上适当展开想象而进行一定的艺术加工，在作品信息加以说明；

3.作品创作技法不限，但不包括电子绘画。

六、奖项设置

一等奖：解剖学、组织学参赛选手人数的 10%

二等奖：解剖学、组织学参赛选手人数的 20%

三等奖：解剖学、组织学参赛选手人数的 30%

七、报名方式

为保证绘图比赛顺利进行和组委会的有效安排,请于 2026 年 6 月 30 日前将参会回执(附件 1) 发送至邮箱 jsjpxh@163.com 进行会议注册、预定宾馆并按相应标准缴纳会务费。

八、说明

所有参赛作品均无需装裱。

参赛作品概不退稿、组委会拥有出版权。

九、评分参考

江苏省解剖学会解剖学与组织胚胎学绘图比赛作品评分表

项目	评分标准	分值
科学性	准确地描绘人体形态学结构(比例大小、形态、位置及毗邻要严格遵循其结构特征);设计合理,形态学知识结构完整;结合人体形态学理论知识,体现医学科学普及和示范价值。	40
艺术性	视角选择合理,内容充实表达生动,知识结构准确完整;画纸规范,布局合理,比例适中,结构端庄;色彩丰富,应用得当,富有感染力;质感、明暗、色彩关系及虚实处理得当;线条流畅,标注清晰,层次分明,具有艺术性;画面整洁、美观、大方。	30
创新性	构思新颖,有创意、绘图有技巧;善于运用新的视角表达作品。	20
应用性	自我学习的效果发挥较好;能切合单元主题,激发学习兴趣;具备对理论知识的启发性;绘画精致具有推广价值。	10
总分		100

附件 3:

江苏省解剖学会 2026 年学术年会优秀论文评分表

项目	评分标准	满分
创新性	研究成果有创新性，具有一定的理论意义或实用价值	20
选题依据	掌握对本课题的国内外研究动态，评述恰切，对本论文所要解决的问题的目的及意义有清楚的论述	15
研究目标、内容及拟解决的关键问题	研究目标明确，研究内容重点突出，分析严谨，拟解决的关键问题具有理论意义或实用价值	25
研究方法、技术路线	研究方法科学合理，技术路线具有可行性	25
表达能力	概念明确，思路清晰，语言表达流畅，表格、绘图准确规范，回答切题	15
总分		100