

2025 第四届中国核能高质量发展大会暨深圳国际核能产业创新博览会展位设计要求			
公司名称	通用技术集团哈尔滨量具刃具有限责任公司		
展览会名称	2025 第四届中国核能高质量发展大会暨深圳国际核能产业创新博览会	展会时间	2025年11月12-14日
展览地点	深圳会展中心（福田）		
公司展位面积	36平方米	展位号	2号展馆M18展位
展览会场对展台的高度限制	请参照展商手册中的具体要求		
展位形状	长:6米 宽:6米		
参展产品	1. 对刀仪 V244/V6各1台 精密刀柄桌子，对刀仪产品请摆放到展位边缘处 2. 三坐标齿轮测量机、量具		
展区设计要求	1. 展区需将通用技术哈量公司和凯狮两个LOGO进行展示，设备需延通道摆放 2. 展区内需根据具体墙面尺寸做一面高度为1米的洞洞墙(需表面平整), 搭建商需要配备200个挂钩（无锈）用于展示量具产品， 3. 搭建商需要制作4张桌子，分别为 刀具展示桌2400*600*900，V244展示桌1300*700*900， 无线数显量具展示桌1200*600*900，接待台1500*600； 4. 展区请采用通透式设计，地面铺地毯，分为展示区、洽谈区、储藏间、接待台 （储藏间摆放1个置物架，地面可以摆放液压车1600*700） 5. 搭建商负责完成展位内广告画面设计 6. LOGO采用发光字或软膜灯箱，展台设计应尽可能多的使用灯带 备注：1、需为哈量公司参与布展人员购买保险；6箱娃哈哈纯净水 2、由于展会期间展位将配备咖啡机（功率：1.4KV），因此搭建商在申请照明用电时需将 以上两种电器用电功率一同考虑在内。		
展台费用报价	¥≤4万元（人民币） （含展商照明用电、设备用电、压缩空气等其他报馆费用及特装展台责任保险费+6箱娃哈哈纯净水）		
公司网址	https://links.gt.cn/	联系电话	
展位负责人	王秀艳	负责人电话	13946033585
公司地址	哈尔滨市香坊区和平路44号通用技术哈量公司-营销服务中心市场管理部		

KELCH

KELCH

Vorsprung durch Präzision und Effizienz

凯狮公司LOGO

KELCH

德国制造 • 德国品质

SINCE 1942



来自于德国

SINCE 1942



All Products Centered on CNC Machine Tools

一切产品围绕着数控机床



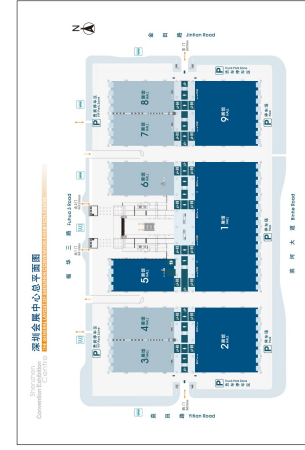
CMYK	055	000	100	000
RGB	133	188	034	
HEX	#86BC24			
PANTONE	368C			
ORACAL	751-63			
RAL	6018			
HKS	66			
HSV	000	000	040	
HSL	000	000	040	



CMYK	020	000	010	080
RGB	102	102	102	
HEX	#666666			
PANTONE	447C			
ORACAL	751-74			
RAL	7012			
HKS	92			
HSV	000	000	040	
HSL	000	000	040	



CMYK	000	000	000	100
RGB	000	000	000	
HEX	#000000			
PANTONE	419C			
ORACAL	751-BLACK			
RAL	7012			
HKS	000			
HSV	000	000	000	100
HSL	000	000	000	100



2025第四届中国核能高质量发展大会 暨深圳国际核能产业创新博览会

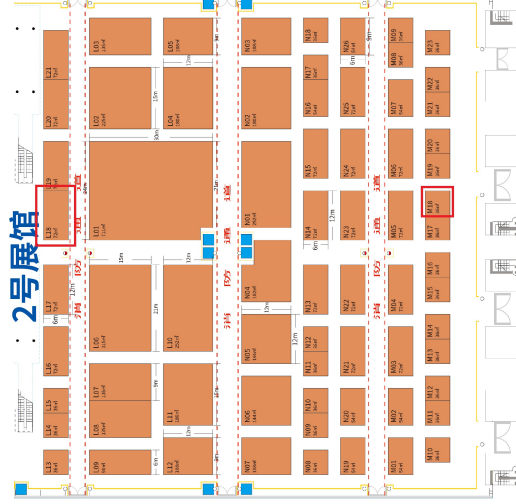
2025 4th CHINA NUCLEAR ENERGY HIGH-QUALITY DEVELOPMENT CONFERENCE
SHENZHEN INTERNATIONAL NUCLEAR ENERGY INDUSTRY INNOVATION EXPO

2025.11.12-14 | 中国·深圳会展中心

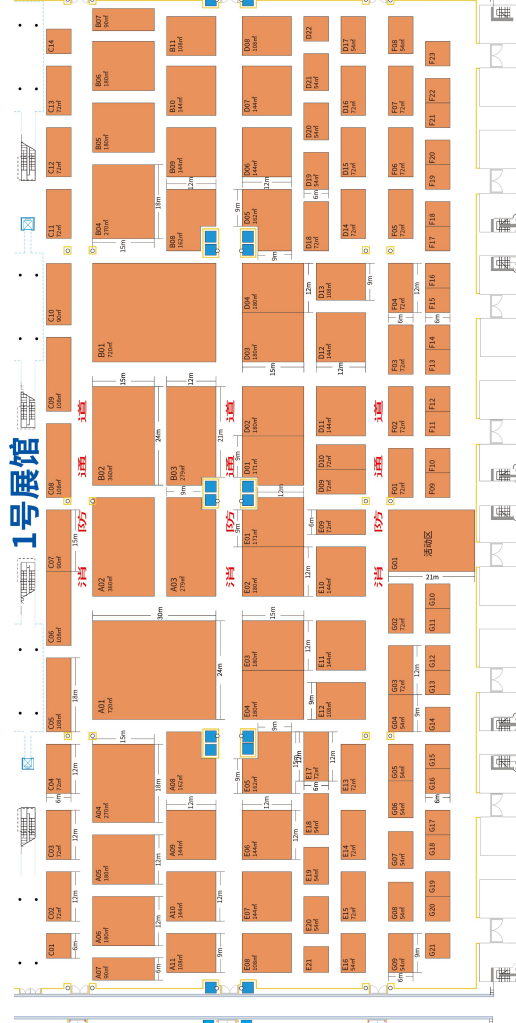


深圳核博会公众号

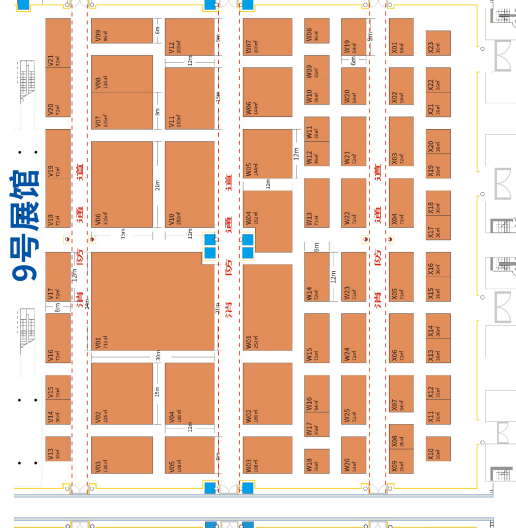
2号展馆



1号展馆



9号展馆



通用技术集团哈尔滨量具刃具有限责任公司

哈量公司企业色 - 蓝色 C:90 M: 65 Y:0 K: 0

橙色 C:0 M: 70 Y:70 K: 0



通用技术哈量公司



通用技术哈量公司

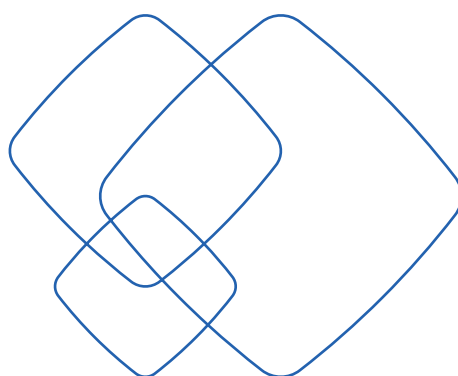
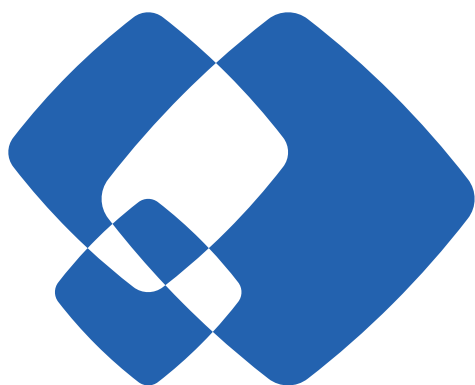
GENERTEC HMCT



通用技术集团哈尔滨量具刃具有限责任公司

GENERTEC HARBIN MEASURING & CUTTING TOOL CO., LTD.

公司LOGO



辅助图形

使命 | MISSION

以科技进步和品质服务引领美好生活

Creating a Better Life with Good Technology and Quality Service

愿景 | VISION

成为引领技术发展的世界一流高端机床装备企业

To be the Global Tech Pacesetter in Advanced Machine Tool Manufacturing



精度和效能的先锋

Vanguard of Precision and Quality

哈量品质 始终如一

SINCE 1952

通道

