

动力传动与物流双剑合璧助推工业技术发展物流师资格考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/515/2021_2022__E5_8A_A8_E5_8A_9B_E4_BC_A0_E5_c31_515084.htm 编者语：2008亚洲国际动力传动与控制技术展览会和2008亚洲国际物流技术与运输系统展览会金秋十月申城登场。动力传动与物流双剑合璧，助推工业技术快发展 10月27日，2008亚洲国际动力传动与控制技术展览会和2008亚洲国际物流技术与运输系统展览会在上海新国际博览中心隆重开幕。中国物流与采购联合会副会长兼秘书长崔忠付先生，中国机械通用零部件工业协会理事长刘元杰先生，德国汉诺威展览公司董事局成员顾桥博士亲临开幕式现场并致开幕辞。出席开幕式的嘉宾有中国机械工业联合会常务副会长/中国机械工程学会荣誉理事长朱森第先生，中国液压气动密封件工业协会理事长沙宝森先生，上海国际港务(集团)有限公司副总裁/中国机械工程学会副理事长包起帆先生，意大利米兰展览公司主席MichelePerini先生，德国机械制造协会下属流体动力委员会首席执行官HartmutRauen先生，德国机械设备制造业联合会(VDMA)下属物料搬运和物流技术委员会董事总经理PeterGuenther先生，意大利对外贸易委员会上海代表处贸易专员Dr.MaurizioForte先生，汉诺威展览会(中国)有限公司总经理符禹先生。本届展会气氛热烈，据主办方数据，展会吸引了近1,700家参展商在逾8万平方米的展出面积上，全方位展示动力传动和物流领域最新产品和尖端技术。两大展会预计吸引全球6万多名专业观众前来参观并洽谈业务。传动控制“经纬分明”物流盛会新添二员 作为亚洲第一、世界第二大动

力传动与控制专业盛会，今年的亚洲国际动力传动与控制技术展览会，主办方将继续精心策划与运作“细分”理念，将从去年开始推行的“领域细分”提升一个台阶。从总体来看，主办方以机械传动/电气传动与零部件、流体传动与控制、压缩空气技术、机械零部件、紧固件/弹簧及专用装备、轴承和内燃机作为“纬线”，以典型的热门需求行业如汽车、纺织、建筑、包装、塑料、电子、机床、航空、石油化工等为“经线”，明确标识出亚洲国际动力传动与控制技术展服务整个产业的“脉络”，使观众观展目的明确，针对性强，为展商与观众搭建更有效直观的交流平台。而本届亚洲国际物流技术与运输系统展览会将推出两大全新展区--“物流系统集成展区”和“国际自动引导搬运车(AGV)展区”。前者将集中展示由物流系统集成商、物流方案规划服务商、物流软件供应商和实施服务商带来的物流方案规划设计、物流应用软件与解决方案、集成化、自动化的物流系统、无线射频技术、全球卫星定位系统、地理信息系统等先进技术，发布现代物流管理外包服务领域的最新发展趋势。后者是由德国汉诺威展览公司联合德国汉诺威莱布尼兹大学共同组织，全面展示领先的无人驾驶搬运系统。自动引导搬运车是当今柔性制造系统和自动化仓储系统中物流运输的有效手段，作为物流设备领域中的新兴设备，自动引导搬运车的使用极大的减轻了人们的劳动强度，提高了物流运作效率和服务质量，降低了物流成本。届时，观众可第一时间了解到该项工业技术的最新动态，洞悉现代物流管理设备领域的最新发展趋势。

名品汇聚群雄逐鹿 在主办方的大力协调组织下，今年亚洲国际动力传动与控制技术展将继续迎来德国、意大利、美国、

英国、法国、西班牙、韩国和中国台湾等八个国家和地区的国际展团。流体传动领域的国际知名企业有如：博世力士乐、伊顿、派克汉尼汾、恩福、西德福、布雷维尼、SKF、纽迈司、KAWASAKI、麦特沃克、阿托斯、曼胡默尔、乐可利、施迈茨、索菲玛、希尔斯、巴鲁夫、欧乐、小石、双威、意新泰克、妙德、气立可、力源液压、立新液压、海特克、金城、圣邦、广研院、机床所、航天18所、704所等。机械传动将迎来西门子、住友、邦飞利、诺德、瑞诺德、沃尔夫、雷吉那、椿本、东宝、康迪泰克、盖茨优霓塔、欧皮特、麦高迪、哈金森、固特异、巴贝利等世界领先传动巨头，国内传动领先企业如杭州前进、东华、恒久、环球、华港等也将齐集亮相本届展会。压缩空气技术领域有英格索兰、阿特拉斯、天马、GHH、复盛、贺尔碧格等行业巨头倾力参展。紧固件与弹簧领域有宏楷、萨克玛、国民机器、春日、耐螺扣、键财、慕贝尔、中国弹簧厂、兴科、浙江万能、洛阳机床、金元发、桂林瑞特等，国内老牌企业金元发更是在年初就预订了超百平米的展位。轴承展区再度吸引了众多行业知名企业的积极参与，展商数量和展示面积均大幅增长，INA、FAG、SKF、铁姆肯、IKO、恩斯凯、旺茨拉格、雷德曼、长盛等知名品牌将同台竞技。同样，今年的亚洲国际物流技术与运输系统展依旧重磅云集。林德、丰田、永恒力、小松等全球十大叉车品牌全体亮相，国内叉车翘楚安徽合力，以及柳工、靖江、友高、宝骊、如意、虎力、诺力、中力、美科斯等叉车名品也将纷纷华丽登场，强大的叉车制造商阵容也带动了如TCM叉车等海外新生力量的积极参展。首次参展的山河智能、浙力、吉鑫祥等也将联同国内众多叉车企业

逐鹿叉车品牌竞技场。在仓储设备领域，Hanel、Kardex、FKI、SSI、Knapp、Karcher、北京起重运输机械研究所、德马、今天国际、精星、台朔重工、刚玉、国宝鼎虎、东联、沈飞、音飞、物豪等知名品牌将汇聚一堂。德马格、安博等欧洲起重机巨头携手美国高博、日本凯道、韩国半岛等知名起重专家齐集出场，超强阵容令人惊叹。同期活动专业精彩 两大展会除了集中展示业内高端技术产品之外，还将为观众奉上一系列高质量的专业研讨会、论坛和相关活动，包括：“2008国际紧固件专业协会年会”、“2008中国弹簧专业协会年会”、“2008中国液压气动密封行业专家论坛”、“核电、风电与机械零部件技术报告会”、“工程机械整机&配套重点企业交流会”、“2008国内压缩机研发与生产趋势分析论坛”。以及与新华社望周刊联合主办的“2008中国国际物流高峰论坛--新形势下的中国物流：挑战与革新”、“第六届物流技术与装备国际学术会议”、“第二届物流装备技术创新论坛”、“烟草物流技术运用与设备选型研讨会”、“现代医药物流发展高层研讨会”、“中国冷链物流标准化管理暨融投资研讨会”、“2008全国汽车物流年会暨汽车物流分会第二次会员大会”、“外高桥保税区物流产业经贸洽谈会”、“2008RFID国际高峰论坛”、“起重机械维修培训班”。此外，物流展现场，主办方还将联合国家工程机械质量监督检验中心举办“2007-2008工业车辆年度评选活动”，针对通过市场检测的工业车辆与观光车产品在车型、技术、操作等方面获胜的企业进行颁奖，以此增强当前工业车辆制造企业进驻市场的力度与张力，以期凸现中国工业车辆与观光车产品的发展趋势。本次两大展会还得到了来自多

家行业协会组织和媒体的鼎力支持。通过携手诸如德国机械设备制造业联合会(VDMA)、欧洲液压与气动委员会(CETOP)、意大利流体动力协会等多家工业领域的海内外专业协会与机构，亚洲国际动力传动与控制技术展充分利用各产业领域之间的“扣锁效应”，加强技术上的相互配比协调，推动和实现动力传动技术与信息化技术、微电子技术、计算机技术、自动控制技术及新材料、新工艺等先进技术的结合、渗透、转移，加快传动产业技术、产品的结构调整，使之在产业市场化中更具竞争力。而在物流行业内部，起重行业内最具权威的期刊《起重运输机械》杂志将作为今年物流展的重要支持媒体，全方位、多角度对亚洲国际物流技术与运输系统展进行深度报道。除此之外，主办方还邀请了新华社望周刊、《ChinaDaily》、《现代制造》、《工业设备商情》、《物流技术与应用》、《MaterialFlow》、《中国烟草》和《中国食品工业》、《中国港口》和《造纸信息》等行业内权威媒体给予支持。今年两大展会的主办方，除了德国汉诺威展览公司、汉诺威展览(上海)有限公司之外，还包括：

：2008亚洲国际动力传动与控制技术展览会：中国液压气动密封件工业协会、中国机械通用零部件工业协会、中国轴承进出口联营公司.2008亚洲国际物流技术与运输系统展览会：中国物流与采购联合会、中国机械工程学会。金秋十月，2008亚洲国际动力传动与控制技术展览会和2008亚洲国际物流技术与运输系统展览会的联袂登台，将再次彰显两大工业生产领域的完美融合，这将不仅促进相关工业领域的繁荣发展，也必将为亚洲地区的相关行业带来无限商机。百考试题库网提供。"#F8F8F8" 100Test 下载频道开通，各类考试题目直

接下载。详细请访问 www.100test.com