

2021郑州水处理展览会

产品名称	2021郑州水处理展览会
公司名称	博锐国际展览有限公司
价格	700.00/平米
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区
联系电话	15001026870

产品详情

水展|2021水展|2021水展|2021郑州水展|2021郑州国际水展|2021郑州水展|2021河南水展|2021国际水展|2021第六届郑州水展|2021中国（郑州）国际净水、空净新风及智能产业展览会|2021中国（郑州）国际水处理技术与城镇水务展览会|2021中国（郑州）国际兴水治水及水利科技博览会|2021中国（郑州）国际城镇水务给排水、泵管阀与环保水处理博览会|2021第六届（郑州）国际水展|2021水展|2021郑州水展|2021河南水展|2021年郑州水展|2021郑州水处理展|2021郑州城镇水务展|2021郑州净水新风展|2021第六届水展|2021郑州净水展|2021河南水处理设备展|2021郑州净水智能产业展|2021郑州空净新风展|2021郑州智能产业展|2021郑州暖通展|2021郑州水务展|2021郑州污水处理展|2021郑州饮用水展|2021郑州泵管阀展|“跃龙杯”2021第六届郑州水展|2021郑州新风系统展|2021郑州智能家居展|2021郑州环保展|2021郑州智慧水务展|2021郑州末端净水展|2021郑州健康饮水展|2021郑州膜与水处理展|2021郑州建筑给排水展|2021郑州管道展|2021郑州工业污水处理展|2021郑州供水技术设备展|2021郑州净水机展|2021郑州新风系统通风设备展|郑州水展|2021中部水展|2021郑州水博会|2021郑州新风系统展|2021郑州环保水处理展|2021中国（中部）水展|2021郑州水利成果展|2021郑州国际环保展|2021中部环保展|2021河南环保水处理展|2021郑州固废处理设备展

2021第六届（郑州）国际水展

时间：2021年8月27-29日 地点：郑州国际会展中心

联合主办单位：中国国际科技促进会水和空气专业委员会、河南省家用电器协会净水设备专业委员会、高雄市水处理器材商业同业公会

支持单位：中国质量检验协会净水设备专业委员会、中国质量检验协会空气净化设备专业委员会

承办单位：博锐国际展览有限公司

前言：

“跃龙杯”2020第五届郑州国际水展已于2020年7月在郑州国际会展中心举办，展会主题为“新格局新战略新发展”。为期三天的展会共接待了30000多名专业观众前来参观。展会的展品水平和品类、规格的覆

覆盖面均创新的水平。展品中囊括了末端净水饮水设备、净水配件及耗材、智能家居、空气净化、新风系统、智慧水务等各个产业链主要产品范畴，为广大采购商提供了广泛的选择空间。

“跃龙杯”2021第六届中国（郑州）国际水展将于2021年8月27-29日继续在郑州国际会展中心举办，展会主题为“融合共赢 智造未来”，预计使用展览总面积40000平方米。展会继续以“推动行业、引领企业、服务市场”为主旨，以“专业化、市场化、品牌化”的办展方针，全面打造中部城市智慧新生活，提高民众舒适健康生活。展会将集中展示净水产品、空气净化、新风系统、暖通行业、智能家居、智慧水务及环保行业等产品，重点突出品牌展示、工程采购、技术交流、政策支持四大功能平台，进一步引领行业发展，培育新兴市场，为政府和市场提供投资、建设、运营一体化综合服务平台从而提高升众生活幸福感、企业经济竞争力、城市可持续发展。

展览范围：

- 1、净水产品展区：中央净水系统、净水机/器、纯水机、直饮机、纳滤/超滤机、小分子团净水机、臭氧整套设备、矿化设备及矿化液、楼宇分质供水设备、大中型纯水处理设备、大中型矿泉水整套设备及新型净水设备等；
- 2、空净新风产品展区：空气净化器、加湿器、过滤器（机）、交换机；净化吸尘器、环保空调、新风系统、中央吸尘、通风设备、排气扇、监测系统、油烟净化设备、油雾净化器、废气净化设备、杀菌除臭机、负离子氧气发生器、生产车间异味控制及新型空气净化产品等；
- 3、智能产业产品展区：暖通空调系统，智能安防（智能门锁、防盗报警系统、视频监控系统、家居布线系统、智能（电子）猫眼、智能摄像头、报警探测器等），智慧社区（社区主机、楼宇对讲系统、智慧养老、智能门禁系统等）等；
- 4、暖通相关配套产品：锅炉、壁挂炉及配套、散热器及配套、地暖及配套、通风、空调、太阳能、生物质能供热、热计量及配套、热泵、泵、阀门、管件、毛细管网、辐射吊顶供暖、水暖五金、水龙头、花洒、下水器、分水器、地漏、加工设备等；
- 5、相关配件展区：RO膜、离子交换、电渗析、微滤、超滤、纳滤、反渗透、膜壳、膜配套设备、树脂软水器、EDI、陶瓷滤芯、膜组件、滤芯/滤料、过滤器、填料、吸附材料、活性炭、离子交换材料等相关配套产品；
- 6、水处理设备及技术展区：工业污水处理设备、供水技术与设备、中水回用、水质分析仪器、计量装置、泵阀管道、仪表及配件等；