

江西省工业设备更新供需清单

推动大规模设备更新和消费品以旧换新是党中央、国务院作出的重大决策部署，是稳增长、促升级的重要举措，能够有效畅通国民经济循环。工业既是各类设备的供给方，也是设备的需求方，是大规模设备更新和消费品

以旧换新的主战场、主阵地，在推动大规模设备更新和消费品以旧换新中发挥着重要作用。江西是新兴工业大省，工业存量设备资产近万亿元，设备更新需求巨大，同时在电子信息、通用设备、专用设备、新能源汽车等产业领

域拥有许多特色优势产品，可以满足更新需求。为更好推动设备更新和技术改造，江西省工业和信息化厅编制了江西省工业设备更新需求清单、江西省产设备新产品供给清单、“赣出精品”清单等第一批3个清单，现予发布。

江西省工业设备更新需求清单

一、重点行业

(一)电子信息

光刻、镀膜、清洗、电镀、感光、蚀刻、印刷、插件、贴片、焊接、雕刻、切割、水压、排胶、烧结、堆叠、烧附、滚磨、检测与测试设备。

(二)有色金属

1. 有色金属现有矿山自动化开采装备。
2. 铜冶炼炉绿色化升级装备，高精度、高性能铜板带及线丝制造设备，高性能铜箔制造装备，高性能终端应用铜产品制造设备，高品质、高性能铜加工材制造设备。
3. 钨绿色冶炼工艺装备。
4. 稀土冶炼 MVR 蒸发设备。
5. 铝型材挤压机、表面处理设备、切割机生产等设备。
6. 高性能硬质合金材料制造设备。

(三)装备制造

1. 生产加工环节：高效率、高精度的数控车床、铣床、刨床、钻床、磨床和加工中心等减材制造设备；高效率、高精度的折弯机、冲压机、锻造机、铸造机等器材制造设备；高效率、高精度的数控增材制造设备；具有减、等、增材两项以上制造功能的加工设备。
2. 过程衔接环节：高效率、低能耗的机器人、自动化生产线、自动拆卸机以及传送带、分拣机、打包机、堆垛机等各类过程设备。
3. 分析检测环节：高可靠性、高效率的三坐标测量机、光谱仪、硬度计、超声波探伤仪等各类分析、检测设备。
4. 生产配套环节：高效率、低能耗的切割、焊接、拉拔、挤出、喷涂、装配等各类工艺的设

备及其附属设备。

(四)新能源

P型太阳能电池及组件生产线改造提升为新一代高效N型太阳能电池及组件；传统磷酸铁锂正极材料生产线改造提升为高压实高能量密度磷酸铁锂正极材料生产线。

(五)石化化工

1. 服务年限长、已老化的生产设备，包括反应釜、精馏塔、换热器、储罐，以及老旧落后的分析和检测仪器等设备。
2. 重点产业集群内、石化化工主要产业链化工企业的设备。
3. 节能、节水、智能、环保、安全等设备。

(六)建材

1. 水泥立磨、生料辊压机终粉磨设备，水泥原、燃材料替代及协同处置设备，水泥粉磨设备。
2. 智能配料系统、高效搅拌机以及精准温度和湿度调控装置；高效滤尘和闭环废水回收设备、隔音罩和其他减震降噪设备；轻量化搅拌机、电动或混合动力搅拌机、全自动装车机。
3. 机制砂短流程破碎设备，变频电机。
4. 建筑陶瓷干法制粉设备，大面积陶瓷板生产设备；利用尾矿、废弃物等生产的轻质发泡陶瓷隔墙板等生产设备；精细陶瓷制粉设备、陶瓷球、陶瓷阀门、陶瓷螺杆等精密成型的陶瓷部件生产设备。
5. 玻纤池窑拉丝生产设备；玻纤布及玻纤增强塑料制品生产设备。
6. 超薄玻璃、微晶玻璃生产设备；一窑多线平板玻璃生产设备。

(七)钢铁

1. 高品质铁精矿绿色高效智能化生产装备。
2. 黑色金属矿山尾矿充填采矿装备。
3. 180平方米及以上带式烧结机。
4. 有效容积1200立方米及以上炼钢用生铁高炉。
5. 公称容量100吨及以上炼钢转炉。
6. 公称容量100吨(合金钢50吨)以上电弧炉。
7. 顶装焦炉炭化室高度大于等于6.0米、捣固焦炉炭化室高度大于等于5.5米。
8. 钢铁、焦化、铁合金行业超低排放设备。
9. 钢结构焊接、切割、剪板等加工设备。

(八)航空

航空锻铸件自动淬火、小件半集成(自动化)设备、激光扫描设备、打磨抛光设备、数据采集分析设备；热压罐、复材加工设备、龙门加工中心、立式加工中心等设备。

(九)食品

1. 谷物加工：
(1)糠稻分离、碎米分离、稻壳打包设备、色选仪。
(2)米浆制备、米粉生产线。
2. 肉制品加工：
(1)5G工业工控机、卤煮罐、自动灌装设备。
(2)鲜食冷却设备。
3. 烘焙制造：
(1)烤炉、卧式和面机、辊印成型系统。
(2)甜甜圈全自动生产线、披萨全自动生产线、酱料全自动生产线。
4. 多行业通用设备：
(1)投料机、码垛机、除尘器、金属检测机、

粉碎机。

(2)开盒机、灌装机、包装机、装箱机、灭菌设备、变压设备、ERP系统数字化企业生产追溯设备。

(十)纺织服装

1. 智能化、连续化纺纱成套装备(清梳联、粗细联、细络联及数控单机，喷气涡流纺、高速转杯纺等短流程先进纺纱设备)。
2. 节能型喷气织机、高速剑杆织机；应用互联网，实现织造设备辅助工艺设计系统。
3. 智能化印染生产线、针织物连续漂染生产线、新型印染生产线数字化监控系统、数控化印染主机装备。
4. 应用RFID技术，具有自动化缝制单元、模板自动缝制系统；智能吊挂系统、柔性整烫系统等在内的智能化服装生产线；自动缝制单元、自动吊挂线、全成型针织等自动化设备。
5. 新型数控装备(高速数控无梭织机、自动穿经机、自动验布机、全成形电脑横机、全成形圆纬机、高速电脑横机、高速经编机、细针距圆纬机等)。
6. 大容量黄化机、烘干机、全自动纤维打包机、高效气体吸附塔、先进的工业丝成套设备。

(十一)医药

化学原料药绿色节能安全生产线、仿制及创新药制剂生产线设备；中药材前处理设备、中药材饮片炮制生产线设备，中药提取、浓缩、干燥、灭菌设备、中药制粒、制丸、压片、胶囊填充系列制剂设备；血浆制品、抗血清制剂、高分子蛋白产品制造设备；医学影像等有源器械产品生产设备；血液透析类产品生产线、丁晴手套、外科内窥镜等高值耗材生产线；体外诊断试剂生产设

备；药品检验检测、制药用水、空气净化系统等辅助生产设备。

(十二)现代家具

1. 智能化数控生产线改造及相关设备：成型设备、剪切设备、压力设备、焊接设备、冲床、折弯设备、喷涂设备、切割设备、起重设备、污水处理设备、转运设备、机械手等。
2. 数字化改造相关软件：ERP管理系统，数智咨询数字化软件等。
3. 绿色化改造相关设备：油改水自动喷涂设备、无尘化改造设备、生产废水(含磷废水)处理设备等。

(十三)船舶

吊装设备、钢材加工设备、精密加工设备、焊接设备和管理体系软件设备。

(十四)民爆

数码电子雷管、现场混装炸药、包装炸药炸药生产设备，小品种民用爆炸物品自动化、智能化生产线。

(十五)日用陶瓷

原料制备设备，成型设备，烧成、烤花设备，模种制备设备。

二、绿色低碳领域

(一)能效达到先进水平、节能水平的电动机、变压器、工业锅炉、压缩机、通风机等重点用能设备。

(二)工业固废综合利用、再生资源综合利用、减污降碳、再制造等领域的先进适用设备。

(三)工业共性通用和重点行业先进适用的节水设备。

(四)动力电池回收产线技术升级改造设备。

江西省产设备新产品供给清单(第一批)

序号	申报企业	产品名称	应用场景或领域	主要性能指标
1	江西佳时特数控股份有限公司	S7系列高精度五轴数控机床	航空航天、新能源汽车涡轮增压机、机器人减速机、发动机叶片、医疗器械等高精度零件加工，具备国外高端机床相同水平。	三轴：工作台面积：750*500mm；X轴行程：700mm；Y轴行程：500mm；Z轴行程：360(400)mm；主轴转速：3000/4200rpm；定位精度：0.002/0.0015mm；重复定位精度：0.001mm。五轴：台面直径：Φ260mm；X轴行程：700mm；Y轴行程：500mm；Z轴行程：360mm；A轴转角：±120°；C轴转角：360°；五轴加工范围：直径Φ340*300(H)mm；定位精度X/Y/Z：0.002/0.0015mm；重复定位精度X/Y/Z：0.001mm；定位精度A/C：6"；重复定位精度A/C：4"。
2	康硕(江西)智能制造有限公司	陶瓷打印设备	3D打印航空发动机空心叶片用陶瓷芯型，应对燃气温度提升挑战，提升涡轮叶片散热能力。	成型尺寸：300*300*300mm；在X/Y方向的打印精度：15μm；激光扫描最快可达：20m/s；成形率差：300-800g/h；可打印材料：氧化硅、氧化铝、氧化锆、双相陶瓷、硅铝复合材料等。
3	江西速成科技有限公司	多工位钻床	航空航天机械、军工机械、农业机械、汽摩配件机械、船舶机械、化工机械等类似产品加工。	钻孔孔径：Φ3mm-Φ100mm；有效深度：1-1000mm；加工面：2-8个面；同时加工孔：1-20个孔；加工节拍：≤12s±1s/次；加工孔直线度：±(0.01-0.1)mm；防护：全防护。
4	江西速成科技有限公司	气钉枪枪体加工组合生产线	航空航天机械、军工机械、农业机械、汽摩配件机械、船舶机械、化工机械等类似产品加工。	加工工位：1工位-12工位；转台旋转：≥4s±1s/次；重复装夹精度：0.02mm；加工节拍：≤17s±1s/支；产品加工范围：F25D-F60D 重复定位：±0.01故障率：<0.1%。
5	江西速成科技有限公司	塑料轮浇注加工专机	航空航天机械、军工机械、农业机械、汽摩配件机械、船舶机械、化工机械等类似机械产品的塑胶材料产品的定型工艺加工。	主轴同轴度：◎0.015D；主轴精准定位：0.08mm；限位可调范围：0-20mm；工装重复定位：±0.02mm；加工节拍：10-15h；滑台升降可调范围：0-350mm；安全性：全防护。
6	江西速成科技有限公司	铝型材螺纹滚压专机	航空航天机械、军工机械、农业机械、汽摩配件机械、船舶机械、化工机械等类似铝型材同类类似工艺产品加工。	主轴扭矩：>172N·m；机械手夹持力：>85Kg；夹具锁紧力：20-65Kg(气压)；镗头同轴度：◎0.01D；齿轮传动比：1:30；滚压行程：0-16mm；加工节拍：≤10s±1s/次。
7	江西鑫通机械制造有限公司	智能双臂凿岩台车	应用于智能化矿山、隧道施工领域，是专为高速高铁、水利水电工程以及国防等大中型隧道掘进钻孔作业而研发制造的专用型凿岩装备。同时，可为智慧矿山、智能化掘进、智能化施工管理平台提供数据支撑。特别适用于高速公路、铁路隧道留仰拱全断面开挖或分台分阶法开挖工作中的各项凿岩孔作业。	一次停车作业范围：16m(宽)×12m(高)；全断面开挖，且能满足三台阶同步开挖间距10m深、10m高；总装机功率：125.5kW；主电机功率：2x55kW；电压：380V；凿孔直径：Φ33-Φ102mm；钻孔速度0.8-2m/min；最大爬坡能力：14°；最大系统压力：230bar；推进补偿：1800mm；钻臂伸缩：2500mm；推进梁翻转：±180°。
8	江西四通重工机械有限公司	曲臂掘进机	城市综合管廊、引水涵洞工程、矿山巷道、水利工程、国防工程、铁路、公路等掘进与装载运输。	切割效率：可以切割100Mpa以下岩石，经济切割80Mpa以下岩石，在0-80Mpa的岩石硬度，单班掘进效率为2m-10m；总装机功率：315kW；主电机功率：315kW；电压：380V-660V或660V-1140V；最大液压系统压力：≤32Mpa；爬坡能力：≥25°；主要传动件整机设计寿命：≥10000小时；接地比压：≤0.14MPa；与同整机重量的悬臂式掘进机对比节能率：≥15%。
9	伯乐智能装备股份有限公司	超高分子量聚乙烯专用注塑成型机	军事装备、轨道交通、航海缆绳、锂电池隔膜、医疗器械等高端制造领域。	锁模力：5200kN；拉杆间距：860x810mm；注射容量：7200cm ³ ；顶出力：124kN；顶出行程：250mm；注射行程：725mm；注射重量：7200g；最大模板开距：1450mm。
10	江西赛集LDK太阳能科技有限公司	旋式铸造单晶硅炉	属于光伏晶硅材料生长的关键装备，是实现光伏晶硅材料“高效率、低成本”的关键技术手段。	旋式铸造单晶硅炉可加热到1560℃进行旋转，真空度可达0.008mbar，功率达到165kW；旋式铸造单晶硅炉投料重量超过1200kg，运行能耗小于6kW·h/kg；旋式铸造单晶硅炉制备的硅锭中的单晶比例可达到95%；旋式铸造单晶硅炉制备的硅锭出材率可达到60%；旋式铸造单晶硅炉制备的单晶硅片光电转换效率可以达到24%。
11	江西远赛医疗科技有限公司	4K荧光内窥镜摄像系统	可应用于肝胆外科、胃肠外科、胸外科、妇科、肿瘤科等腔镜手术中，协助术中肿瘤和手术切缘的定位、对肿瘤淋巴结的精准示踪、协助分辨不同组织、实时评估吻合口血运，并实现术中导航。	全链路4K超高清成像：从原生4KCMOS图像采集、高速光电传输、智能算法处理、到4K监视器显示，实现全链路4K超高清成像；图像分辨率：3840x2160，是传统高清1920x1080的四倍；组织和血管成像更凸显，具备轮廓增强、细节增强、色彩增强等功能，凸显组织边缘和血管构造，提高手术安全性；精准还原色彩；具备16轴色彩校正功能，精细地调整图像的色调和饱和度，实现最佳色彩还原；多模式荧光选择；具有绿色、紫色和湖蓝色3种荧光色彩成像，满足不同术式和医生需求；荧光成像更灵敏；具有808nm±5nm波段的激光输出，波段更聚焦，成像更灵敏，提升早期病变识别率。
12	宜春同驭汽车科技有限公司	线控电子液压制动系统	无人消毒/清扫/物流/配送/巡逻/观光/接驳等各类用途的无人驾驶车辆的智能刹车系统以及具备ADAS功能的智能网联乘用车和6.5吨以下商用车(包括燃油、混动、纯电各种车型)。	建压能力≥13MPa；液压力控制误差≤0.1MPa；响应时间≤170ms；耐久寿命≥33.5万次；满足-40℃~105℃使用环境；噪声≤60dB；防水等级满足IP67；满足车规级环境和EMC要求。
13	抚州发那特机械科技有限公司	涡轮增压器用喷嘴环	安装在涡轮增压器中，用于控制进入到涡轮轮中的废气量以控制涡轮增压器的转速。	燃油消耗率可降低4%，排气温度可降低20℃，排气背压降低0.95bar。
14	江西直升机有限公司	JH-1F小青龙高原消防型无人直升机	作为新型灭火装备，搭载可生物降解的水基灭火剂的灭火弹，精准定位水源，采用火源感应空爆方式灭火，应用于高原及山区森林火情巡查防火、森林火灾灭火及森林火灾救援。	最大起飞重量550kg；有效载荷180kg(海平面)/120kg(海拔4500m)；使用升限6500m；抗风性能6级；最大平飞速度120km/h；巡航速度100km/h；使用95号无铅汽油，续航时间长达3h。
15	江西直升机有限公司	JH-5F小白虎森林消防型无人直升机	作为新型灭火装备，搭载可生物降解的水基灭火剂的灭火弹，精准定位水源，采用火源感应空爆方式灭火，应用于森林火灾灭火及森林火灾救援。此外，该型机还可搭载国家公安、消防、环保等有关部门认可的标准小型森林干粉灭火弹，用于森林火灾中开辟防火隔离带。	最大起飞重量650kg；最大有效载荷270kg；使用升限3000m；抗风性能7级；数据传输距离最大可达100km；最大飞行速度超过160km/h；巡航速度120km/h；最大爬升率为5m/s；使用95号无铅汽油，续航时间长达3h。

序号	申报企业	产品名称	应用场景或领域	主要性能指标
16	江西赣电电气有限公司	SCB18型干式电力变压器	作为一种新型节能的低损耗节能干式变压器，可广泛应用于输变电系统及电力工程。	产品型号：SCB18-2500/10-NX1；额定电压：10±2x2.5/0.4kV；空载损耗：1979W；负载损耗：15568W；短路阻抗：6.05%；空载电流：0.12%；联接组标号：Dyn11；绕组温升<125K。
17	江西赣电电气有限公司	S22型油浸式电力变压器	广泛应用于输变电系统及电力工程，满足各行业的供电需求。	产品型号：S22-M1250/10-NX1；额定电压：10±2x2.5/0.4kV；空载损耗：735W；负载损耗：8446W；短路阻抗：4.47%；空载电流：0.21%；联接组标号：Dyn11；绕组温升<50K。
18	江西赣电电气有限公司	SCBH19型非晶合金干式变压器	可应用于高层建筑、商业中心、地铁、机场、车站、工矿企业和发电厂，特别适用易燃、易爆和防火要求高的场所。	产品型号：SCBH19-2500/10-NX1；额定电压：10±2x2.5/0.4kV；空载损耗：787W；负载损耗：15816W；短路阻抗：6.10%；空载电流：0.17%；联接组标号：Dyn11；绕组温升<100K。
19	江西电缆有限责任公司	矿物复合绝缘柔性防火电缆	消防报警、应急照明等重要场所的供电。	试样非金属材料体积14L/m，供电时间80min时，电缆成束阻燃性能满足试样上的炭化范围不超过灯底边以上1.5m；电缆耐火性能满足950℃火焰下持续通电180min不击穿；经受91kV/5min工频电压试验绝缘无击穿；经受104kV/4h电压试验绝缘无击穿。
20	江西电缆有限责任公司	防鼠蚁紫外线阻燃轨道交通电缆	产品具有防鼠防蚁、抗紫外线、防水防潮和高阻燃等特点，主要应用于地铁、机场、高铁、轻轨、磁悬浮或城市轨道交通。	热释放速率峰值≤30kW；垂直火焰蔓延≤425mm；成品电缆通过成束燃烧试验，炭化部分所达到的高度≤2.5m；成品电缆通过气体PH值密度试验，最小透光率≥60%；电缆材料(护套)燃烧释放烟气PH值≥4.3，电导率≤10μs/mm；受火1200s内的热释放总量THR1200≤15MJ；经受200kV冲击电压试验绝缘无击穿；经受91kV/5min工频电压试验绝缘无击穿；经受104kV/4h电压试验绝缘无击穿。
21	江西电缆有限责任公司	B1级无滴落阻燃电缆	主要应用于工程建设防火系统中地铁、机场、商场、医院、幼儿园、高层建筑等一些人口密集的场所和需要特殊保护以及有环保要求的场所。	火焰蔓延≤1.5m；受火1200s内的热释放总量≤15MJ；受火1200s内的产烟总量≤50m ³ ；烟密度(最小透光率)≥60%；垂直火焰蔓延≤425mm；1200s内燃烧滴落物/微粒持续时间不超过10s。
22	江西明正变电设备有限公司	YJW-12/0.4-630金属型高压/低压预装式变电站	产品将高压受电、变压器降压、低压配电等功能有机地组合在一起，安装在一个防潮、防锈、防尘、防鼠、防火、防盗、隔热、全封闭、不锈钢结构箱体内，全封闭运行。主要应用于三相、50Hz、10kV电压等级的线路上，满足各行业的用电需求。	高压单元：XGN(SYM)-12/630-20；变压器单元：S20-M-630/10-NX2；低压单元：断路器采用智能断路器，配计量及自动无功补偿装置；结构型式：品字形；额定电冲击耐受电压：75kV；高压连接线工频耐受：42kV，1min；低压连接线工频耐受电压：1.89kV，5s；控制和辅助回路：2.0kV，1min；高压侧内部电弧IAC-AB-20kA-0.5s；变压器：空载损耗：P(kW)：0.510；空载电流测量：I(%)：0.60；短路阻抗：Z(%)：4.5。
23	江西江特电机有限公司	YE4(H112-355)系列超高效三相异步电动机	风机、水泵、皮带机、机床等行业传动装置。	绝缘等级：F级；防护等级：IP55；冷却方式：IC411；额定电压：3.80V；额定功率：50Hz；工作制：S1；接法：3kW及以下为星接，3kW以上为三角形接法；冷却方式：自扇冷却；效率值达到GB18613-2020(电动机能效限值及能效等级)2级能效要求。
24	江西江特电机有限公司	起重及冶金变频调速电机	建机、港口、冶金等各类起重设备上的主起升动力。	绝缘等级：F级；防护等级：IP54；冷却方式：IC411或IC416；额定电压：380V；额定功率：50Hz；工作制：S3-60%；接法：机座号280及以下为星接，315及以上为三角形接法。
25	泰豪电源技术有限公司	集控式低排放常行集装箱电站	为公共机构、工商业区、孤岛区域提供以集装箱电站为单元搭建的微电网行业解决方案。	主要参数指标：有功功率分配：±4.3%；无功功率分配：±5%；频率降：0.02%；稳态频率带：0.24%；瞬态频率偏差：≤+9.1%，≤-3.8%；频率恢复时间：2.8s；稳态电压偏差：0.8%；瞬态电压偏差：≤0.8%，≤4.9%；电压恢复时间：2.8s；燃油消耗量：212g/kW·h；氮氧化物排放量：2.257mg/m ³ ；远程监控响应时间：0.48s；主要技术指标：额定电压：1050V；额定转速：1500r/min；功率因数：0.8(滞后)；持续功率：1500kW。
26	萍乡百斯特电气有限公司	420KN、550KN直流绝缘子，420KN、550KN交流绝缘子	特高压远距离电网供电输电线路。	公称爬电距离：420kN型盘形悬式瓷绝缘子650mm、550kN型盘形悬式瓷绝缘子635mm；额定机电破坏负荷：420kN型盘形悬式瓷绝缘子420kN、550kN型盘形悬式瓷绝缘子550kN；直流电晕熄灭电压：50kV；5片串雷电冲击耐受电压：420kN型盘形悬式瓷绝缘子≥580kV，550kN型盘形悬式瓷绝缘子≥700kV；正极性直闪干/湿耐受电压：≥150/60kV；SF6击穿电压：≥225kV。
27	江西众加利称重设备系统有限公司	平板式动态汽车衡不停车超限检测系统	高速公路、国道超限超载治理、不停车超限检测非现场交通执法。	称重产品检测速度范围：0.5-100km/h；称重精度符合JJG907-2006动态5级标准，总误差范围：检定误差≤±2.5%，使用误差≤±5%；荷载能力(单轴)：≥40t，满足对大型超限车辆高速超限精检的要求。
28	江西怡杉环保股份有限公司	固定污染源二氧化碳排放连续监测系统	火电、建材、钢铁、有色、石化、化工、造纸、航空、水泥、电解铝等重点行业。	可实时、连续监测CO ₂ 排放状况，测量量程为(0-20)%；最低检出限为0.10%；示值误差≤±2%(标称值)；漂移≤±2%F.S.；响应时间<60s；预热时间≤60min。
29	江西怡杉环保股份有限公司	环境空气质量自动监测系统	化工工业园区(含石油化工、发电厂、工业排放)、城市生活区网络监测(含社区、学校、医院、公园、旅游景区)、交通道路、路边站建设、隧道、车站、传统国控站周边范围等。	可实时、连续监测空气中的SO ₂ 、NO _x 、PM _{2.5} 、PM ₁₀ 、CO、O ₃ 的浓度，其中监测参数PM _{2.5} 和PM ₁₀ 的测量范围为(0-1)mg/m ³ ，最低检出限为0.002mg/m ³ ；监测参数SO ₂ 、NO _x 、O ₃ 的测量范围为(0-500)ppb，最低检出限≤0.8ppb；监测参数CO的测量范围为(0-50)ppm，最低检出限≤0.05ppm。
30	中广核贝谷科技有限公司	CT型行李/货物检查设备	针对通关行李、包裹、物品的智能安检、查私缉毒、反恐检查等成像安全检查需求，提供准确、高效、自动化、集中化的解决方案，广泛应用于海关、民航机场、港口、边检、车站、码头等重要场馆等场合的行李查验和货物检查。	空间分辨率：≥2.50μ/cm；密度分辨率：≤3%；通过率：高速检查系统：≥1000件/h；中速检查系统：≥500件/h；低速检查系统：≥200件/h；DR系统空间分辨率：应能分辨最小线对直径≤Φ1.0mm；DR系统穿透力：应能分辨最薄钢板厚度≥40mm；原子序数测量值差异性：≤15%；设备噪声：≤65dB。

备注：技术参数由企业提供

(下转第8版)