

中国解剖学会职业教育解剖学分会 第一届（2022年）学术年会征文通知

由中国解剖学会职业教育解剖分会主办，洛阳职业技术学院承办的中国解剖学会职业教育解剖分会第一届（2022年）学术年会将于2022年7月22-25日在河南省洛阳市召开。

本次会议就目前卫生健康教育发展的热点、难点问题，应用型创新人才培养模式问题，大家感兴趣的怎样讲好一堂课、现代教学技术的应用（如慕课制作、多媒体教学等）、数字化（含虚拟仿真等）实训室建设、现代模型和标本制作（如3D打印技术及生物塑化、包埋技术）等进行深入探讨。

一、活动内容

1. 专家讲座
2. 优秀论文报告
3. 教学能力比赛
4. 解剖标本现场制作技能比赛
5. 解剖学学生绘图比赛

二、参赛对象

1. 全国大中专医学院校解剖学、组胚学等专业教师均可参加优秀论文报告、教学能力比赛及标本现场制作技能比赛。

2. 全国大中专医学院校在校学生可参加解剖学绘图比赛。

三、会务费用

会务费：1100元/人。

四、会议住宿情况

食宿统一安排，费用自理。

五、奖项设置

会议将评出教学能力、绘图、标本现场制作比赛一、二、三等奖，中国解剖学会颁发奖励证书。

论文、教学能力比赛作品、绘图作品交稿截止时间：2022年5月31日，经本学会专家组初审录用者，会务组将于2022年6月10日前通知作者，请作者务必在作品末尾注明个人真实信息：单位全称、详细地址、联系电话、电子邮箱。不参加会议者，不能参加一二等奖项评选。

比赛内容及要求详见附件。

六、联系人和通讯方式

程明亮：13903815135 minglch@163.com

中国解剖学会职业教育解剖学分会

2022年4月26日

会务用章



附件：

一、论文要求

1. 重点突出 选题能面对当前卫生健康教育改革和发展情况，围绕解剖学、组胚学等教学改革和发展实践的热点、难点问题，提出有理论和实践推广价值的论题。

2. 论点新颖 论文能提出一定的新见解、新观念、新方法、新实践。

3. 论证科学 论文能从客观实际出发，有充分有力的依据，观点明确、论证严谨、表达准确。

4. 面向实际 论文应立足现实，富有针对性和指导意义，有利于学习与借鉴。

5. 论文格式 论文撰写格式依《解剖学研究》稿约要求为准，不超过 3000 字，文末酌情附参考文献目录。统一用 A4 纸排版，标题居中用 4 号黑体字，标题下居中用 5 号黑体字依序打印姓名、作者单位和邮编；正文用 5 号宋体，单倍行距，上、下、左、右的边距分别为 3.0、2.0、3.0、2.0cm，以便后期统一装订成册(会议论文集)，优秀论文推荐至《解剖学研究》杂志正刊发表（此次征文已在正式刊物发表的论文不在此列）。

6. 论文截稿时间：2022 年 5 月 31 日(均以电子邮件发送日期为准)。发送至邮箱：minglch@163.com。

二、教学能力比赛作品要求（怎样讲好一堂课）

教学能力比赛是指教师围绕某个知识点或教学环节开展的简短、完整的教学活动。参赛教师自选熟悉的知识点，内容不限，精心备课，充分合理运用各种现代教育技术手段及设备，设计课程，录制成时长在 5~8 分钟的视频，并配套提供教学设计文本、多媒体教学课件等辅助材料。

1. 教学视频要求 图像清晰稳定、构图合理、声音清楚，能较全面真实反映教学情境，能充分展示教师良好教学风貌。视频格式为 mp4、rmvb、mpg、avi、wmv 其中之一（因邮箱发送和接受容量有限，请将视频录像经“格式工厂”软件压缩后再上传）。

2. 多媒体教学课件要求 教学课件限定为 PPT 格式。要求围绕教学目标，反映主要教学内容，与教学视频合理搭配，单独提交。

3. 教学设计要求 教学设计应反映教师教学思想、课程设计思路和教学特色，包括教学背景、教学目标、教学方法和教学总结等方面内容，并在开头注明讲课内容所属专业、课程及适用对象等信息。文件格式：WORD。

4. 教学能力比赛作品于 2022 年 5 月 31 日之前(均以电子邮件发送日期为准)发送至邮箱: minglch@163.com。

三、绘图作品要求

1. 绘图作品以人体解剖学和组织胚胎学为主。
2. 绘图作品可为中国画、油画、丙烯画、水彩画、水粉画、版画等, 技法不限, 但不包括电子绘图, 鼓励实物写生、图谱临摹和写意。
3. 作品纸张为 8 开绘图纸 (260mm×370mm), 不接受装裱的作品。
4. 作品为个人原创未公开发表, 未获得其他全国奖项。每校只能送 5 幅作品, 每位作者只能参赛一幅作品, 每校作品超出 5 幅不与参评。
5. 作品的背面注明: 作者姓名、学校、专业、年级、学号、作品名称、指导老师姓名等信息, 并由作者亲自签名。
6. 作品不退回, 请留好备份件。赛后由主办方留存。
7. 作品应具备科学性、艺术性及创新性。

8. 绘图作品请于 2022 年 5 月 31 日之前, 由各学校统一将参赛作品原件、作品信息表(见附表一)和汇总表(见附表二)的纸质版寄到河南省郑州市二七区嵩山路与棉纺路交叉口中林嘉苑 3 号楼 2710 冯培勋收, 手机: 15838016920。电子版发送至邮箱: minglch@163.com。

四、解剖标本现场制作要求

1. 解剖标本制作名称: 手的血管神经。
2. 现场制作时间: 3 个小时, 场地: 洛阳职业技术学院解剖实验室
3. 技术要求: 解剖标本暴露清晰、层次分明、取舍得当, 能显示掌浅弓、掌深弓、手背静脉网、指掌侧固有动脉、尺神经、桡神经、正中神经等解剖学关系。标本材料及制作器械由承办方提供。

4. 参加解剖标本现场制作技能比赛的教师, 由各学校统一将参赛人员报名信息汇总表(见附表三)的电子版于 2022 年 5 月 31 日发送 minglch@163.com 邮箱。

附表三 中国解剖学会职业教育解剖学分会第一届学术年会
解剖标本现场制作技能比赛参赛人员信息汇总表

编号	姓名	学校	部门	作者联系方式