

# 株洲大力发展会展业的启示

## ——从成功举办轨博会说起

陈聘

“办好一次会，搞活一个城”。围绕优势产业链举办专业展会，带动行业发展是株洲人夙愿。

随着2023湖南(国际)通用航空博览会暨株洲航空嘉年华(以下简称“通航博览会”)，第二届北斗规模国际应用峰会(以下简称“北斗峰会”)，以及2023中国国际轨道交通产业与装备制造产业博览会(以下简称“轨博会”)等成功举办，株洲第一次趋近了会展竞争的舞台中央。伴随株洲·国际会展中心的竣工，株洲用一张会展中心城市的入场券，补齐了会展经济发展的最后一块版图。

株洲发展会展业，其时已至，其势已成，其兴可待。

### 以展促产，以展兴业，如何看待株洲会展业?

2023年11月15日举行的轨博会主题论坛筹备座谈会上，执委会指挥部提出“高”“新”“普”“成”“拓”“融”“感”“化”八字办会方针，为株洲会展业发展提供了参考。

高——高水平、高层次、高规格办会，国字头展会全省仅有五家;新——新技术、新产品、新业态三新齐聚，湘江空管尽显行业领军风范;普——着眼普通观众，实现产业科普、形成普遍共识，轨道交通行业舍我其谁?成——取得一系列重点成果，重转化、重成交，以展促产成果斐然。

对标长沙，对标先进，株洲国际会展中心城市还有多远?

学长沙——会展经济多点开花。鲜有人知，下半年株洲五个专业展会，有三个来源于长沙。

2016年，首届轨博会在长沙举办，2021年正式移师株洲。第一届北斗峰会在长沙举行，去年落户株洲。可以说，不惧虹吸，反向融城，正成为株洲会展业的常态。

此前，通航博览会一半“静态展览展示”在长沙，一半“动态飞行表演”在株洲，株洲虽有全省首个A1级通航机场，有国家级中小型航空发动机与通用航空产业集群，却因没有独立的会展场馆而错失通航博览会静态展示良机。

专业场馆的落成能否成为改变的契机，让株洲产的飞机和火车一样，只需要跨越湘江大桥就可以在家门口展

出?筑巢引凤来，我们可以拭目以待。

对于专业展会，人们众说纷纭。有人说，株洲展会太多，有人说，建设会展中心意义不大，多半闲置。不妨来看长沙:长沙国际会展中心室内外面积26万平方米，2022年举办展会活动158场次，会议1132场。长沙国际工程机械展、中非经贸博览会、博鳌亚洲论坛全球经济发展与安全论坛多点开花，有力带动当地经济发展。

我省的国家级先进制造业产业集群中，株洲三占其二，下市场角有先发优势，但发展会展业，对标长沙，怎么错位竞争，尚任重道远。

学长三角——要跳出株洲看株洲。

去年11月，市委书记曹慧泉带队考察长三角四城时提出要全面融入长江经济带发展，“跳出株洲看株洲”。会展业同样可以学习长三角。

政策支持持续发力。苏州日前出台《苏州市会展业高质量发展三年行动方案(2023-2025年)》，围绕国际化、品牌化、市场化办展出台系列政策。宁波会展业相关政策超过20条，财政奖补资金累计超过30亿元。

场馆建设资源丰富。苏州主要展馆6个，室内展览面积共23.8万平方米，宁波国际会展中心主馆17万平方米，绍兴拥有5个展馆，总面积49.5万平方米。

产业会展基础雄厚。苏州依托重点支柱产业，成功培育引进了中国国际纳米技术产业博览会，全球人工智能产品应用博览会，规模业内领先。绍兴纺博会、黄酒博览会、纺机展、集成电路产业高峰论坛等展会有力推动产业发展。

展会影响不断升级。绍兴市承办第十八届中国会展经济国际合作论坛(简称CEFCO)，为全球三大专业展览论坛之一，是会展业国际化发展的标志。宁波的中东欧博览会吸引专业采购商1.5万名，采购订单超过100亿元，打造发展黄金通道。

### 向品牌要发展，向市场要活力，株洲如何走出自己的路?

相较于长沙、长三角城市，株洲在场馆数量、展会规模以及影响力方面都有较大差距。株洲发展会展业，要立足产业和区位优势错位发展，走一条国际化、品牌化、特色化的可持续发展道路。

拓——拓市场、拓深度、拓范围，提升会展竞争力。

市委书记曹慧泉提出“+轨道交通”和“轨道交通+”的概念，放在会展业发展本身同样适用。要通过展会打开产品市场和销路，带动各产业链上下游资源要素加速集聚。

实现“+会展”。会展行业产业链长、产业关联度大，株洲发展会展业，要进一步优化和延伸产业链条，培育本土会展公司，加强会展行业培训，要让懂产业的人懂会展，让懂会展的人懂产业，实现产业和会展的双向奔赴。不断优化配套产业生态，提升酒店配套、公共服务、场馆运营力、交通承载力、会务接待能力，促进会展业发展数字化、系统化、绿色化。

实现“会展+”，会展+产业，围绕株洲优势产业链，实现一链一展(会)，通过会展经济的聚集和带动作用，促进产业发展。会展+旅游，汉诺威成为参展观众及游客以火车站为中心划出3600米旅游环线，囊括全城标志性景点，如何利用大型展会活动做好文旅融合，还需要在景点推荐、路线设计、工业旅游发展方面进一步用力。

融——融入区域发展战略、融入国家重点战略、融合城市生活场景，培育会展新业态。

融入区域发展战略。株洲要进一步承接长沙的展会溢出，用好展会乘数效应，促进三地协同联动，在长株潭联席会议的基础上举办系列会议或论坛，以会促融，以融促展。

融入国家重点战略。中东欧博览会抢抓“一带一路”发展机遇，已经成为中东欧与中国之间发展的新门户。中国贸促会前不久举办的链博会，围绕“链接世界 共创未来”，致力于维护供应链安全稳定。株洲会展业同样要深入落实省委“七个新作为”要求，不断融入国家重点发展战略，承接长三角、珠三角地区产业转移，推动产业和招商引资高质量发展。

融合城市生活场景。轨博会期间，“中外嘉宾乘坐轻轨参加轨博会”短视频成为爆款，流量突破400万+。要更好地将城市生活场景融入专业展会，进一步延伸展会触角，方能体现株洲特色。

感——提升各方参与感、获得感、群众幸福感，激发会展内生动力。突出供需对接。专业观众决定成

交数量，以进博会为例，该会吸引超40万名境内外采购商，意向成交784.1亿美元，展会刚刚结束企业就开始预订明年展位，参展商用脚投票，无成交不展会。株洲的专业展会也要提高专业观众数量、质量，在高端邀请上提早谋划，持续用力，提升实效。

突出文创特色。轨博会期间系列文创产品大受欢迎，例如声波明信片，轨博会定制帆布袋和笔记本等，通航博览会等大型展会均有专属形象IP，可进一步拓展文创产品的范围，增强趣味性。

突出文化元素。轨博会期间突出“中国文脉 株洲元素”概念，设置了专门的株洲文化体验馆，推介株洲瓷文化、茶文化、木雕工艺等，非遗传承人现场教学，著名版画家洪涛老师现场作画，展现株洲深厚的文化底蕴，让人在重工展业的钢筋铁骨之外也能体会株洲的绕指柔情，为展会增色。

化——围绕国际化、品牌化、特色化深度擦亮城市名片

会展是提升城市知名度的重要推手。美国拉斯维加斯消费电子展CES，德国汉诺威工业博览会、慕尼黑工程机械展，以及纽约、伦敦、巴黎、米兰等国际时装周，都是这些国家和城市的重要名片。

打造城市名片要围绕国际化、品牌化、特色化发力。广交会被称为中国第一展，接近20万人次境外采购商近乎“万国来朝”。在全球产业链供应链深度融合的情况下，要提升行业影响力，有代表性的国际参展商和嘉宾不可或缺。

要加强顶层设计，推动出台新的会展业发展和奖补政策，培育和引进一批成熟品牌展会，提高株洲·国际会展中心的场馆利用率，不断提升现有的品牌展会的规模和层次，加速株洲会展业的市场化、品牌化，推动株洲经济高质量发展。

株洲今年以来举办的系列活动之所以频频出圈，归根到底还是与城市形象和气质相适配，厂BA自带厂矿基因，航空嘉年华、轨博会立足深植株洲人记忆深处的支柱产业。再比如，长沙举办的中国城市夜间经济发展峰会，成都举办的AIG全球动漫游戏暨数字互动娱乐产业博览会等，它们都是深植城市基因，契合城市气质，突显城市特色才能塑造鲜明品牌。(作者单位:市贸促会)

## 学习党的二十大精神·大家谈

# 树立“大思政课”理念 打造职业院校育人新高地

彭鑫

近年来，株洲高度重视职业院校思政教育，围绕“大思政课”采取了一系列新举措，力争打造全国一流职业教育高地。“大思政课”为思政课建设指明了新思路与新方向，职校要创新育人格局，就要树立“大思政课”理念，用“大变革”呈现思政课新样态，推动实现职校思政课高质量发展。

明确“大思政课”内涵，科学设计“大课程”。一是要拓展课堂教学内容，打造思政教学资源库。加强学习习近平新时代中国特色社会主义思想概论为核心内容的课程群建设，形成完善课程体系，重点围绕习近平新时代中国特色社会主义思想以及“四史”、中华优秀传统文化等设定课程模块，打造思政教学资源库，丰富课堂教学内容。二是要讲清楚“两个确立”的决定性意义。从新时代伟大变革的历史性成就和里程碑意义出发，将马克思主义创新理论蕴含的真理性传递给新时代的青年，引导他们树立正确的世界观、人生观、价值观，系牢人生第一颗纽扣。三是要立足课堂主阵地，增强思政课的感染力。习近平总书记强调，要“推动思想政治理论课改革创新，不断增强思政课的思想性、理论性和亲和力、针对性”。“大思政课”要以课程为基础，并且要讲好课程，把深奥的道理讲透彻，讲得让学生明白和认同。从备课、讲课、反思各个环节转变理念、调整心态、创新方法，总结经验，不断实践，增强思政课的感染力和吸引力。

抓住“大思政课”关键，构建“大师资”体系。一是要配齐建强教师队伍，提升教师素质与能力。习近平总书记强调：“办好思想政治理论课关键在教师。关键在发挥教师的积极性、主动性、创造性。”高校推进“大思政课”建设要坚持“开门办思政课”，以推进协同育人为目标，联合优质资源，构建协同育人体系。要实现教师队伍的充实和完整，配齐建强专兼职教师队伍，提升思政课教师的专业素养，真正建成一支“专职为主、专兼结合、数量充足、素质优良的思政课教师队伍”。二是要吸纳先进典型进课堂，开展榜样示范教育。思政课教师队伍建设应拓宽思维，吸纳各领域优秀力量来讲述丰富的

社会实践活动，在理论课程上引入现实案例、在实践课堂上理论联系实际，实现理论与实践的联动。要联系更多的行业优秀人物进课堂讲思政课，用他们丰富的实践经验和人生感悟打开学生的眼界与视野，拓展学生对社会现实的认识，提高对思政课的重视程度。三是要善用社会大课堂，拓宽实践教学场域。调动、发挥一切有利于思政育人的社会力量发挥协同作用，例如聘请有丰富活动课程经验的教师、培训师、讲解员、宣讲团讲授思政课，让学生感受社会大课堂的魅力，在实地参观、实践锻炼、团队协作中提升综合能力。

创新“大思政课”手段，打造全方位评价体系。一是要遵循育人规律，建立多维度综合评价体系。思政课教学评价体系的建立一方面要遵照国家关于思政课建设质量标准的原则性规定，设置相对统一、具体可行的教学质量标准体系和学生学习评价体系，另一方面要突出不同课程的特点，设置合理的量化指标，使评价体系更加系统和立体。二是要持续推进线上教学，加快智慧教育平台建设。随着互联网的发展与线上教学平台的建设，高校思政课在开拓线上空间方面抓住了良好的机遇。“大思政课”视野宽、渠道广，拓展教学场域更要充分地抓住网络发展机遇，发挥网络信息技术的优势，拓展多维的教育渠道发挥育人合力，进一步优化思政课上教学的质量，促进线上线下思政课的深度融合。三是要发挥平台作用，善用新技术辅助评价考核。“大思政课”的协同育人需要评价体系的优化，育人力量的汇聚，这就需要建立一个具有统合作用的大平台，将智能技术应用于全过程考核。要采用多维指标评价、多元主体参与评价、多种方式全过程评价的评价体系，同时监督体系运行，保障体系实施效果，分析评价督导结果，进而在教学中落实改进，使高校思政课教学质量得到逐步提升、改革创新实效性不断增强。

(作者单位:中共株洲市委党校)(本文系株洲市社科联专项课题“新时代株洲市职业院校大思政课建设机制研究”的部分成果,编号ZZZJ2023021)

## 健康·广场

责任编辑:唐艳 美术编辑:王帆 校对:马晴春

# 精神疾病治疗只能吃药吗 物理治疗了解一下

近年来，精神疾病问题备受关注，许多人对于精神疾病的相关治疗缺乏清晰的认识。目前，除了药物治疗、心理治疗外，物理治疗作为一种新兴的非药物治疗的手段，采用电、磁、声、光等物理手段对患者进行治疗，是一种非侵入性、非药物性的治疗手段。



▲资料图片。通讯员供图

株洲市三医院精神科医生表示，常用的物理治疗有电休克治疗、重复经颅及电子生物反馈治疗等。物理治疗联合药物治疗能显著提高患者的康复速度，减少患者的药量，与单纯的药物治疗起着相辅相成的作用。

### 1. 经颅磁治疗

经颅磁治疗是一种无损的物理治疗方式，可以显著改善各种神经和精神疾病的症状。其在精神分裂症、抑郁症、强迫症、创伤性应激、睡眠障碍等疾病

治疗中，取得了很好的疗效。目前经颅磁在精神科的应用相对成熟，而且由于其无损的特点，对于孕妇、儿童等人群特别适用。

### 2. 经颅直流电刺激

经颅直流电刺激通过放置在头皮表面的电极向大脑特定区域施加恒定的微弱直流电(约1-2mA)刺激，它会改变神经元放电的可能性，进而改变神经连接

达到治疗目的。经颅直流电刺激的优点是副作用小，设备相对简单易用，且对抑郁、焦虑症以及慢性疼痛等有一定疗效，此外对特定认知功能有提升。

### 3. 脑电生物反馈治疗

脑电生物反馈治疗是指利用生物反馈治疗仪，将人体不易察觉的生理信号(如呼吸、心率、脑电波活动)，转化为声音和图像的形式，反馈给患者，让患者准确了解自己目前的精神、心理的状

态，并通过治疗师的指导，让患者学会自我调节，最终达到治疗疾病，恢复身心健康的目的。脑电生物反馈治疗能有效治疗焦虑、抑郁、失眠等疾病，并能对高压人群的心理创伤进行脱敏治疗。

### 4. 无抽搐电休克

无抽搐电休克是一种无损的物理治疗方式，放置在头皮表面的线圈通电后会产生交变的磁场，磁场穿过颅骨后会在皮层下诱发电流，与人脑本身电活动相互作用，达到使目标区域神经

精神科药物，可能需要更长的时间才能看到效果，在此期间，患者就有可能有自杀自伤甚至伤害他人的一些行为，它和药物联合使用，可以迅速改善患者症状。

其实精神科的治疗往往是很复杂和综合的，通常是整合药物治疗、心理治疗及物理治疗后，患者的好转率远远大于单一治疗方式。此外，我们需要认识到病情好转是医生、家属及患者本人共同努力的结果。(通讯员/刘小小)

# 身体不舒服不知道挂什么科 你可以考虑挂这个科

头晕、乏力、食欲不振、消瘦、睡眠不好、水肿、浑身不适……到医院去却不知道挂哪个科，或者做了检查，似乎也没有明显异常。株洲市三三一医院全科医学科医生表示，这些情况常常让人不知所措，家人以为是矫情，其实不然，可能是因为您正处于未分化疾病状态。

### 什么是未分化疾病

未分化疾病指处于疾病的任一阶段，基于其临床表现和检查结果尚不能作出明确诊断的一类疾病或病症，如乏力、消瘦和水肿等。

未分化疾病往往表现为慢性、波动的身体不适感，出现症状的原因可以躯体为主，也可以精神心理为主或两者兼有。可涉及身体的各个系统，如乏力、疼痛、心悸、头晕和恶心等。多数患者症状轻微，部分可导致功能障碍甚至功能丧失。其可以单独发生(如头晕)、组合发生或是以综合征的形式出现(如纤维肌痛)，也可出现一个或多个系统的症状。

患者常因躯体不适就诊，但针对症状进行相关检查的结果均无明显异常，无法或不足以解释症状或体征的严重程度。但这并不意味着这些症状或体征是患者的“想象”或“伪装”，它们真实存在，并且影响患者正常生活和工作。与此同时，无法找到相应的病因令患者更加痛苦，进而反复就



医、重复检查，造成大量医疗资源的浪费。因此，对于其评估需要从生理、心理和社会全方位进行诊断鉴别，需注意识别潜在的躯体疾病，对于复杂案例常需要多学科、多角度评估。

### 未分化疾病的特征

1. 常因某个或多个症状、体征或实验室检查结果反复就诊;
2. 体格检查与实验室检查多正常或轻度异常;
3. 暂无法归因于明确的器质性疾病;
4. 常合并心理问题;
5. 可能与个体长期共存;
6. 临床上包括因医方主观因素及客观检查手段受限所致目前暂未明确诊断的一类疾病;
7. 其治疗和管理通常需要全科医师的长期随访，并通过对症、支持、认知、叙事及中医药等综合措施来实现。

### 遇到未分化疾病该看什么科

株洲市三三一医院全科医学科医生表示，未分化疾病发病机制目前尚不明确，一般认为受生理因素、社会人口学特征、心理健康状态、人格特征以及外部刺激等因素影响。

全科医学在处理与管理未分化疾病方面有着天然的优势，对于其评估、治疗与管理应全面

发挥全科医学特色，与患者充分有效沟通，全面了解患者的病情、疾病认知、就医期望等，从生理、心理和社会层面全方位进行诊断鉴别，识别潜在的躯体疾病，与患者共同决策，采取相应治疗手段，并通过健康教育增强患者健康管理意识，提高患者自我管理能力和“评估—治疗管理—随访—评估”完整的治疗管理。

株洲市三三一医院全科医学科是一个集临床医学、预防医学、康复医学以及行为科学相关内容于一体的综合性临床二级学科科室，其范围涵盖了不同性别、不同年龄的各种健康问题，其宗旨是提供以人为本、以健康为中心的全生命周期“照顾式”医疗服务，并承担助理全科医师以及全科医师转岗培训任务，结合全科教学开展健康管理与健康促进工作。(通讯员/炎淼)

# 株洲市医学会放射肿瘤学专委会第二届学术年会在市二医院举行

近日，株洲市医学会放射肿瘤学专委会第二届学术年会在市二医院举行。来自省、市两级的100多名专家、学者及肿瘤相关专业医师参与了此次会议。会议开幕式由株洲市二医院副院长、株洲市医学会放射肿瘤学专委会主任委员刘建民主持。市医学会会长张纯良、市二医院院长李文灿出席会议并讲话。

李文灿代表医院致辞并对莅临本次会议的领导、专家、委员表示热烈欢迎。他表示，医院作为株洲市医学会放射肿瘤学专委会主委单位，将坚持以学术为先导，以创新求发展，以精细化管理为手段，积极参与学术交流活动，围绕学科领域的热点难点问题，开展临床和基础研究工作，促进学科壮大，全力支持专委会工作的开展，为株洲市卫生健康事业高质量发展做出贡献。

张纯良代表市医学会对本次学术年会的召开表示祝贺，并希望市医学会放射肿瘤学专委会能进一步整合全市肿瘤学相关专业资源及人才，不断寻求突破，携手并进，加强交流，深入协作，推进株洲市肿瘤多学科诊疗发展及肿瘤手术、化疗、放射治疗等各类恶性肿瘤治疗新技术的进步，在提高临床诊疗水平的同时开展高水平的科研工作，开创肿瘤放射治疗新局面。同时，能够中青年肿瘤工作者搭建成长的平台，增进与国内外肿瘤同行的学术交流，吸纳优秀的中青年人才踊跃参与学术年会的工作，共同探索防治肿瘤的新方法，更好地为肿瘤患者服务，为促进健康株洲作出应有的贡献。

学术会上，湖南省肿瘤医院刘峰教授、中南大学湘雅医院朱红教授分别以头颈部肿瘤精准放射

治疗转化医学研究与宫颈癌免疫治疗进展为题，为与会专家学者带来了深入浅出的精彩授课。湖南省直中医医院韩宸教授、株洲市中心医院吴安山教授、株洲市二医院何琴教授、株洲市三三一医院段毅教授分享了相关病例。

活动尾声，刘建民进行总结发言。他表示，本次学术年会给放射肿瘤学的同仁们搭建了一个难得的深入探讨和交流的平台，授课专家结合多年的临床经验及最新研究成果，从不同层面对肿瘤的治疗进行了详细解读，对临床工作有着很强的指导作用，为提升诊疗理念、推进肿瘤放射治疗规范化发展，起到良好的推动作用，也将加快我市肿瘤治疗尤其是放射治疗领域的发展，为患者带来更多福祉。

(通讯员/陈恺祺)