

附件

## 2022 年工业软件优秀产品名单

序号	产品名称	企业名称	推荐单位
1	CAXA 3D 实体设计软件 (CAD, V2022)	北京数码大方科技股份有限公司	北京市经济和信息化局
2	道路 BIM 设计软件 (BIM, V1.0)	广联达科技股份有限公司	北京市经济和信息化局
3	当康企业资源管理计划平台软件 (ERP, V3.0)	北京冠群信息技术股份有限公司	北京市经济和信息化局
4	试验数据管理软件[TDM3000] (TDM, V6.0)	北京瑞风协同科技股份有限公司	北京市经济和信息化局
5	MOM/MES 制造运营管理系统软件 (MES/MOM, V9.0)	北京兰光创新科技有限公司	北京市经济和信息化局
6	电子产品可靠性综合评估软件[CRAFE] (设计仿真一体化平台, V2.0)	北京蓝威技术有限公司	北京市经济和信息化局
7	产品需求管理系统软件 (体系设计, V3.4)	索为技术股份有限公司	北京市经济和信息化局
8	通用仿真软件[PeraSim] (CAE, V1.0)	安世亚太科技股份有限公司	北京市经济和信息化局
9	电子系统热仿真软件[Simetherm] (CAE, V2.0)	北京云道智造科技有限公司	北京市经济和信息化局

序号	产品名称	企业名称	推荐单位
10	汽车实验数据管理系统软件 (TDM, V1.0)	中汽数据(天津)有限公司	天津市工业和信息化局
11	大功率机车运行质量数据专家处理系统软件 (PHM, V1.0)	唐山百川智能机器股份有限公司	河北省工业和信息化厅
12	离散型行业装备制造系统软件 (MES/MOM, V1.0)	哈尔滨宇龙自动化有限公司	黑龙江省工业和信息化厅
13	基于分子动力学流体计算软件[Aries] (CAE, V3.65)	上海索辰信息科技股份有限公司	上海市经济和信息化委员会
14	NanoSpice 系列晶体管级电路仿真器软件 (EDA, V4.0)	上海概伦电子股份有限公司	上海市经济和信息化委员会
15	RDSim 三维电磁仿真软件 (CAE, V1.0)	上海霍莱沃电子系统技术股份有限公司	上海市经济和信息化委员会
16	冶金行业 MES 软件[BM2MES] (MES, V4.0)	上海宝信软件股份有限公司	上海市经济和信息化委员会
17	FPGA 原型仿真软件 (EDA, V1.0)	上海思尔芯技术股份有限公司	上海市经济和信息化委员会
18	EastWave 电磁/光电软件 (CAE, V7.6)	上海东峻信息科技有限公司	上海市经济和信息化委员会
19	系统仿真验证软件[MWORKS.Sysplorer] (设计仿真一体化平台, V5.1)	苏州同元软控信息技术有限公司	江苏省工业和信息化厅
20	CAD 平台软件 (CAD, V2023)	苏州浩辰软件股份有限公司	江苏省工业和信息化厅

序号	产品名称	企业名称	推荐单位
21	复杂曲面数控加工编程与仿真软件 [UltraCAM] (CAM, V4.6)	苏州千机智能技术有限公司	江苏省工业和信息化厅
22	NT6000 分散控制系统软件 (DCS, V5.0)	南京科远智慧科技集团股份有限公司	江苏省工业和信息化厅
23	设计仿真分析一体化软件 (CAE, V5.0)	中船重工奥蓝托无锡软件技术有限公司	江苏省工业和信息化厅
24	先进过程控制软件 (APC, V10.6)	浙江中控技术股份有限公司	浙江省经济和信息化厅
25	基于 SysML 的 MBSE 建模工具软件 (体系设计, V3.0)	杭州华望系统科技有限公司	浙江省经济和信息化厅
26	i8 工程企业管理软件 (ERP, V5.1)	杭州新中大科技股份有限公司	浙江省经济和信息化厅
27	叶轮机械一体化设计系统软件 (设计仿真一体化平台, V5.0)	合肥市太泽透平技术有限公司	安徽省经济和信息化厅
28	MOM 制造运营管理系统软件 (MOM, V5.0)	浪潮通用软件有限公司	山东省工业和信息化厅
29	产品全生命周期管理软件[InforCenter] (PLM/PDM, V8.0)	山东山大华天软件有限公司	山东省工业和信息化厅
30	产销信息系统软件 (MES, V1.0)	山信软件股份有限公司	山东省工业和信息化厅
31	矿山进销管理系统软件 (ERP, V2.0)	新乡市中誉鼎力软件科技股份有限公司	河南省工业和信息化厅

序号	产品名称	企业名称	推荐单位
32	产品全生命周期管理平台软件 [IntePLM] (PLM, V10.0)	武汉天喻软件有限公司	湖北省经济和信息化厅
33	三维装配工艺规划软件[3DAST] (CAD, V15.0)	武汉开目信息技术股份有限公司	湖北省经济和信息化厅
34	模具智能生产管理软件 (MES, V2.0)	武汉益模科技股份有限公司	湖北省经济和信息化厅
35	BSG-MES 制造执行系统软件 (MES, V4.0)	武汉佰思杰科技有限公司	湖北省经济和信息化厅
36	片内电磁仿真软件[eWave] (EDA, V2.0)	湖北九同方微电子有限公司	湖北省经济和信息化厅
37	RAMON 非正弦振动控制系统软件 (PLC, V3.0)	衡阳镭目科技有限责任公司	湖南省工业和信息化厅
38	FPGA 代码缺陷检测与质量分析软件 (EDA, V2.0)	湖南泛联新安信息科技有限公司	湖南省工业和信息化厅
39	工程仿真分析软件 (CAE, V1.0)	湖南迈曦软件有限责任公司	湖南省工业和信息化厅
40	3D 平台设计软件[ZW3D] (CAD, V2023)	广州中望龙腾软件股份有限公司	广东省工业和信息化厅
41	B9+企业管理软件 (ERP, V10.0)	广东方天软件科技股份有限公司	广东省工业和信息化厅
42	高级计划排产系统软件 (APS, V4.0)	广东美云智数科技有限公司	广东省工业和信息化厅

序号	产品名称	企业名称	推荐单位
43	钢铁生产制造执行全流程数字化管理软件 (MES, V1.0)	广西柳钢东信科技有限公司	广西壮族自治区工业和信息化厅
44	通用 CAE 仿真软件 (CAE, V2022)	重庆励颀拓软件有限公司	重庆市经济和信息化委员会
45	模具设计及制造软件[JDSOFT SurfMill] (CAD/CAM, V8.0)	西安精雕软件科技有限公司	陕西省工业和信息化厅
46	机床生产监控系统软件 (MES/MOM, V3.0)	西安中服软件有限公司	陕西省工业和信息化厅
47	生产执行系统软件 (MES, V1.0)	宁夏宏宇智创科技有限公司	宁夏回族自治区工业和信息化厅
48	多物理场耦合分析软件 (CAE, V5.0)	英特工程仿真技术(大连)有限公司	大连市工业和信息化局
49	智能化设计系统软件[THCAD Mechanical 2D] (CAD, V23)	天河智造(宁波)科技有限公司	宁波市经济和信息化局
50	面向汽车行业铝压铸制造细分领域的 J9-MES 生产制造执行系统软件 (MES, V3.6)	宁波极望信息科技有限公司	宁波市经济和信息化局
51	流程行业制造执行系统软件 (MES, V1.0)	青岛奥利普奇智智能工业技术有限公司	青岛市工业和信息化局
52	企业制造执行系统软件[OrBit-MES] (MES, R15)	深圳市华磊迅拓科技有限公司	深圳市工业和信息化局
53	优易 BIM 软件[ueBIM] (BIM, V1.0)	深圳市斯维尔科技股份有限公司	深圳市工业和信息化局

序号	产品名称	企业名称	推荐单位
54	QFLUX 计算流体动力学仿真软件 (CAE, V3.0)	深圳十洋科技有限公司	深圳市工业和信息化局
55	核电厂关键与敏感设备智慧管理系统软件 (MRO, V1.1)	中国核能电力股份有限公司	中国核工业集团有限公司
56	企业级产品协同研制管理平台软件[AVIDM] (PDM, V6.0)	北京神舟航天软件技术股份有限公司	中国航天科技集团有限公司
57	天熠嵌入式操作系统[Tyche] (V3.7)	北京计算机技术及应用研究所	中国航天科工集团有限公司
58	寻珠软件 (集成优化平台软件, V2.1)	中国航空工业空气动力研究院	中国航空工业集团公司
59	船舶产品设计软件[SPD] (CAD, V6.0)	上海东欣软件工程有限公司	中国船舶集团有限公司
60	船舶车间智能管控系统软件[iMES] (MES, V2.0)	上海船舶工艺研究所	中国船舶集团有限公司
61	睿知产品全生命周期数据管理软件 (PLM, V5.0)	南京国睿信维软件有限公司	中国电子科技集团有限公司
62	达普软件[YG-DAP] (ERP, V7.1)	远光软件股份有限公司	国家电网有限公司
63	高速高可靠全仿真软件 (EDA, V2022.2)	北京华大九天科技股份有限公司	中国电子信息产业集团有限公司
64	生产协同管理系统软件 (MOM, V1.0)	深圳联友科技有限公司	东风汽车集团有限公司

序号	产品名称	企业名称	推荐单位
65	iMOM 智能制造运营管理系统软件 (MES/MOM, V1.0)	国机智能技术研究院有限公司	中国机械工业集团有限公司
66	RS10 企业资源计划管理系统软件 (ERP, V3.0)	北京机械工业自动化研究所有限公司	中国机械科学研究总院集团有限公司
67	产品全生命周期管理系统软件[TiPLM] (PLM, V6.5)	中车信息技术有限公司	中国中车集团有限公司
68	铁塔企业智能制造执行系统软件 (MES, V1.0)	北京国网富达科技发展有限责任公司	中国电气装备集团有限公司

(以上排名不分先后)