

仪器名称	单位	账面价值 (万元)	生产制造商	规格型号	联系人	电子邮箱	电话	运行状态	年运行机 时(小时)	年对外 服务机 时(小时)
大规模MIMO基站处理机	电子信息工程学院	52	*	*	徐大专	xudazhuan@nuaa.edu.cn	13951940989	正常	2112	0
刀具动平衡机	机电学院	58.99	HG	*	杨吟飞	yyfgoat@nuaa.edu.cn	13915988949	正常	1190	300
原子力显微镜	理学院	113.12	牛津仪器科技有限公司	3D	吉彦达	jiyanda@nuaa.edu.cn	18851657390	正常	1556	0
钨灯丝扫描电镜	航空学院	50.52	*	KYKY6200	吴大伟	dwu@nuaa.edu.cn	18551775467	正常	835	0
旋翼模型II	航空学院	55	郑州机械研究所有限公司	MR20	王华明	hm_wang@nuaa.edu.cn	18951882397	正常	1460	50
永磁同步电机及变频控制器	航空学院	94.07	苏州英磁新能源科技有限公司	MR20	王华明	hm_wang@nuaa.edu.cn	18951882397	正常	1430	50
飞行器液压系统设计模拟平台	航空学院	118.6	南京奥讯自动化设备有限公司	*	张明	zhm6196@nuaa.edu.cn	13915938314	正常	1240	189
微力学测试及操控系统	航空学院	73.19	*	FT-MTA02	师岩	yshi@nuaa.edu.cn	13405851406	正常	880	80
二维高速粒子成像测速系统	能源与动力学院	119.07	LaVision	2D FlowMaster	韩省思	xshan@nuaa.edu.cn	15051881480	正常	915	0
大尺寸3D打印机床	机电学院	100.6	上海普利生机电科技有限公司	RP400C	田宗军	tianzj@nuaa.edu.cn	13814073345	正常	1120	380
三维运动捕捉系统	航空学院	67.11	*	RAPTOR-12	陈仁良	crlae@nuaa.edu.cn	13813870483	正常	870	292
空间电动力学环境模拟研究平台	航空学院	271	*	*	金栋平	jindp@nuaa.edu.cn	13451823364	正常	810	590
三维振动测试系统	航空学院	150	POLYTEC	MSA-100-3D	王立峰	walfe@nuaa.edu.cn	13814020167	正常	807	0
航空发动机结构虚拟仿真实验系统配套软件	能源与动力学院	50	法国Price Induction 公司	*	周标	biao.zhou@nuaa.edu.cn	13814087042	正常	7200	0
航空壁板结构疲劳试验系统(含水冷却油路系?)	航空学院	308.7	*	Model311.31	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	850	588
任意波形发生器	电子信息工程学院	94.76	*	AWG70000A	郭照鑫	guozx1996@nuaa.edu.cn	17854113667	正常	2520	0
多功能X-射线衍射仪	理学院	185.6	荷兰帕纳科公司	PAN ALYTICAL B.V	吉彦达	jiyanda@nuaa.edu.cn	18851657390	正常	1680	0

飞行程序设计和空域管理	民航学院	98.23	*	FPDAM	赵征	sysglk@nuaa.edu.cn	18651800325	正常	1480	1200
民机产品电磁兼容试验平台	民航学院	89.68	*	ROHDE&SCHWAR	吴红兰	wuhonglan@126.com.cn	13951731970	正常	850	65
原子层沉积系统	材料科学与技术学院	64.5	江苏迈纳德微纳技术有限公司	MNT-DP100-L5S1Q2	张校刚	azhangxiaogang@nuaa.com	13451823573	正常	1729	68
全量程高精度疲劳试验机	能源与动力学院	158.82	*	809.1	孙志刚	szg_mail@nuaa.edu.cn	13851797818	正常	1405	699
高频多通道研究超声平台	航空学院	88.44	*	VANTAGE 64 LE HIFU	吴大伟	dwu@nuaa.edu.cn	18551775467	正常	925	0
多靶磁控溅射PVD薄膜制备系统	机电学院	64.5	安徽嘉硕真空科技有限公司	*	卢文壮	meewzlu@nuaa.edu.cn	13851572799	正常	1230	390
三维空间VR和AR系统	航天学院	51.5	北京弘物科技有限公司	*	王博	461306789@qq.com	15380759943	正常	1015	0
国际空域安全态势监测研究系统	民航学院	75	南京筹航信息技术有限公司	*	谢华	marcuse@163.com	17702507172	正常	840	0
刀具全自动数控测量机	机电学院	155.75	Werth Messtechnik GmbH	VIDEO CHECK IP400 3D	陈燕	ninaych@nuaa.edu.cn	17715292925	正常	1370	193
飞机启动—发电系统性能分析测试	自动化学院	82	陕西航空电气有限责任公司秦岭电气分公司	2EC-446	陈文明	wmnuaa@nuaa.edu.cn	13913396121	正常	1017	724
塞斯纳172飞行模拟器	民航学院	63.62	天津中天翔翼科技有限公司	*	蔡中长	mouse@nuaa.edu.cn	13675131287	正常	870	120
近场扫描暗室	电子信息工程学院	186	南京曼杰科电子有限公司	*	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	18651800325	正常	2396	107
车铣复合加工中心	机电学院	689.2	*	M35 MILLTURN/2000 MM	何磊	meelhe@nuaa.edu.cn	13851475097	正常	930	60
微电网硬件在环实时数模仿真系统	自动化学院	60.15	九江精密测试技术研究所	RL-LAB	陈新	chen.xin@nuaa.edu.cn	13770554600	正常	877	517
高低温/双轴转动一体化高精度转台	自动化学院	92	九江精密测试技术研究所	*	张玲	zhanglingsnowman@nuaa.edu.cn	13675114684	正常	811	284
闭循环交换气体减振型显微光学低温恒温器系	航空学院	57.85	Janis	CCS-XG-M/204N	王辽宇	wangliaoyu@nuaa.edu.cn	15952019919	正常	1610	0
电动燃油泵及测控与数据采集系统	能源与动力学院	61.2	中国航发贵州红林航空动力控制科技有限公司	*	叶志锋	yzf@nuaa.edu.cn	18951892129	正常	1523	0
AirTOP仿真软件流量管理模块	民航学院	50	江苏八达科技股份有限公司	*	赵征	marcuse@163.com	17702507172	正常	1650	1250
飞行流建模工具(AirTop)	民航学院	234.05	江苏八达科技股份有限公司	*	赵征	marcuse@163.com	17702507172	正常	1650	1250

电离双束电子显微镜	材料科学与技术学院	613.21	TESCAN BRNO	TESCAN LYRA3 GM	李业芳	lyfwdj@nuaa.edu.cn	13776669842	正常	600	0
高速摄像系统	机电学院	141.41	IX CAMERAS L+D	I-SPEED 720	靳广虎	meeghjin@nuaa.edu.cn	13851948752	正常	1260	0
高温环境三维动态光学应变测量系统	航空学院	67.79	GDM GMBH	ARAMIS。 3DPL6M	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	1020	198
卫星信号模拟器	航空学院	96	北京航空航天大学	/	陈超	chaochen@nuaa.edu.cn	13813826720	正常	850	0
全场扫描式三维激光非接触振动测量仪	航空学院	318.94	POLYTEC PSV	PSV-500-3D-M	吴大伟	dwu@nuaa.edu.cn	18551775467	正常	1250	0
高温复杂环境原位力学性能试验系统	航空学院	219.24	MTS	*	周建新	ins@nuaa.edu.cn	13814076442	正常	810	0
五轴联动加工中心	航空学院	181.28	德玛吉	DMU6 MOUOBLOCK	赵盖	zhangping_fay@163.com	15651013362	正常	960	0
非接触式测量系统	机电学院	104.08	PSI	LEICA SCAN STATION	汪俊	wjun@nuaa.edu.cn	13390787960	正常	1360	960
高维空间运动测量仪	航空学院	95.3	NOI OPTOTRAK CERTUS	ND1	金栋平	jindp@nuaa.edu.cn	13451823364	正常	1110	891
变形测量系统	航空学院	85.06	GOM公司	POTONS3D4M	金栋平	jindp@nuaa.edu.cn	13451823364	正常	1320	1085
多柔性仿真实验系统	航空学院	150	北京西姆莱森科技 发展公司	/	金栋平	jindp@nuaa.edu.cn	13451823364	正常	840	603
空间电动力学环境模拟 研究平台	航空学院	182.29	INTLVAC	TUAC1.5X2.5M	金栋平	jindp@nuaa.edu.cn	13451823364	正常	810	589
先进结构成型系统	航空学院	105.07	STRATASYS	OBJET 260 CONNEX3	文浩	jindp@nuaa.edu.cn	13451823364	正常	820	587
综合实验箱	航空学院	155.47	ACS	UD500C-VT	金栋平	jiangjinhui@nuaa.edu.cn	18151669188	正常	810	598
激光直刻微细加工系统	航空学院	74.65	乐普科天津光电有 限公司	PROTOLASER U3	吴大伟	dwu@nuaa.edu.cn	18551775467	正常	840	0
弹载IMU及控制单元测 试系统	航空学院	78.8	苏州中盛纳米科技 有限公司	/	陈超	chaochen@nuaa.edu.cn	13813826720	正常	820	0
GDD地面负载模拟试验 系统	航空学院	95.8	北京中科航星科技 有限公司	/	陈超	chaochen@nuaa.edu.cn	13813826720	正常	850	0
半实物仿真环境及视景 平台系统	航空学院	86.01	华夏为人北京科技 有限公司	/	陈超	chaochen@nuaa.edu.cn	13813826720	正常	810	0
纳器件超净制备装置	航空学院	178.37	NEOCERA.LLC	P120ADV	周建新	ins@nuaa.edu.cn	84895827	正常	850	587

三维空间噪声分析系统及传感器	航空学院	79.39	NI公司, 丹麦GRAS	CR10 48CH	张方	jiangjinhui@nuaa.edu.cn	18151669188	正常	1230	986
压力测量系统	航空学院	74.56	PSI公司	PSI9816	彭宇航	nh101aepnh@nuaa.edu.cn	13951808027	正常	835	393
扫描式振动测量仪	航空学院	168.16	PG	PSV-400-H4	杨卫东	ywdae@nuaa.edu.cn	025-84892765	正常	810	291
三维激光粒子图像测速系统	航空学院	98.53	北京立方天地科技公司	3D-PIV	李峰	lf101@nuaa.edu.cn	13770522884	正常	806	397
低速风洞	航空学院	465.99	南航自制	/	彭宇航	nh101aepnh@nuaa.edu.cn	13951808027	正常	920	350
0.8米直流低速风洞	航空学院	89	扬州航宇风洞安装工程有限公司	/	顾蕴松	yunsonggu@nuaa.edu.cn	13705170729	正常	860	0
材料疲劳试验机	航空学院	233.75	MTS	ZCT9162	姚卫星	wxyao@nuaa.edu.cn	13951752693	正常	1220	394
分布式光纤应变温度测量系统	民航学院	67.82	OUIUISENS	STA-R/NBX-6000/PSTS-R-1	蔡晨宁	junqi_gao@nuaa.edu.cn	13952021928	正常	1480	120
四通道疲劳实验加载系统	民航学院	118.8	北京富力通达科技有限公司	FJG-4-1000	蔡晨宁	caichenning@nuaa.edu.cn	13952045691	正常	1400	700
应变测量系统	航空学院	64.93	PSI公司	DTC INITIUM	陈仁良	crlae@nuaa.edu.cn	13813870483	正常	834	100
动态数据采集模态分析系统及软件	航空学院	115.23	LMS公司	SCADAS310	朱小林	zx1101@nuaa.edu.cn	13951808027	正常	809	304
高速非定常大视场粒子图像激光测速仪	航空学院	176.67	Dantec	29M	顾蕴松	yunsonggu@nuaa.edu.cn	13705170729	正常	836	0
疲劳试验机	航空学院	115.84	MTS公司	MTS370.1	吴富强	stonewu@nuaa.edu.cn	13675140320	正常	1205	402
M=4.0喷管	航空学院	52	航空航天工业部第六一〇研究所机	/	董昊	donghao@nuaa.edu.cn	13770854635	正常	809	0
超音速风洞	航空学院	1383.75	解放军63839部队	/	董昊	donghao@nuaa.edu.cn	13770854635	正常	840	0
超景深三维视频显微镜	机电学院	69.07	LEICA公司	/	李寒松	hsli75@nuaa.edu.cn	13851851611	正常	968	0
电控旋翼台	航空学院	151.68	四川纵横	/	陆洋	luyang@nuaa.edu.cn	025-84893262	正常	823	97
基于三电极体系的电化学加工平台	机电学院	59.8	GMBH公司	/	李寒松	hsli75@nuaa.edu.cn	13851851611	正常	860	0
功率封闭式齿轮传动综合试验台	机电学院	111	南京创立传动机械有限公司	研制	靳广虎	meeghjin@nuaa.edu.cn	13851948752	正常	1350	790

CMP抛光系统	机电学院	64.2	CENTER FOR TRIBOLOGY INC\	CP-4	朱永伟	meeywzhu@nuaa.edu.cn	13851932695	正常	1390	570
超声辅助高速加工中心	机电学院	397.88	ULTRASONIC20	20 Linear	丁文锋	wfding@nuaa.edu.cn	13151582682	正常	1970	1360
非接触式3D光学成像轮廓测定仪	机电学院	82.03	SENSOFAR-TECH. SL	SNEOX	陈燕	ninaych@nuaa.edu.cn	17715292925	正常	1830	780
数控高速成型磨床	机电学院	314.66	保定公司	MT408	苏宏华	shh@nuaa.edu.cn	13505153960	正常	1370	870
超声速加工试验机	机电学院	102.36	北京贝赛德机电技术有限公司	/	苏宏华	shh@nuaa.edu.cn	13505153960	正常	1180	260
可编程大型工程结构三维测量系统	机电学院	54.8	FARO	X330	汪俊	wjun@nuaa.edu.cn	13390787960	正常	1170	500
超精密数控成型平面磨床	机电学院	74	西安长岛精工机械有限公司	WAZA415X-NC	苏宏华	shh@nuaa.edu.cn	13505153960	正常	1930	210
三维视频显微系统	机电学院	64.56	科视达公司	KH-7700	傅玉灿	yucanfu@nuaa.edu.cn	13851495604	正常	1230	793
高频旋转多分测量仪	机电学院	56.98	M&T.HORIZON	9171A1012	赵国龙	zhaogl@nuaa.edu.cn	13770519823	正常	1260	370
紫外波光系统（光刻机）	机电学院	145.84	SUSS	*	胡孝昀	hxyun@nuaa.edu.cn	13815895195	正常	927	0
无掩模直写光刻系统	机电学院	120.64	无	MICIO WRITER BABY	黄巍	huangwei@nuaa.edu.cn	15094311758	正常	1460	807
应变自动测量系统	机电学院	57.82	GOM MBH	ARGUS-5M	王辉	wh508@nuaa.edu.cn	15151889962	正常	1920	790
自动检测机器人	机电学院	56.44	KUKA公司	KR90/R3100	李泷杲	lishuanggao@nuaa.edu.cn	18068812795	正常	1640	1530
结构快速检测分析仪及配件	机电学院	57.76	无	U-X360N	赵国龙	zhaogl@nuaa.edu.cn	13770519823	正常	1390	360
三维光学扫描仪	机电学院	95	GOM	5MXL	叶南	yen@nuaa.edu.cn	13814101350	正常	690	317
三维光干涉形貌仪	机电学院	74.37	BRUKER NANO INC	CONTOUR GT-K	黄巍	huangwei@nuaa.edu.cn	15094311758	正常	1890	960
摩擦磨损试验机	机电学院	91.38	RTEC	MFT3000	靳广虎	meeghjin@nuaa.edu.cn	13851948752	正常	1160	970
可重构生产自动化系统（机器人）	机电学院	51.56	ABB工程（上海）有限公司	IRB2600	钱晓明	drqian@nuaa.edu.cn	13101898098	正常	480	30
激光跟踪测量系统	机电学院	127.49	LEICA GEOSYSTEMS AG	AT901-MR	李泷杲	lishuanggao@nuaa.edu.cn	18068812795	正常	1852	1530

激光测量系统	机电学院	185.39	徠卡公司	T-SCAN	李泷杲	lishuanggao@nuaa.edu.cn	18068812795	正常	1978	1670
微细金刚石刃磨装置	机电学院	55.6	北京慧磨森电子系统技术有限公司	BJSM-Q5	李亮	liliang@nuaa.edu.cn	13003409257	正常	1260	380
圆柱齿轮分扭传动性能测试试验台	机电学院	72.45	南京创力传动机械有限公司	/	靳广虎	meeghjin@nuaa.edu.cn	13851948752	正常	1370	497
真空高低温空间环模试验设备	航空学院	70.885	北京中科科美真空技术有限责任公	/	李华峰	zhangping_fay@163.com	15651013362	正常	1070	0
扫描探针显微镜	机电学院	111.99	布鲁克	/	李寒松	hsli75@nuaa.edu.cn	13851851611	正常	860	0
三轴向振动台及振动控制分析系统	航空学院	138.42	DMS公司	G-6080-3HT-020/SD2570	陈怀海	hexudong@nuaa.edu.cn	13236537855	正常	880	680
飞行器结构部件抗坠毁实验装置	航空学院	52.55	成都纵横科技公司	/	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	980	202
飞机电源试验台	自动化学院	431.44	AVTRON	K938-500	张卓然	apsc-zzr@nuaa.edu.cn	13512543101	正常	512	320
星敏感器	航天学院	60	北京微电子技术研究所	BM-XM-1	康国华	kanggh@Nuaa.edu.cn	13813992587	正常	944	0
转子状态监视与健康管理系统试验台	能源与动力学院	79.90	中航工业南航深圳测控技术有限公	*	徐爱民	xuaimin@nuaa.edu.cn	18951082021	正常	856	0
动态燃油调节试验系统	能源与动力学院	101	北京航科发动机控制系统科技有限	*	叶志锋	yzf@nuaa.edu.cn	18951892129	正常	1083	0
传动过程状态测控系统	能源与动力学院	57.6	南京荣骏科技发展有限公司	*	赵万忠	zwz@nuaa.edu.cn	13912995349	正常	1055	70
汽车底盘电控综合测试平台	能源与动力学院	129.29	天津英创汇智汽车技术有限公司	TRI-HIL-V04	陈国平	zwz@nuaa.edu.cn	13912995349	正常	1052	95
汽车转向性能综合测试系统	能源与动力学院	67.1	北京奥特尼克科技有限公司	*	王春燕	wcy2000@126.com	13814032323	正常	1113	120
微小疲劳试验机	能源与动力学院	81.29	岛津制作所	MMT-500NV-10	高希光	4716618@qq.com	15850683619	正常	1611	0
高灵敏度超高速摄影仪	能源与动力学院	51.62	NAC	HX-3	谭慧俊	tanhuijun@nuaa.edu.cn	13913978302	正常	1408	0
纳米示踪激光散射流场测量系统	能源与动力学院	273.8	长沙市康正试验技术有限公司	*	谭慧俊	tanhuijun@nuaa.edu.cn	13913978302	正常	1375	0
高频激光器	能源与动力学院	67.5	北京镭宝光电技术有限公司	VLITE-HI-35K	徐惊雷	xujl@nuaa.edu.cn	13401920445	正常	1099.5	0
数字式电动振动试验系统	能源与动力学院	54.83	苏州东菱振动试验仪器有限公司	ES-50W-445	赵振华	zhaozhenhua@nuaa.edu.cn	13951846358	正常	1012	0

高温疲劳综合实验系统	能源与动力学院	126.62	MTS公司	25-100KN	刘小刚	4716618@qq.com	15850683619	正常	851	0
真空球罐	能源与动力学院	77	深州市金属结构热力设备有限公司	*	徐惊雷	xujl@nuaa.edu.cn	13401920445	正常	1370.25	0
压力测量系统	能源与动力学院	64.47	PSI公司	PSI9816	谢文忠	xie_wenzhong@126.com	13611590925	正常	1048	0
超声速进气道流动机理实验台	能源与动力学院	70	解放军国防科技大学材料工程学院	*	谭慧俊	tanhuijun@nuaa.edu.cn	13913978302	正常	1476	0
高速摄影仪	能源与动力学院	50.09	IDT公司	PRO Y5.1	颜应文	yanyw@Nuaa.edu.cn	13770507240	正常	1078	0
红外遥感光谱辐射计	能源与动力学院	165.8	LR-TECH	VSR-3	吉洪湖	jhhpe@nuaa.edu.cn	18951849326	正常	1281	0
壁面双向反射测试系统	能源与动力学院	68.99	北方液晶工程研究开发中心	DRDF-02	吉洪湖	jhhpe@nuaa.edu.cn	18951849326	正常	1281	0
红外热像测试仪	能源与动力学院	87.32	TELOPS. INC	TEL-1000MW	张勃	zhangbo_pe@nuaa.edu.cn	13601580069	正常	1307	0
动态数据采集系统	航空学院	91.75	NI公司	PXLE-1075	何欢	jiangjinhui@nuaa.edu.cn	18151669188	正常	840	590
高温石英灯阵列	航空学院	81	北京信志和能源设备有限公司	*	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	905	588
高环下材料与结构强度试验系统	航空学院	159.5	*	*	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	910	592
高温环境材料结构强度试验控制系统	航空学院	188.82	MTS	FT200	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	920	592
误码测试仪	航天学院	59.1	Agilent	81250A-149	杨宇晓	zhouyh@nuaa.edu.cn	13851882470	正常	810	0
三轴超高速转台系统及软件	航空学院	214	浙江讯领科技有限公司	SLT-U30T18K	陈超	chaochen@nuaa.edu.cn	13813826720	正常	820	0
三维仿真软件	航空学院	106.76	SISNV	*	徐志伟	zhwxu@nuaa.edu.cn	13814066350	正常	810	150
激光扫描振动测量系统	能源与动力学院	283.61	POLYTEC GMBH公司	PSV-400-H4	臧朝平	zangchaoping@nuaa.edu.cn	18913958193	正常	1065	0
三维数字显微镜	能源与动力学院	71.54	科视达公司	KH-7700	孙志刚	szg_mail@nuaa.edu.cn	13851797818	正常	80	0
航空发动机硬件在环验证平台	能源与动力学院	293.76	中国航发控制系统研究所	*	王继强	huzhongzhi@nuaa.edu.cn	13671774949	正常	1600	120
共聚焦激光拉曼光谱系统	航空学院	239.05	SAS	/	周建新	ins@nuaa.edu.cn	13813826720	正常	1610	0

大吨位高精度液压万能试验系统	航空学院	143.86	英特斯顿	1500HDX	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	930	201
蜂窝复合材料无损检测系统	航空学院	79.85	英福泰克	LMAGELR7325	严刚	yangang@nuaa.edu.cn	13951965703	正常	880	0
机载加速度应变噪声采集记录系统	航空学院	225.61	M+P	PAC600R	张方	jiangjinhui@nuaa.edu.cn	18151669188	正常	1105	904
动态热机械分析仪	航空学院	55.38	SII NANO TECLIUOLOGY公司	DMS6100	周储伟	zcw@nuaa.edu.cn	13851556829	正常	1020	290
疲劳裂纹扩展实时测量系统	航空学院	66.5	NAC LIMAGE TEEHUOLOGY INC	MEMRECAM HX5	严刚	yangang@nuaa.edu.cn	13951965703	正常	820	405
超景深三维显示系统	航空学院	100.26	基恩士公司	VHX-1000	吴大伟	dwu@nuaa.edu.cn	18551775467	正常	1350	0
专用刀片式服务器	航空学院	93.38	IBM公司	SERV MAX	严刚	yangang@nuaa.edu.cn	13951965703	正常	8760	0
加速冲击实验系统	航空学院	93.59	LAB EQUIPMENT INC	AS-11	张方	jiangjinhui@nuaa.edu.cn	18151669188	正常	870	592
扫描电子显微镜	航空学院	119.72	CARL ZEISSNTS LTEL	EV018	周建新	ins@nuaa.edu.cn	13814076442	正常	860	120
三维运动及控制模拟气浮平台	航空学院	94.75	高淳县佳顺机械制 造有限公司	/	金栋平	jindp@nuaa.edu.cn	13451823364	正常	820	586
材料与结构高低温环境试验系统	航空学院	52.5	南通威远设备安装 工程有限公司	/	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	870	0
RTI-铁电测试系统	航空学院	81.49	瑞帝安技术有限 公司	RTI- MULTIFERRACI TEST	王一平	jindp@nuaa.edu.cn	13901597923	正常	1450	0
高性能计算集群	航空学院	197.74	曙光信息产业（北 京）有限公司	A840R-G	郭万林	ins@nuaa.edu.cn	025-84895827	正常	5560	160
纺织复合材料RTM复合成型系统	航空学院	62.95	ISOJET EQUIPMENTS公司	DPE-COMPACT	周光明	zhoug@nuaa.edu.cn	13601401937	正常	921	0
环境高频疲劳试验系统	航空学院	77.8	北京航天希尔测 试技术有限公司	MPA3214/H844A	严刚	yangang@nuaa.edu.cn	13951965703	正常	860	295
三维数字显微镜	航空学院	65.52	QUESTAR公司	KH-7700	周储伟	zcw@nuaa.edu.cn	13851556829	正常	880	197
力-电-磁-热耦合加载与自动测量	航空学院	132.5	北京赛迪机电新技 术开发公司	F-E-M-R200005	师岩	yshi@nuaa.edu.cn	13405851406	正常	870	0
16通道声发射系统	航空学院	57.53	PAC公司	PCI-2	严刚	yangang@nuaa.edu.cn	13951965703	正常	850	0
双轴四缸电液伺服动静试验机	航空学院	85.44	长春机械科学研究 院有限公司	ZSD-SS100	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	15250998128	正常	880	102



铁电/压电分析系统	航空学院	74.78	AIACCT公司	TF ANALYZER2000	裘进浩	qiu@nuaa.edu.cn	18118993473	正常	910	256
多点协调加载系统	航空学院	225.61	MTS公司	AEROST	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	890	497
三综合环境实验箱	航空学院	54.09	安吉拉	CH1200C	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	860	99
超声C-扫描系统	航空学院	62	PHYSICAL ACOUSTICS	UNTRAPAC	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	1120	203
十六通道多点加载系统	航空学院	140.673	北京佛力系统公司	/	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	890	489
振动台	航空学院	158.61	美国UD公司	VD-VS-3.5T	徐庆华	xqh@nuaa.edu.cn	13601452626	正常	1080	800
激光散斑测试仪	航空学院	100.15	德国ETEMEYER公司	Q800	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	850	80
多功能扫描探针显微镜	航空学院	151.78	日本精工公司	SPA-300HV	郭万林	ins@nuaa.edu.cn	025-84895827	正常	820	0
激光测振仪	航空学院	142.37	POLYTEC	PSV-300F	郭明森	zhangping_fay@163.com	15651013362	正常	930	0
LMS模态实验分析系统	航空学院	75.72	HP	LMS	徐志伟	zhwxu@nuaa.edu.cn	13814066350	正常	820	150
遥测肺功能仪	体育部	59.32	COSMED COMPANY	K5	胡海旭	hhx100000@163.com	15251715845	正常	912.5	0
嵌入式测试与质量保证 软件工具套件	计算机科学与技术学院	58.18	LDRA	TESTHED/THUM	胡军	hujun@nuaa.edu.cn	13952046531	正常	820	0
实时嵌入式操作系统软件	计算机科学与技术学院	132.55	WIND RIUER	VXWORKS6	胡军	hujun@nuaa.edu.cn	13952046531	正常	812	0
航空总线测试卡系统	计算机科学与技术学院	67.5	陕西金宇仿真科技有限公司	*	王立松	wangls@nuaa.edu.cn	13951947365	正常	2016	0
单轴气浮台控制物理仿真系统	航天学院	85	北京理工大学	定制	李有光	hanyanhua@nuaa.edu.cn	15951948242	正常	807.5	0
Nano TYTAN 160 碳纳米管阵列生长设备	航天学院	132.25	TYSTAR	NANO TYTAN 160	戴振东	zddai@nuaa.edu.cn	13851810563	正常	808	0
航天器轨道动力学与控制仿真系统	航天学院	70.49	VWORLD	V1.0	张汉清	hanqing@nuaa.edu.cn	15251837299	正常	1046	0
激光跟踪仪	航天学院	53.41	Automated Precision INC.	Omnitrac2	居鹤华	juhehua130@163.com	17715240946	正常	1053	0
激光六轴绝对测量臂	航天学院	60.38	ROMED	RA7525S1	居鹤华	juhehua130@163.com	17715240946	正常	1480	0

GPS/BD双系统干扰信号模拟器	航天学院	58	北京华力创通科技股份有限公司	HWA-RNSS-7400	郁丰	yufeng@nuaa.edu.cn	13813811516	正常	1012	0
真空热沉系统	航天学院	69	南京航空航天大学	KM1	张镜洋	zjy@nuaa.edu.cn	18651616505	正常	1029.5	241
数字音乐实验平台	艺术学院	57.5	北京赛因美亚科技公司	*XK-1102	黄舒拉	3296624650@qq.com	13809000978	正常	850	0
多靶磁控-离子束共溅射仪	理学院	90.98	苏州晶昇光电科技有限公司	JS-560	钱凤娇	ljd1992@nuaa.edu.cn	17302510686	正常	2445	0
半导体特征分析仪	理学院	59.5	安捷伦公司	/	潘风明	fmpa@nuaa.edu.cn	13851653956	正常	2060	0
铁电介电薄膜测试仪	理学院	57.76	AIXACCT SYSTEMS GMBH	TF ANALYZER 2000E	潘风明	fmpa@nuaa.edu.cn	13851653956	正常	1800	0
脉冲激光沉积系统	理学院	63	中国科学院沈阳科学仪器研制中心	PLD-300	钱凤娇	ljd1989@nuaa.edu.cn	17302510682	正常	2875	0
多电飞机关键电气部件维修平台	民航学院	60	广州致远电子有限公司	MPT1000-SV1-PLT	周洁敏	jieminzh@nuaa.edu.cn	13951947492	正常	286	120
四维空域仿真平台	民航学院	65	深圳市中视典数字科技有限公司	*	沈志远	shenzy@nuaa.edu.cn	13951916587	正常	930	230
塔台模拟训练系统	民航学院	218.21	南京莱斯信息技术股份有限公司	*	李桂毅	liguiyi@nuaa.edu.cn	13675187949	正常	1450	480
飞机模拟座舱仿真研究系统开发	民航学院	69	上海赛航信息科技有限公司	*	孙有朝	sunyc@nuaa.edu.cn	13913810826	正常	1560	420
民航旅客离岗(本地)培训系统	民航学院	69	上海民航华东凯亚系统集成有限公司	*	杨文东	ywendong@nuaa.edu.cn	13813006323	正常	3240	72
飞机控制台模拟演示系统	民航学院	140.55	FDS	FDS-B737NG-PRO	高振兴	ghb@nuaa.edu.cn	13951892496	正常	1020	48
空管模拟训练系统	民航学院	248	南京莱斯信息技术	*	李桂毅	liguiyi@nuaa.edu.cn	13675187949	正常	1480	480
大屏幕显示墙及交互集成控制系统	民航学院	63.8	南京信同诚信息技术有限公司	PT-60SX	赵征	marcuse@163.com	17702507172	正常	1560	480
数控电火花成形机床	机电学院	88.06	夏米尔	ROBOTRM35	陈建宁	chenjn@nuaa.edu.cn	13951892400	正常	1960	932
板材数控成型机	机电学院	70	南航自制	NHSH1060	谢兰生	meelsxie@nuaa.edu.cn	13655176996	正常	966	237
数控低速走丝电火花线切割机床	机电学院	171.11	阿奇	E-CUT	陈建宁	chenjn@nuaa.edu.cn	13951892400	正常	790	610
复杂型面精密电解加工机床	机电学院	67.45	南航自制	/	徐正扬	xuzhy@nuaa.edu.cn	13851517065	正常	870	0

扫描式电子显微镜	机电学院	127.45	日立公司	S-3400N	曲宁松	nsqu@nuaa.edu.cn	13813946462	正常	960	0
超塑成形及扩散连接机床/真空加	机电学院	140.4	北京智创联合科技有限公司	ZC- ZK/Y150/VHB- 6612	陈明和	meemhchen@nuaa.edu.cn	13951809276	正常	1780	986
电火花-电解加工机床平台	机电学院	63.79	南航自制	/	徐正扬	xuzhy@nuaa.edu.cn	13851517065	正常	980	0
六轴型面电解加工机床	机电学院	160.48	泰兴市晨光高新技术开发有限公司	/	朱栋	zhudong@nuaa.edu.cn	13851581143	正常	860	0
五轴开槽电解加工机床	机电学院	66.8	泰兴市晨光高新技术开发有限公司	/	朱栋	zhudong@nuaa.edu.cn	13851581143	正常	837	0
高精度线电极电解切割机床	机电学院	103.95	南航自制	/	房晓龙	xlfang@nuaa.edu.cn	13770305587	正常	811	0
复合加工机床实验平台	机电学院	255.95	常州市三利精机有限公司	/	田威	tw_nj@nuaa.edu.cn	13851662331	正常	1280	160
机器人校正、标定、性能评估设备	机电学院	113.56	FARO	/	陈柏	chenbye@126.com	13951726981	正常	870	530
飞机部件自动钻铆机器人	机电学院	74.2	常州三利精机有限公司	/	田威	tw_nj@nuaa.edu.cn	13851662331	正常	930	0
电解铣磨加工试验平台	机电学院	200.38	南京宁庆数控机床制造有限公司	/	曲宁松	nsqu@nuaa.edu.cn	13813946462	正常	836	0
三维光学干涉形貌仪	机电学院	71.81	ADE公司	MICROXAM-3D	王晓雷	wxl@nuaa.edu.cn	13851868260	正常	930	360
光笔测量系统	机电学院	52.5	METRONOR AS公司	SOLO SYSTEM	刘胜兰	meeslliu@nuaa.edu.cn	13813389327	正常	360	130
长波段光谱仪	电子信息工程学院	51.26	法国	AP2040C	郭照鑫	guozx1996@nuaa.edu.cn	17854113667	正常	2880	0
设计平台	电子信息工程学院	163.46	无	/	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	1488	0
硬件仿真加速器	电子信息工程学院	113.42	无	ZEBU	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	1488	0
毫米波亚毫米波电路器件加工系统	电子信息工程学院	86	LPKF	/	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	1488	0
高性能运算服务器及机柜	电子信息工程学院	118.4	HP公司	DL980G7	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	7920	0
宽带目标模拟系统	电子信息工程学院	58	北京华清瑞达科技有限公司	/	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	1488	0
高性能信号源	电子信息工程学院	58.6	安捷伦公司	N5245A	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	2101	0

高分辨率测量雷达	电子信息工程学院	99.5	无锡市雷华科技有限公司	/	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	1480	0
T/R组件综合测试系统	电子信息工程学院	363.69	安捷伦公司	N5245A	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	2101	0
四端口网络分析仪	电子信息工程学院	69.74	安捷伦公司	N5230C	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	1984	107
实时频谱分析仪	电子信息工程学院	76.75	安捷伦公司	N9030A	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	1530	0
宽带电子侦察信号处理系统	电子信息工程学院	58	北京镭航世纪科技有限公司	/	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	1408	0
宽带矢量信号分析仪	电子信息工程学院	61.87	安捷伦公司	89650S	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	1539	0
矢量信号发生器	电子信息工程学院	98.11	安捷伦公司	E8267D	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	1598	0
网络分析仪	电子信息工程学院	67.55	安捷伦科技	N5230A	甘慧	ganhui@nuaa.edu.cn	13805192956	正常	2123	0
三自由度飞行仿真器	自动化学院	61.44	QUANSER CONSULTING	DOF SIM	杨蒲	ppyang@nuaa.edu.cn	13913866167	正常	816	286
转子动力学模型试验器	民航学院	52	沈阳航发科技公司	*	陈果	cgzyx@263.net	13851875041	正常	930	110
涡扇发动机	民航学院	55	北京航普梵顺科技有限公司	RR	曹愈远	caoyuyuan@nuaa.edu.cn	13585118949	正常	1250	855
波音飞机主起落架试验台	民航学院	60	北京航普梵顺科技有限公司	/	曹愈远	caoyuyuan@nuaa.edu.cn	13585118949	正常	1250	855
桌面式塔台管制模拟平台系统	民航学院	50.79	南京莱斯信息技术股份有限公司	*	李桂毅	liguiyi@nuaa.edu.cn	13675187949	正常	1420	450
滚动轴承滑轨摩擦磨损试验机	民航学院	61.7	江苏明珠试验机机械有限公司	MZ-4018	左洪福	xuyiming@nuaa.edu.cn	13951615793	正常	940	0
数字实时跟踪系统	民航学院	50.22	POLHEMUS公司	LIBERTY 240/8-4 SYSTEM	刘晖	liuhui@nuaa.edu.cn	13512519912	正常	840	124
SOFTWARE软件系统	民航学院	54.44	DELMIA公司	*	孙有朝	sunyc@nuaa.edu.cn	13913810826	正常	1100	220
红外光谱仪	民航学院	55.69	布鲁克	TENSOR27	左洪福	xuyiming@nuaa.edu.cn	13951615793	正常	840	0
高速摄像系统	自动化学院	50.26	Photron	AX200	吴淑群	wushuqun@nuaa.edu.cn	13305143147	正常	981	13.5

航班运行控制仿真系统	民航学院	93	北京三赢伟业科技公司	/	李桂毅	liguiyi@nuaa.edu.cn	13675187949	正常	1440	480
航空齿轮传动系统设计分析软件	机电学院	115.96	ROMAX	ROMAX 12.8.0	靳广虎	meeghjin@nuaa.edu.cn	13851948752	正常	1230	0
微电网硬件环实时数据仿真系统及模块	自动化学院	50.32	OPAL-RT	RT-LAB	陈新	CHEN.XIN@NCAA.EDU.CN	13770554600	正常	877	517
盐雾、二氧化硫腐蚀环境箱	航空学院	54.8	长春科新试验仪器有限公司	/	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	850	101
两轴数控转台	机电学院	160	无锡侨联数控机床销售有限公司	QLM27100-5X	叶文华	why@nuaa.edu.cn	13852286170	正常	760	30
全自动着舰飞行控制仿真平台	自动化学院	83.5	合肥吉耐自动化控制系统工程有限公司	/	盛守照	shengsz@nuaa.edu.cn	13813855132	正常	784	316
新能源汽车驱动综合测试平台	自动化学院	84.5	广州致远电子股份有限公司	MPT1000-SV110-OLN	黄文新	huangwx@nuaa.edu.cn	13851497182	正常	824	503
飞机发动机	民航学院	130	民航总局赠送	*	曹愈远	caoyuyuan@nuaa.edu.cn	13585118949	正常	1220	850
飞机发动机	民航学院	130	民航总局赠送	*	曹愈远	caoyuyuan@nuaa.edu.cn	13585118949	正常	1220	850
客机	民航学院	79	西安飞机制造厂	运七 100	曹愈远	caoyuyuan@nuaa.edu.cn	13585118949	正常	1220	850
电机驱动综合测试平台	自动化学院	118	广州致远电子股份有限公司	/	王凯	k.wang@nuaa.edu.cn	17714307016	正常	838	546
能量回馈可编程电网模拟器	自动化学院	53.95	CHROMA	MX45	陈新	CHEN.XIN@NCAA.EDU.CN	13770554600	正常	852	572
电磁兼容设备	自动化学院	150	EMCO GTEM	5300	陈乾宏	chenqh@nuaa.edu.cn	13337808016	正常	1207	935
安24飞机	民航学院	700	民航总局赠送	*	曹愈远	caoyuyuan@nuaa.edu.cn	13585118949	正常	2250	930
光纤捷联惯导系统	自动化学院	75	西安晨曦航空科技股份有限公司	HJG-5H	王道波	dbwangpe@nuaa.edu.cn	13605140849	正常	809	300
飞机发动机	民航学院	140	民航总局赠送	D30	曹愈远	caoyuyuan@nuaa.edu.cn	13585118949	正常	1250	850
高速磁悬浮轴承电机及驱动系统	自动化学院	109	佛山格尼斯磁悬浮技术有限公司	/	刘闯	lc@nuaa.edu.cn	lc@nuaa.edu.cn	正常	832	509
直升机	民航学院	530	民航总局赠送	MI-8	曹愈远	caoyuyuan@nuaa.edu.cn	13585118949	正常	2240	930
电源试验台系统	自动化学院	195	陕西航空电气有限责任公司	315kW拖动台	张卓然	apsc-zzr@nuaa.edu.cn	13512543101	正常	505	397

电子束熔炼实验平台	材料科学与技术学院	112.2	南京嘉翼精密机器 制造股份有限公司	RP-250	张平则	pzzhang@nuaa.edu.cn	13951883686	正常	897	48
激光熔炼控制系统	材料科学与技术学院	53.6	南京嘉翼精密机器 制造股份有限公司	THL-8KW	张平则	pzzhang@nuaa.edu.cn	13951883686	正常	1126	64
测功机系统	自动化学院	55.73	MAGTROL	WB/PB	郝振洋	zhenyang_hao@nuaa.edu.cn	13814063044	正常	996	671
复杂厚壁管件强力成形 设备	材料科学与技术学院	62.9	广东博赛数控机床 有限公司	PS-CNCT600-3X	郭训忠	guoxunzhong@nuaa.edu.cn	13601581696	正常	695	0
测功机系统	自动化学院	55.73	MAGTROL	WB/PB	曹鑫	caoxin@nuaa.edu.cn	13776668931	正常	960	630
测功机系统	自动化学院	55.73	MAGTROL	WB/PB	魏佳丹	weijiadan@nuaa.edu.cn	13913861813	正常	1673	1354
三维光学动态全场测量 和数据分析	自动化学院	54	西安市曦龙电子 科技有限公司	/	陆宇平	yplac@nuaa.edu.cn	13505180793	正常	1146	402
正电子湮没寿命谱仪	材料科学与技术学院	93.41	PLS SYSTEM	*	陈飞达	tangxiaobin@nuaa.edu.cn	13601582233	正常	3060	0
正电子湮没谱仪	材料科学与技术学院	93.41	AMETEK公司	PLS SYSTEM	陈飞达	tangxiaobin@nuaa.edu.cn	13601582233	正常	3770	0
变体飞行器控制系统实 验平台驱动	自动化学院	58	三州自动化工程 苏州有限公司	/	陆宇平	yplac@nuaa.edu.cn	13505180793	正常	1136	398
多功能PVD硬质涂层镀 膜系统	材料科学与技术学院	89.8	北京泰科诺科技有 限公司	GDM-700	张平则	pzzhang@nuaa.edu.cn	13951883686	正常	1202	144
离子辅助及离子注入镀 膜系统	材料科学与技术学院	99.8	北京泰科诺科技有 限公司	LZX-700	张平则	pzzhang@nuaa.edu.cn	13951883686	正常	1084	120
三自由度运动模拟平台	自动化学院	180.05	北京耐威时代科 技有限公司	/	王道波	dbwangpe@nuaa.edu.cn	13605140849	正常	806	300
核磁共振波谱仪	材料科学与技术学院	151.45	布鲁克	AVANCEIII400M HZ	姚小泉	yaoxq@nuaa.edu.cn	13584000538	正常	1637	0
发动机喷口推进器微机 控制系统	自动化学院	80	江苏中航动力控制 有限公司	/	王道波	dbwangpe@nuaa.edu.cn	13605140849	正常	821	320
磁电性能测试系统	材料科学与技术学院	50	北京科大永兴科技 有限公司	*	王寅岗	yingang.wang@nuaa.edu.cn	13770686117	正常	140	30
三轴仿真转台	自动化学院	170	北京精密机械研 究所	/	李秀娟	lxijujuan@nuaa.edu.cn	13912913341	正常	350	48
电视导引头	自动化学院	50	长春光学精密机 械与物理研究所	THG-2	王新华	xhwang@nuaa.edu.cn	13914734343	正常	868	502
数据采集仪	自动化学院	100.87	NI公司	PXI-1044	李春涛	lct115@nuaa.edu.cn	13770925493	正常	1400	1280

双层辉光离子渗金属炉	材料科学与技术学院	68	中国科学院沈阳 科学仪器研制中心	/	张平则	pzzhang@nuaa.edu.cn	13951883686	正常	967	72
红外热成像系统	自动化学院	66.62	FLIR SYSTEM AB 公司	THERMACAMS65	徐贵力	guilixu@nuaa.edu.cn	13851714597	正常	1250	750
多通道视景仿真系统	自动化学院	192.41	BARCO	VR	王新华	xhwang@nuaa.edu.cn	13914734343	正常	868	502
智能红外光谱仪	材料科学与技术学院	60.34	TEC	NEXUU670	王玲	wtianjing@nuaa.edu.cn	13951836773	正常	1200	0
全能检测仪	自动化学院	125.38	R/D	OMNISCAN	王海涛	htwang@nuaa.edu.cn	18913823432	正常	931	320
目标跟踪模拟三轴转台	自动化学院	170	中国船舶工业 6354所	/	王新华	xhwang@nuaa.edu.cn	13914734343	正常	868	502
相位多普勒粒子分析仪	能源与动力学院	179.22	DANTEC DGNAMICS A/S	PDA-P80	连文磊	pde_jy@nuaa.edu.cn	13675197048	正常	1022	0
噪声控制及油气处理	能源与动力学院	92	杭州萧山绿源声学 工程有限公司	/	何小民	pde_jy@nuaa.edu.cn	13675197048	正常	1452	0
控制阀及管路系统	能源与动力学院	87.5	中石化工程建设有限 公司东方分公司	/	韩启祥	pde_jy@nuaa.edu.cn	13675197048	正常	1452	0
全自动型电感耦合等离 子体刻蚀机	能源与动力学院	69.6	北京金盛微纳科技 有限公司	ICP-500	史波	pde_jy@nuaa.edu.cn	13675197048	正常	1168	0
稳压罐	能源与动力学院	53.8	江苏民生特种设备	/	何小民	pde_jy@nuaa.edu.cn	13675197048	正常	1455	0
燃气轮机动力系统	能源与动力学院	52.92	TMBIME TECHNOLOGIS	MINILAB-TM	葛宁	gening@nuaa.edu.cn	13851423709	正常	451	0
动态压力数据采集系统	能源与动力学院	74.11	LMS	SP90-B	胡骏	hjape@nuaa.edu.cn	13951912975	正常	539	0
超跨音速平面叶栅实验 台	能源与动力学院	64.75	南京动力虎机电 科技有限公司	/	周正贵	zzgon@nuaa.edu.cn	13813922319	正常	1052	1000
无油空压机	能源与动力学院	50	江西气体压缩机 有限公司	LW-25/25	高潮	pde_jy@nuaa.edu.cn	13675197048	正常	1452	0
无油空压机	能源与动力学院	53.5	江西气体压缩机 有限公司	LW-25/25	高潮	pde_jy@nuaa.edu.cn	13675197048	正常	1452	0
虚像显示系统屏幕	民航学院	68	北京世纪晨科技 发展有限责任公司	XR6/OIA	刘晖	liuhui@nuaa.edu.cn	13512519912	正常	880	44
质量跟踪及冗余代码分 析工具软件	计算机科学与技术学 院	55.6	T-VFC	/	胡军	hujun@nuaa.edu.cn	13952046531	正常	828	0
准分子激光器	理学院	91.55	COHERENT公司	COMPEXP0205	钱凤娇	ljd1988@nuaa.edu.cn	17302510682	正常	2875	0

动静态疲劳试验机	航空学院	98.26	美国MTS公司	MTS810.13	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	2120	987
2#风洞主动力控制台	航空学院	60.40	苏州电气控制研究所	274-1W	任荣生	njdhc@nuaa.edu.cn	13951710535	正常	808	0
电液伺服动静万能试验	航空学院	174.66	MTS	MTS858	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	1230	98
自动数据采集系统	航空学院	142.06	美国B+F公司	NEFF720	陆永定	njdhc@nuaa.edu.cn	13913954828	正常	850	0
超声C扫描系统	航空学院	57.21	PAC	PACSCAN	袁慎芳	ysf@nuaa.edu.cn	13952000671	正常	830	0
高低温低气压试验箱	航空学院	70.00	广州爱斯佩克环境仪器公司	GGV-10WGP	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	840	0
飞机起落架地面试验测控设备	航空学院	68.38	浙江科技学院	*	薛彩军	cjxue@nuaa.edu.cn	15380776968	正常	920	0
风洞流场校测系统	航空学院	62.50	昆山双桥传感器测控公司	*	张红英	zhanghy@nuaa.edu.cn	13913004350	正常	810	0
三维粒子成像测速仪	航空学院	69.07	LA UBION GMBH	*	史志伟	szwam@nuaa.edu.cn	13770524740	正常	830	0
风力机流体力学软件	航空学院	130.98	ANSYS公司	*	吴永建	yjwu@nuaa.edu.cn	13505194982	正常	2080	0
BLADED软件	航空学院	68.83	GHP公司	102082/BP101S SUEAI	吴永建	yjwu@nuaa.edu.cn	13505194982	正常	2045	0
飞行器着陆缓冲试验装置	航空学院	60.00	南通威远设备安装工程有限公司	*	聂宏	czhen@nuaa.edu.cn	15295589289	正常	1006	0
冰风洞	航空学院	125.00	扬州航宇风洞配件工程有限公司	*	朱春玲	clzhu@nuaa.edu.cn	13951016690	正常	1020	0
空气处理（冷却除湿）系统	航空学院	113.00	南京韩威南冷制冷集团有限公司	GL402Z	朱春玲	clzhu@nuaa.edu.cn	13951016690	正常	1020	0
压力测试系统	航空学院	300.91	PRESSURE SGSTEU公司	PTC LWITIUM	黄达	njdhc@nuaa.edu.cn	13809030700	正常	863	0
储气罐	航空学院	203.33	中国化学工程第十四建设有限公司	*	吕英伟	donghao@nuaa.edu.cn	13770854635	正常	870	0
储气罐	航空学院	203.33	中国化学工程第十四建设有限公司	*	吕英伟	donghao@nuaa.edu.cn	13770854635	正常	830	0
储气罐	航空学院	203.33	中国化学工程第十四建设有限公司	*	吕英伟	donghao@nuaa.edu.cn	13770854635	正常	820	0
风洞管道阀门	航空学院	68.00	中国化学工程第十四建设有限公司	*	林杰	donghao@nuaa.edu.cn	13770854635	正常	805	0



起落架收放/转弯操纵试验系统	航空学院	186.92	北京富力通达科技有限公司	FTS-102	聂宏	hnie@nuaa.edu.cn	025-84892411	正常	1208	206
高空环境模拟系统及冷却水系统	航空学院	64.80	海门市华丰真空设备有限公司	TZJH3E	范涛峰	fantao Feng@nuaa.edu.cn	13913954828	正常	992	935
风力机设计工具软件	航空学院	95.86	WMC公司	FOCUS6	吴永建	yjwu@nuaa.edu.cn	13505194982	正常	2032	0
专用刀片式服务器	航空学院	459.89	IBM公司	28110153	吴永建	yjwu@nuaa.edu.cn	13505194982	正常	2050	0
飞行器综合对接碰撞试验台架	航空学院	67.00	南通鑫航机电设备有限公司	*	陈传志	czhen@nuaa.edu.cn	15295589289	正常	1006	0
喷雾及参数采集控制系统	航空学院	85.00	中国航空工业集团公司哈尔滨空气	*	朱春玲	clzhu@nuaa.edu.cn	13951016690	正常	1036	0
压力测量系统	航空学院	71.41	PSI公司	MILIM	吕英伟	donghao@nuaa.edu.cn	13770854635	正常	820	0
无线信号传输系统	航空学院	62.64	德泰遥测公司	DT2008	陈仁良	crlae@nuaa.edu.cn	13813870483	正常	865	95
环境疲劳试验系统	航空学院	203.04	MTS公司	LANDMARK370	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	2110	987
simpack多体动力学仿真软件	航空学院	62.70	SIMPACK AG	SIMPACK9.3	吴永建	yjwu@nuaa.edu.cn	13505194982	正常	840	0
COMRADE II 软件	航空学院	98.41	AMI	UNIX版本	陈仁良	crlae@nuaa.edu.cn	13813870483	正常	3040	497
激光跟踪仪	航空学院	123.29	LEICA GEPSYSTEMS AG	AT901-B	吴永建	yjwu@nuaa.edu.cn	13505194982	正常	850	0
刀片式专用服务器及机柜	航空学院	54.45	IBM公司	X440	史勇杰	shiyongjie@nuaa.edu.cn	18061446188	正常	5035	513
材料试验系统	航空学院	424.18	MTS公司	CANDMARK370	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	2105	988
热线风速仪	航空学院	51.30	英特斯顿	STREAMLINEPRO	张震宇	zyzhang@nuaa.edu.cn	13675149728	正常	845	0
柴油发电直流540V地面电源	航空学院	55.00	北京蓝军电器设备有限公司	*	朱清华	zhuqinghua@nuaa.edu.cn	18951793099	正常	309	96
同步热分析仪	航空学院	56.72	NETZSCH	STA449F5	朱孔军	kjzhu@nuaa.edu.cn	13951847864	正常	890	0
飞机起落架全电及控制系统设计试验平台	航空学院	88.52	北京灵思创奇科技有限公司	*	魏小辉	wei_xiaohui@nuaa.edu.cn	13813881343	正常	1205	198
压缩试验装置	航空学院	68.52	INSTREN LNC	1N5TRON 5943	师岩	yshi@nuaa.edu.cn	13405851406	正常	820	90

压缩试验装置	航空学院	93.53	1 TW TEST AND MEASUREMENT	CETST-9350	毛春见	maochunjian@nuaa.edu.cn	13770761082	正常	810	107
高速摄像机	航空学院	59.54	VISION RESEARCH INC	PHANTOM V641-8G	史志伟	szwam@nuaa.edu.cn	13770524740	正常	860	0
高速摄影系统	航空学院	62.15	德国 PCO	PCO	史志伟	szwam@nuaa.edu.cn	13770524740	正常	845	0
非接触式应变测量系统	航空学院	51.54	德国	*	裘进浩	qiu@nuaa.edu.cn	18118993473	正常	305	110
超高速像增强器	航空学院	55.69	德国	PCO.DICAM C1	朱春玲	clzhu@nuaa.edu.cn	13951016690	正常	173	0
自动划片机	航空学院	88.14	美国	DAD323	吴大伟	dwu@nuaa.edu.cn	18551775467	正常	114	0
高灵敏度-多通道-多耦合超声控制系统	航空学院	113.68	日本	NAUT21-1	钱征华	qianzh@nuaa.edu.cn	15358183225	正常	79	0
结构性能测试与检测系统	航空学院	52.80	深圳三思纵横科技股份有限公司	SUNS 890-100	袁慎芳	ysf@nuaa.edu.cn	13952000671	正常	860	0
飞机设计虚拟现实系统及飞行仿真系统	航空学院	169.99	南京信同诚信息技术有限公司	*	曾建江	zengjj@nuaa.edu.cn	13951609648	正常	4060	0
高分辨率PIV相机	航空学院	54.59	GERMANY/PCO	*	朱春玲	clzhu@nuaa.edu.cn	13951016690	正常	1020	0
直升机振动噪声数据采集系统	航空学院	71.72	M+P	*	宋来收	lss05012@nuaa.edu.cn	13770334056	正常	1450	494
罗茨水环泵真空机组	航空学院	59.00	上海真凯真空设备有限公司	*	范涛峰	fantaofeng@nuaa.edu.cn	13913954828	正常	992	935
高速照相机	航空学院	60.54	PCO-AG	PCO DIMAXHS4	朱春玲	clzhu@nuaa.edu.cn	13951016690	正常	1040	0
结构健康监测与环境适应性实验系统	航空学院	81.50	重庆虹瑞试验仪器有限公司	THV1070W	袁慎芳	ysf@nuaa.edu.cn	13952000671	正常	960	0
扫描式激光测振仪	航空学院	133.69	GMBH	PSV-500-HV	裘进浩	qiu@nuaa.edu.cn	18118993473	正常	820	0
PIV用高速激光器	航空学院	62.70	北京镭宝光电技术有限公司	VLITE-HI-25K	朱春玲	clzhu@nuaa.edu.cn	13951016690	正常	1030	0
装置动态响应及冲击疲劳试验系统	航空学院	55.81	南通昊润机电设备有限公司	*	张明	zhm6196@nuaa.edu.cn	13915938314	正常	810	198
直升机	航空学院	100.00	/	S300CB	朱清华	zhuqinghua@nuaa.edu.cn	18951793099	正常	160	50
高温环境箱和测试附件	航空学院	179.52	MTS	MTS652	汤剑飞	tangjf@nuaa.edu.cn	13851562508	正常	2020	1011

高分辨率微纳力学测试系统	能源与动力学院	211.05	美国	NANOTEST VANTAGE	孙志刚	szg_mail@nuaa.edu.cn	13382013825	正常	149	0
气相色谱质谱联用仪	能源与动力学院	69.99	美国	7890B-5977B	张凯	zhangkenp@nuaa.edu.cn	15801176266	正常	810	0
高温宽谱带红外热像测试系统	能源与动力学院	62.43	加拿大	FASTM200	杨卫华	yangwh-sjtu@163.com	13770503438	正常	146	0
高空环境动力电池性能测试系统	能源与动力学院	126.45	上海卓定电子	*	李玉芳	lyf2008@nuaa.edu.cn	15850577865	正常	451	0
红外光谱辐射计	能源与动力学院	60.15	ABB公司	MR104	高潮	zhangbo_pe@nuaa.edu.cn	13601580069	正常	1181	0
发动机燃烧实验室噪声排放控制	能源与动力学院	62.00	杭州萧山绿源声学工程有限公司	*	刘勇	pde_jy@nuaa.edu.cn	13675197048	正常	1452	0
轮胎动态性能测试分析系统	能源与动力学院	55.09	LMS	SLM05	赵又群	yqzhao@nuaa.edu.cn	13813978869	正常	1088	0
涡轴发动机试车台传感器转换器	能源与动力学院	82.53	无	*	徐建国	xujianguo@nuaa.edu.cn	13813040839	正常	1151	360
航空发动机电子控制器及健康管理单元	能源与动力学院	85.30	中国航发控制系统研究所	定制	盛汉霖	dreamshl@nuaa.edu.cn	18963646736	正常	825	0
高速相机	能源与动力学院	90.00	美国	V2012	何小民	pde_jy@nuaa.edu.cn	13675197048	正常	366	0
燃油雾化光学测量系统	能源与动力学院	130.31	德国	2D FLOWMASTER	何小民	pde_jy@nuaa.edu.cn	13675197048	正常	366	0
硬件在环智能驾驶车辆设计验证平台	能源与动力学院	76.50	无	*	宋廷伦	songtinglun@nuaa.edu.cn	18655309562	正常	1595	0
涡轮扇发动虚拟实验台	能源与动力学院	152.85	法国	*	于兵	yb203@nuaa.edu.cn	13951676286	正常	526	0
涡轮发动机拆装实验台	能源与动力学院	276.51	法国	WESTT-SEV	于兵	yb203@nuaa.edu.cn	13951676286	正常	476	0
涡轮发动机拆装实验台	能源与动力学院	276.51	法国	WESTT-SEV	于兵	yb203@nuaa.edu.cn	13951676286	正常	476	0
电阻蒸发镀膜复合手套箱设备	能源与动力学院	63.00	北京微纳真空技术有限公司	PVD-400	连文磊	zhangkenp@nuaa.edu.cn	15801176266	正常	945	350
激光共聚焦显微镜	能源与动力学院	72.97	日本 OLYMPUS	OLS5000	刘向雷	zhangkenp@nuaa.edu.cn	15801176266	正常	882	80
同步热分析仪	能源与动力学院	56.21	美国 WATERS CORPORATION	SDT650	刘向雷	zhangkenp@nuaa.edu.cn	15801176266	正常	1114	0
内窥式PIV测试系统	能源与动力学院	99.46	德国 GMBH	ZD FEWMASTER	黄河峡	huanghexia@nuaa.edu.cn	13770831413	正常	1167	0

高速图像采集系统	能源与动力学院	56.51	VISION RESEARCH INC	V1212	赵振华	zhaozhenhua@nuaa.edu.cn	13951846358	正常	627	0
高端信号分析仪	自动化学院	51.52	罗德与施瓦茨	FSU013	阮新波	ruanxb@nuaa.edu.cn	13851662335	正常	540	372
数据采集系统（航天器 半物理仿真实验平台）	自动化学院	64.38	南京派格测控科技 有限公司	定制	杨浩	haoyang@nuaa.edu.cn	13913868202	正常	812	324
高精度惯性导航系统	自动化学院	108.57	湖北三江航天红峰 控制有限公司	MC05GX-NT	吕品	lvpin@nuaa.edu.cn139	13952010531	正常	140	49
起动发电机系统平台	自动化学院	150.3	襄阳航力机电技术 发展有限公司	ME-Y-021	曹鑫	caoxin@nuaa.edu.cn	13776668931	正常	151	119
二次电源系统平台	自动化学院	64.8	襄阳航力机电技术 发展有限公司	ME-Y-011	郝振洋	zhenyang_hao@nuaa.edu.cn	13814063044	正常	186	121
空中加油机-受油机对 接实验台	自动化学院	69.75	北京皓客航空科技 发展有限公司	定制	盛守照	shengsz@nuaa.edu.cn	13813855132	正常	854	392
激光超声可视化仪	自动化学院	106.59	BOSSA NOVA	FIBERED QUARTET-500	王海涛	htwang@nuaa.edu.cn	18913823432	正常	1544	400
GPS/GLONASS卫星导航 系统	自动化学院	63	北京东方联星科技 有限公司	*	李荣冰	lrbing@nuaa.edu.cn	18951892310	正常	812	285
光纤捷联组合导航系统	自动化学院	73.15	南航自制	*	赖际舟	laijz@nuaa.edu.cn	13851475429	正常	804	283
基于软件无线电架构的 数据链快速原型开发系 统	电子信息工程学院	125.72	NI 马来西亚	PXIE-1085	朱秋明	zhuqiuming@nuaa.edu.cn	13913949577	正常	192	0
车联网测量数据智能采 集复播系统	电子信息工程学院	72.64	NI 马来西亚	USRP	朱秋明	zhuqiuming@nuaa.edu.cn	13913949577	正常	192	0
宽带目标模拟系统	电子信息工程学院	113.3	R&S	SMW200A	张劲东	zjdjs@126.com	18913903918	正常	438.75	0
模拟IC设计EDA工具	电子信息工程学院	58.11	CADENCE	CADENCE IC EDA	陈鑫	xin_chen@nuaa.edu.cn	13770655391	正常	2880	0
X波段宽带SAR双通道收 发测试平台	电子信息工程学院	57	上海当够智能科技 有限公司	*	张劲东	zjdjs@126.com	18913903918	正常	843.75	0
4通道接收系统]	电子信息工程学院	148.32	上海盛博	XR4	夏伟杰	nuaaxwj@nuaa.edu.cn	13914718730	正常	1760	0
4通道发射系统]	电子信息工程学院	139.69	上海盛博	XT4	夏伟杰	nuaaxwj@nuaa.edu.cn	13914718730	正常	1760	0
任意波形发生器	电子信息工程学院	82.85	安捷伦	M8195A	郭照鑫	guozx1996@nuaa.edu.cn	17854113667	正常	2520	0
信号源分析仪	电子信息工程学院	104.54	罗德与施瓦茨	FSWP50/20	郭照鑫	guozx1996@nuaa.edu.cn	17854113667	正常	2688	0

S参数选件及幅相接收机	电子信息工程学院	109.83	R&S公司	ZVA67	郭照鑫	guozx1996@nuaa.edu.cn	17854113667	正常	2304	0
宽带小型化测量雷达开发与测试平台	电子信息工程学院	65.8	无锡海天奕诚科技有限公司	*	张劲东	zjdjs@126.com	18913903918	正常	882	0
实时示波器	电子信息工程学院	113.01	安捷伦公司	DSOX92504A	郭照鑫	guozx1996@nuaa.edu.cn	17854113667	正常	1920	0
微波电路仿真软件	电子信息工程学院	58.55	安捷伦公司	ADS/W2205BP	李茁	lizhuo@nuaa.edu.cn	13914708981	正常	6912	0
信号发生器	电子信息工程学院	50.92	安捷伦公司	E4438C	朱秋明	zhuqiuming@nuaa.edu.cn	13913949577	正常	2112	0
动态热机械分析仪	机电学院	50.98	德国耐驰仪器制造有限公司	DMA	郝小忠	xhao@nuaa.edu.cn	13851532975	正常	14	0
BURT人机协作手	机电学院	58.20	法国	VIRTUOSE 6D	陈柏	chenbye@126.com	13951726981	正常	67	0
微波高压固化复合材料万能试验系统	机电学院	97.76	美国	5982	郝小忠	xhao@nuaa.edu.cn	13851532975	正常	23	0
三维粗糙度测量仪	机电学院	73.39	英国	*	胡孝昀	hxyun@nuaa.edu.cn	13815895195	正常	70	0
三轴电火花机床	机电学院	88.00	无	NH850F	邱明波	qiumingbo@nuaa.edu.cn	13913945652	正常	310	67
粘弹谱仪	机电学院	193.30	德国 耐驰	EPLEXOR200N	李苗苗	limiaomiao@nuaa.edu.cn	15905168902	正常	260	0
超声波扫描显微镜	机电学院	72.38	德国 IP-HOLDING GMBH	KSI V400E	陈燕	ninaych@nuaa.edu.cn	17715292925	正常	590	80
激光导热系数仪	机电学院	64.30	德国 耐驰	LFA467	郝小忠	xhao@nuaa.edu.cn	13851532975	正常	380	90
微波高压固化复合材料结构成像系统	机电学院	98.43	荷兰	PHENOM PROX	郝小忠	xhao@nuaa.edu.cn	13851532975	正常	120	0
METRASCAN 3D	机电学院	156.44	CREA RORM	METRASCAN 350ELITE 750	叶南	yen@nuaa.edu.cn	13814101350	正常	793	380
大尺度多点实时跟踪系统	机电学院	119.80	南京威布三维科技有限公司	OKIO ROBOTSCAN	李泷杲	lishuanggao@nuaa.edu.cn	18068812795	正常	1180	870
VIC-3D? 8 测量系统	机电学院	72.48	CORRELATED SOLUTIONS INC	VIC-3D	安鲁陵	anllme@nuaa.edu.cn	13951628051	正常	590	63
机器人打磨系统	机电学院	58.23	无锡市腾浩金属结构件厂	*	刘晓鸣	liuxiaoming@nuaa.edu.cn	13730378398	正常	1290	530
智能制造教学与实践平台设备	机电学院	157.39	昆山巨林科教实业有限公司	*	钱晓明	drqian@nuaa.edu.cn	13101898098	正常	362	0

旋转切削测力仪	机电学院	82.70	KISTLER	9129AA	杨长勇	yangchy@nuaa.edu.cn	13912981396	正常	1190	95
高精度复合微细切削加工平台	机电学院	55.06	北京慧摩森电子系统技术有限公司	BJSM-X/Y/C	李亮	liliang@nuaa.edu.cn	13003409257	正常	860	670
乳液分析仪	机电学院	54.56	无	SPECTROIL Q100	戴庆文	daiqingwen@nuaa.edu.cn	19951655663	正常	370	160
直升机传动综合试验平台动力系统	机电学院	60.00	上海朋成实业有限公司	*	靳广虎	meeghjin@nuaa.edu.cn	13851948752	正常	830	0
电动式机械加载器	机电学院	90.00	涿州市东泽工业制品有限公司	*	靳广虎	meeghjin@nuaa.edu.cn	13851948752	正常	810	580
热成形机	机电学院	143.09	南航	*	童国权	wh508@nuaa.edu.cn	15151889962	正常	870	630
辐照中心工艺设备	材料科学与技术学院	400.00	北京三强核力辐射工程技术公司	*	龚频	gongpin@nuaa.edu.cn	13861864217	正常	7725	7725
NAPA-GPU计算平台(一体机)	能源与动力学院	152.00	曙光	*	夏晨	xiachen81@nuaa.edu.cn	13776679262	正常	6000	1200
钴60放射源	材料科学与技术学院	603.14	英国REVISS SERVICES	*	龚频	gongpin@nuaa.edu.cn	13861864217	正常	7725	7725
比表面积与孔径分析仪	材料科学与技术学院	53.02	江苏汉唐国际贸易有限公司	ASAP2460	佟浩	tongh@nuaa.edu.cn	13655182501	正常	960	97
微分电化学质谱仪	材料科学与技术学院	55.76	上海零露仪器设备有限公司	HP-40 DEMS	丁兵	bingding@nuaa.edu.cn	18251818472	正常	854	108
民用飞机航空运营安全管理与风险预警平台	民航学院	159.50	南京熊猫信息产业有限公司	定制	吴红兰	wuhonglan@126.com.cn	13951731970	正常	44	36
元件/低维功能材料测试系统	理学院	59.66	马来西亚	*	姜明明	mmjiang@nuaa.edu.cn	18851870557	正常	1580	0
微区光谱检测系统	理学院	60.54	美国	*	姜明明	mmjiang@nuaa.edu.cn	18851870557	正常	1620	0
导航数据库管理系统	民航学院	65.75	无	*	李桂毅	liguiyi@nuaa.edu.cn	13675187949	正常	100	48
航图及航图制作软件	民航学院	77.15	无	*	李桂毅	liguiyi@nuaa.edu.cn	13675187949	正常	100	48
全国离线地球GIS系统	民航学院	60.16	成都水经软件有限公司	*	汤新民	tangxinmin@nuaa.edu.cn	13813952160	正常	84	12
航空运营安全与风险预警平台软件	民航学院	110.00	南京华脉科技股份有限公司	*	孙有朝	sunyc@nuaa.edu.cn	13913810826	正常	120	36
终端区空地交通仿真软件	民航学院	61	南京玖佰智能科技有限公司	*	隋东	dong_sui@nuaa.edu.cn	13505190667	正常	180	14

民用飞机驾驶舱工效评估实验系统	民航学院	82.00	天津汇缘诚信科技有限公司	*	孙有朝	sunyc@nuaa.edu.cn	13913810826	正常	1560	320
超声波相控阵检测设备	民航学院	63.69	爱尔兰 GE	MENTOR UT	曹愈远	caoyuyuan@nuaa.edu.cn	13585118949	正常	1100	36
应急救援模拟演练系统	民航学院	58.50	北京华中桥兴科技有限公司	*	蔡中长	mouse@nuaa.edu.cn	13675131287	正常	890	120
航班动态与机场运行数据	民航学院	61.2	飞友科技有限公司	*	谢华	marcuse@163.com	17702507172	正常	880	0
压水堆原理模型仿真系统软件	材料科学与技术学院	69.00	北京科瑞泰达仿真技术有限公司	SIREP1300MW	庄坤	kzhuang@nuaa.edu.cn	15852930094	正常	64	0
环境扫描电子显微镜	材料科学与技术学院	141.46	FEI公司	QUANTA-200	傅仁利	renlif@nuaa.edu.cn	13770766986	正常	240	0
网络分析仪	材料科学与技术学院	86.77	安捷伦公司	N5244A	姬广斌	gbji@nuaa.edu.cn	18005152399	正常	1220	0
数字空域动态规划与运行评估子平台模块	民航学院	50.80	南京筹航信息技术有限公司	*	谢华	marcuse@163.com	17702507172	正常	880	0
飞行训练器	民航学院	110.00	天津华翼蓝天科技公司	A320	蔡中长	mouse@nuaa.edu.cn	13675131287	正常	830	120
机械臂	材料科学与技术学院	50.00	KUKA公司	KR120/R2500	王显峰	wangxf@nuaa.edu.cn	15077848968	正常	347	0
电磁导行波结构损伤检测系统	材料科学与技术学院	62.75	南京中科神光科技有限公司	DDJ-500	顾冬冬	dongdonggu@nuaa.edu.cn	13814004600	正常	369	45
激光成形粉床铺粉及控制系统	材料科学与技术学院	55.00	广州融邦激光科技有限公司	*	顾冬冬	dongdonggu@nuaa.edu.cn	13814004600	正常	396	53
激光发生器	材料科学与技术学院	105.00	GMBH公司	ROFIN FC020	顾冬冬	dongdonggu@nuaa.edu.cn	13814004600	正常	413	67
激光扫描振镜运动平台(3D打印)	材料科学与技术学院	51.70	武汉诺雅光电科技有限公司	NSCN3001	顾冬冬	dongdonggu@nuaa.edu.cn	13814004600	正常	348	40
功能缸体多向运动系统	材料科学与技术学院	85.23	武汉诺雅光电科技有限公司	NYGD-300	顾冬冬	dongdonggu@nuaa.edu.cn	13814004600	正常	65	10
材料电磁性能测试系统	材料科学与技术学院	77.24	南京景铭睿信息科技有限公司	定制系统	周金堂	imzjt@126.com	13814115821	正常	836	26