

# 中国解剖学会

Chinese Society for Anatomical Sciences (CSAS)

北京市东城区东单三条9号

电话: 010-65105025

## 第11届亚太解剖学大会暨中国解剖学会第39届(2025年)

### 学术年会征稿通知

各省、市、自治区解剖学会:

各分会(专业委员会):

各位同仁:

第11届亚太解剖学大会(The 11<sup>th</sup> Asia Pacific International Congress of Anatomists, 11<sup>th</sup> APICA)暨中国解剖学会第39届(2025年)学术年会定于2025年8月8-11日在广东广州举行,会议由中国解剖学会主办,广东省解剖学会和南方医科大学承办。

大会分APICA国际会议英文交流和国内学术年会中文交流两部分,采用网络管理和网上接收稿件,请2025年3月31日前登陆中国解剖学会学术系统:

<http://meeting.csas.org.cn> 提交论文摘要。具体投稿要求如下:

#### 一. 参加国内会议用中文交流摘要的投稿要求

1. 全部提交中文摘要,并在投稿时选择拟参加交流的相应国内会议专题,专题包括:

中A-人类学;中B-人体解剖学与数字解剖学;中C-体质调查;中D-运动解剖学;中E1-临床解剖学;中E2-骨科解剖学;中E3-临床神经解剖学;中E4-神经外科解剖学;中E5-耳鼻喉头颈外科解剖学;中E6-整形美容解剖学;中E7-机器人手术导航解剖学;中F-断层影像解剖学;中G-功能解剖学;中H-护理解剖学;中I-虚拟现实;中J-智慧解剖学;中K-脑网络组学;中L-人脑库建设与应用;中M1-神经生物学;中M2-神经损伤和再生;中M3-神经胶质;中M4-神经系统病变;中N-组织学和胚胎学;中O-干细胞与发育生物学;中P-生殖生物学与生殖健康;中Q-肿瘤研究;中R-生物材料和组织工程;中S-生物组织保存与利用;中T-中医形态学;中U-教育教学研究;中V-高职教育教学研究;中W-中国解剖学科史研究;中X-科学普及。

2. 论文摘要采用Word程序录入,中文摘要总字数限600字(包括题目、作者、单位、正文及标点符号等)。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。

3. 务必在摘要中附英文的摘要标题、作者姓名、单位名称和通讯作者或第1作者的e-mail地址，以便联系和制做会议手册，这些附加内容的字数不计在总字数为600字的字数限制之内。

4. 简化字以1964年国务院公布的为准。

5. 计量单位一律使用1984年2月国务院公布的法定计量单位。

6. 人体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。

7. 除国际公认的规范化名词可用标准的缩略词外，均不得使用自创的缩略词；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）。

8. 具体格式模板请参照附件一。

## 二. 参加APICA会议用英文交流摘要的投稿要求

1. 必须按照规定格式提交英文摘要，在投稿时选择参加APICA交流的相应专题，并详细至2级专题。专题包括：

亚太A. Gross Anatomy: 亚太A1. Anatomical Variations; 亚太A2. Clinical Anatomy (Surgical and Non-surgical); 亚太A3. Radiological Anatomy and Imaging; 亚太A4. Anatomy in Arts and Sports; 亚太A5. Sectional Anatomy and Plastination. 亚太B. Neuroanatomy and Neuroscience: 亚太B1. Neural Circuits for Behaviors and Diseases; 亚太B2. Sensory and Motor System Anatomy; 亚太B3. Synapse, Neuron and Glia; 亚太B4. Neurodevelopment. 亚太C. Development, Cell Biology and Tissue Engineering: 亚太C1. Stem Cell & Development; 亚太C2. Cell Biology; 亚太C3. Oncology; 亚太C4. Histology; 亚太C5. Organoid & Tissue Engineering. 亚太D. Anatomical Education. 亚太E. Bioanthropology. 亚太F. Inno-Anatomy: 亚太F1. Applied Anatomy: Innovation and Convergence; 亚太F2. Innovative Techniques for Anatomical Science; 亚太F3. Promise and Challenges of Future Anatomical Science.

2. 摘要应不超过250个单词，不包括标题、作者、所属机构、关键词、伦理批准及资助声明。

3. 摘要应包含以下内容：（1）摘要标题；（2）列出所有作者的全名和姓

氏；（3）所有的完整地址/所属机构：部门、大学和/或医院、城市、国家（按此顺序，不需要街道地址）和通讯作者或第1作者的e-mail地址；（4）摘要分为四个部分：目标（简要说明研究背景和目的）、方法（描述使用的方法）、结果（陈述发现）和结论（包括发现的意义，避免使用“将讨论发现的意义”等措辞）；（5）在摘要之后，按字母顺序添加3到5个与研究相关的关键词；（6）不应包含参考文献；（7）在摘要的最后包含伦理批准和基金资助声明；（8）在描述使用活体动物的实验时，必须叙述麻醉途径和手术程序，必要时还需描述动物的安乐死方式；（9）当摘要涉及活体人类受试者的实验时，注明实验必须是在受试者知情和同意的情况下进行的；（10）描述在尸体上进行的研究时，必须说明工作的法律/伦理框架。如已获伦理批准，请在摘要的最后添加声明确认。

4. 文字应为单倍行距。段落不使用缩进。

5. 具体格式模板请参照附件二。摘要详细要求，请查看APICA大会英文网站的网页<https://apica2025.tiemeeting.com/Contents/37417.html?pid=37416>

三. 提交摘要时请选择自己意向的交流类型（分组报告、仅登摘要、墙报展示），并在提交的摘要中注明拟交流类型。最终交流类型视摘要内容和专业水平经专家审稿后确定。摘要如被录用，学会将发送录用通知至投稿人的邮箱。

四. 参加国内和 APICA 交流的每篇论文摘均需支付审稿编辑等处理费 100 元，提交摘要后可在会议系统在线缴费（强烈建议在线缴费），缴费成功即可在会议系统中自行下载电子发票。如不能在线缴费，也可转账汇款至开户名称：中国解剖学会，开户行：中国工商银行北京分行东四支行，账号：0200004109014480529，汇款时请备注（2025 年会+摘要编号），学会确认收款后，作者可在会议投稿系统中下载电子发票。请及时交费，不交费将不予审稿、录用等。

五. 以上内容如有与网站上通知内容不同之处，请以网上通知为准。

六. 学会联系方式：办公室010-65105025

霍爱民 邮箱：ham628@sina.com；手机：13671034850

祁栋 邮箱：d07@cast.org.cn；手机：13801262286

巫楠 手机：18510986376

会议系统技术支持：010-88516981



附件一：

中国解剖学会第39届（2025年）学术年会论文摘要格式样版

专题：**中M2-神经损伤和再生**

拟交流类型：分组报告

周围神经损伤后外源性NGF、CNTF对神经元的保护作用 许家军  
(xu.....@163.com) 何 成 党瑞山 海军军医大学解剖学教研室 上海  
200433 海军军医大学神经生物学教研室 应用神经营养因子治疗周围神经损伤是一种富有临床应用前景的方法。本实验用SD雄性大鼠50只，.....。

**Protective effect of exogenous NGF and CNTF on neurons after peripheral nerve injury.** Xu Jiajun (xu.....@163.com). He Cheng, Dang Ruishan. Department of Anatomy, Naval Medical University, Shanghai 200433, China; Department of Neurobiology, Naval Medical University.

说明：

1. 页面纸张大小用A4，小4号字，每行35字，2倍行距，不超出1页。
2. 第1行输入专题名称，第2行输入拟交流类型（宋体）。
3. 第3行空2格后输入论文题目（黑体）。
4. 在题目后空1格输入作者姓名，作者与作者之间空1格，不要用逗号。作者姓名后空1格输入工作单位。工作单位后空1格输入单位所在地名（限市名，如杭州，不要加省名，如浙江），然后空1格输入邮政编码；第2单位以后的空1格接排，不输入地名和邮编。作者姓名、工作单位、地名、邮政编码均用楷体。第1作者或通讯作者后加e-mail地址，只要1个e-mail地址(Times New Roman体)即可。
5. 邮政编码后或第2单位名称后空1格输入摘要正文（宋体），不需采用结构式。
6. 不要加各类资助基金名称及编号，不要注明通讯作者。
7. 其他各项均按征稿通知第2条具体要求办。

附件二：

第 11 届亚太解剖学大会(11<sup>th</sup> APICA)论文摘要格式样版

专题： 亚太 A1-Anatomical Variations

拟交流类型： 分组报告

**title title title title title title title title title title title title title title title**

author1,author2,author3, author4,author5,author6 author others

*addresses addresses addresses addresses addresses addresses*

**Objectives** (briefly state the background and the purpose of the study), sample …….

**Methods** (describe the methods used), sample …….

**Results** (state the findings), sample …….

**Conclusion** (include the significance of the findings, please avoid such phrases as ‘the significance of the findings will be discussed’), sample …….

**Key Words:** 3-5 words that are relevant to the study.