

# 抢搭“进博号”快车 各国展商期待共享中国大市场机遇

■ 新华社记者 钟雅 闫洁 周蕊

第八届中国国际进口博览会将于5日至10日在上海举行，五洲展商将再赴东方之约。今年，老朋友与新伙伴争相抢搭“进博号”快车，期待共享中国大市场机遇。

总部位于瑞士的电梯制造商迅达集团1980年进入中国，45年来持续拓展并深耕中国市场。“进博会是一个极具意义的平台，能够登上这个舞台展示产品并传递品牌理念是一份莫大的荣耀。”迅达中国首席执行官迈诺峰(外文名：迈诺尔夫·波勒)说，迅达将在今年进博会上展示全新产品，期待以多种方式积极参与进博会。

作为进博会“全勤生”，日本松下公司一直将进博会作为集团发布企业战略和发展方向的重要平台。今年进博会，松下展台面积达900平方米，是消费品区最大展台之一。松下控股集团全球副总裁、中国日本商会会长本间哲朗说，在全球贸易体系和贸易秩序面临巨大挑战的背景下，中国持续举办进博

会，不断释放维护全球贸易体系开放与稳定的信息，“这令我们备受鼓舞，积极参与进博会是我们的职责”。

澳大利亚富邑葡萄酒集团旗下奔富品牌今年将第六次来到进博会。“中国是奔富的最大市场。”奔富品牌董事总经理汤姆·金说，进博会是推动贸易、投资和全球合作的重要平台，为奔富提供了直接接触中国超大规模市场的宝贵机遇。

奥地利珍得巧克力公司年年赴约进博会，今年将携50种新品参展并将举办一个全新系列产品的首发活动。珍得候任首席执行官尤利娅·措特表示，在世界经济不确定性上升的背景下，珍得更加重视中国市场，“进博会是我们向中国消费者展示商品的绝佳机会”。

意大利中国理事基金会运营总监费代里科·帕西尼介绍，约70家意大利企业将参加本届进博会，期待进一步开拓中国市场、挖掘合作潜能。在他看来，中国积极倡导国际合作，注重技术与创新，这为意大利高端制造、设计、农产品加工、医疗等企业带来机遇。

作为今年进博会主办国之一，哥伦比亚将有20多家企业入驻国家馆参加集中展示，涵盖咖啡、可可、牛肉、深加工农产品及旅游等领域。此外，哥伦比亚－中国投资贸易商会还将与中方企业共同举办多场配套活动，围绕哥产品对华出口、物流与供应链合作等议题开展交流。哥中商会执行董事英格丽德·查韦斯表示，进博会不仅是促进贸易的平台，更是深化互信与合作的重要契机，“作为主办国，哥伦比亚迎来了向中国乃至世界展示国家形象与产品优势的历史性机遇”。

在厄瓜多尔－中国上海商会会长达里奥·雷加拉多看来，进博会正在不断催生新的商业实践，厄瓜多尔企业来进博会不仅是为展示产品，更期待学习新理念、新技术，寻找投资合作机会，进而推动厄本土产业转型升级。

今年，在原有免费展位支持基础上，进博会将首次为最不发达国家产品打造专区，推动与中国建交的最不发达国家及53个非洲建交国的企业和产品用好“零关税”待遇，更好共享中国大市场带

来的发展机遇。津巴布韦贸促会官员库帕夸谢·米齐说，作为进博会老朋友，来自农业、矿业等领域的十几家津巴布韦企业今年将参展。“中国给予最不发达国家、非洲建交国家100%税目产品零关税待遇，不仅体现中国对全球南方国家的支持与帮助，更彰显中国加快建设更高水平开放型经济新体制的决心。”

刚果(布)中小企业和手工业部部长办公室顾问马纳塞·卡尼·坎夸耶今年将带领刚果(布)参展商首次参加进博会。坎夸耶说，通过进博会，更多非洲企业得以向世界展示本地产品，与中国及全球合作伙伴建立起长期互利的商业联系。刚果(布)期待与中国深化经贸合作，尤其希望借助进博会平台，让更多非洲优质产品进入中国市场。

缅甸蜂巢社会企业首席执行官迪达温说，中国有超大规模市场，希望通过进博会与优质买家或电商平台建立长期合作关系。“我们的企业背后还有许多小农户，如果业务进一步发展，将有助于提升他们的生活水平。”

(新华社北京11月4日电)

## 我国鼓励“银发力量” 参与医养结合服务

■ 记者 李恒

新华社北京11月4日电 国家卫生健康委、民政部等5个部门11月4日公布《关于开展银发医养行动的通知》，提出支持退休医务人员参与医养结合服务，壮大医养结合“银发力量”，促进医养结合服务高质量发展。

根据通知，按照立足实际、平等自愿、双向选择、满足需求的原则，将社会医养结合服务需求和退休医务人员个人意愿、专业特长、经验优势充分结合，发挥退休医务人员专业作用，推动实现老有所为，更好顺应老年人医疗卫生服务需求。

人员条件方面，包括医疗卫生机构身体状况良好的退休且具备相关执业资格的医生、护士和具备相关卫生专业技术资格的药师、技师等医务人员，及行政管理人员。

## 老园子 新果子 富路子

◀◀◀上接第1版

为保障苹果销售渠道畅通，和村社区投资建设了集储藏、交易于一体的现代化果蔬保鲜库，有效缓解了苹果集中上市带来的价格波动，破解了苹果产业发展中“储存难”瓶颈，把和村苹果销售期延长至春节前后，为产业发展装上了

“稳定器”。

“培育壮大乡村特色产业是促进农民稳定增收的重要途径。我们将深入贯彻落实党的二十届四中全会精神，完善联农带农机制，引领‘和村苹果’向品牌化、链条化方向发展，推动‘红苹果’变为更大、更甜的‘致富果’。”董昌盛说。

◀◀◀上接第1版

企业与澳大利亚、美国、德国、法国等20多个国家和地区签订了供货合同，这3家企业累计实现成交额6000万美元，同比增长55.8%，占全市总成交额的70%。

参展商品成交平稳。从成交商品看，电池及配件及新能源产品成交6000万美元，同比增长10.5%，占总成交额的70.5%；相框工艺品、玻璃制品成交900万美元，同比增长16.6%，占总成交额的10.5%；卫浴设备、食品、服装、成交1600万美元，同比增长12.3%，占总成交额的18.8%。从市场采购看，东南亚采购商

成交额5500万美元，占总成交额的64.7%；拉美及非洲采购商成交额2000万美元，占总成交额的23.5%；欧美采购商成交额1000万美元，占总成交额的11.7%。从洽谈客商来看，我市参展企业反映从洽谈客商地区分布来看，中东、东南亚、拉美等新兴市场国家客商成为外商采购的主流，其中俄罗斯、巴西、非洲等新兴国家到会客商保持稳定增长；欧美日韩等西方国家到会客商下降明显。从成交情况来看，3个月以内短期订单仍占主导，新客户较少，成交洽谈以老客户为主。

## 静待开幕

这是11月4日在第八届进博会举办场地——国家会展中心(上海)的南广场拍摄的进博会吉祥物“进宝”。

第八届中国国际进口博览会将于11月5日至10日在上海举行。目前，各项工作准备就绪，静待盛会开幕。

■ 摄影 新华社记者 蔡湘鑫



## 淮北市城市公共供水水质信息公告

2025年10月出厂水水质(43项)

指标名称	现行生活饮用水国标限值	相南调节水池	东部调节水池	凤凰山调节水池	三矿二级泵站	一号泵房	六号泵房	金帆船泵房	宁山西泵房	监测结果
总大肠菌群(MPN/100mL)	不应检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	以上检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)
大肠埃希氏菌(MPN/100mL)	不应检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	
菌落总数(CFU/mL)	100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	2	未检出	未检出	
砷(mg/L)	0.01	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
镉(mg/L)	0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
铬(六价)(mg/L)	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	
铅(mg/L)	0.01	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	
汞(mg/L)	0.001	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
氰化物(mg/L)	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
氟化物(mg/L)	1.0	0.44	0.30	0.32	0.32	0.34	0.29	0.44	0.28	
硝酸盐(以N计)(mg/L)	10	4.89	6.22	4.71	3.11	7.09	8.99	4.92	6.54	
三氯甲烷(mg/L)	0.06	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
一氯二溴甲烷(mg/L)	0.1	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
二氯一溴甲烷(mg/L)	0.06	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
三溴甲烷(mg/L)	0.1	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
三溴甲烷(三氯甲烷、氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过1	<0.0054	<0.0054	<0.0054	<0.0054	<0.0054	<0.0054	<0.0054	<0.0054	
二氯乙酸(mg/L)	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
三氯乙酸(mg/L)	0.1	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
溴酸盐(mg/L)	0.01	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
亚氯酸盐(mg/L)	0.7	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
氯酸盐(mg/L)	0.7	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	
色度(度)	15	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
浑浊度(NTU)	1	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	
臭和味	无异臭、异味	无	无	无	无	无	无	无	无	
肉眼可见物	无	无	无	无	无	无	无	无	无	
pH	不小于6.5且不大于8.5	7.64	7.49	7.42	7.40	7.44	7.38	8.01	7.28	
铝(mg/L)	0.2	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	
铁(mg/L)	0.3	<0.030	<0.030	<0.030	<0.030	<0.030	<0.030	<0.030	<0.030	
锰(mg/L)	0.1	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	<0.010	
铜(mg/L)	1.0	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	
锌(mg/L)	1.0	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	
氯化物(mg/L)	250	43.7	26.6	63.5	28.8	28.0	33.2	37.7	51.7	
硫酸盐(mg/L)	250	95.3	51.2	138	51.8	56.9	67.9	66.0	124	
溶解性总固体(mg/L)	1000	599	538	750	540	553	608	674	690	
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)(mg/L)	450	406	384	441	388	400	426	342	410	
高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)(mg/L)	3	0.48	0.52	0.71	0.63	0.55	0.48	0.65	0.45	
氨(以N计)(mg/L)	0.5	<0.100	<0.100	<0.100	<0.100	<0.100	<0.100	<0.100	<0.100	
总α放射性(Bq/L)	0.5(指导值)	<0.020	<0.020	<0.020	<0.020	<0.020	<0.020	<0.020	<0.020	
总β放射性(Bq/L)	1(指导值)	<0.030	<0.030	<0.030	<0.030	<0.030	<0.030	<0.030	<0.030	
游离氯(mg/L)	≥0.3且≤2	/	/	/	/	/	/	/	/	
总氯(mg/L)	≥0.5且≤3	/	/	/	/	/	/	/	/	
臭氧(mg/L)	≥0.02且≤0.3	/	/	/	/	/	/	/	/	
二氧化氯(mg/L)	≥0.1且≤0.8	0.15	0.13	0.17	0.15	0.15	0.16	0.17	0.12	