

对照表

Autodesk® Simulation Moldflow®注塑成型仿真软件所提供的工具能够帮助制造商验证和优化塑料零件和注塑模具的设计, 并研究注塑成型工艺。比较 Autodesk Simulation Moldflow系列各款产品的特性, 了解Autodesk® Simulation Moldflow® Adviser和Autodesk® Simulation Moldflow® Insight软件如何满足贵企业的需求。

图例	Autodesk Simulation Moldflow Adviser 标准版	Autodesk Simulation Moldflow Adviser 高级版	Autodesk Simulation Moldflow Adviser 旗舰版	Autodesk Simulation Moldflow Insight 标准版	Autodesk Simulation Moldflow Insight 高级版	Autodesk Simulation Moldflow Insight 旗舰版
✓ 代表支持的特性						
网格技术						
双层面™	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3D		✓	✓	✓	✓	✓
中性面				✓	✓	✓
CAD互操作性						
Autodesk® Inventor® Fusion 的直接建模	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Inventor Fusion的特征清除	✓	✓	✓	✓	✓	✓
多CAD数据交换	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CAD实体模型	✓	✓	✓	✓	✓	✓
零件	✓	✓	✓	✓	✓	✓
装配部件				✓	✓	✓
仿真功能						
热塑性填充	✓	✓	✓	✓	✓	✓
零件缺陷	✓	✓	✓	✓	✓	✓
浇口位置	✓	✓	✓	✓	✓	✓
成型窗口	✓	✓	✓	✓	✓	✓
热塑性保压			✓	✓	✓	✓
流道平衡		✓	✓	✓	✓	✓
冷却			✓		✓	✓
翘曲			✓		✓	✓
纤维取向			✓		✓	✓
嵌入成型				✓	✓	✓
双色成型				✓	✓	✓
型芯偏移					✓	✓
成型工艺						
热塑性注塑成型	✓	✓	✓	✓	✓	✓
反应成型				✓	✓	✓
微芯片封装					✓	✓
覆晶封装					✓	✓
气体辅助成型						✓
压注成型						✓
共注射成型						✓
微孔发泡 (MuCell®)						✓
双折射						✓

图例
✓ 代表支持的特性

	Autodesk Simulation Moldflow Adviser 标准版	Autodesk Simulation Moldflow Adviser 高级版	Autodesk Simulation Moldflow Adviser 旗舰版	Autodesk Simulation Moldflow Insight 标准版	Autodesk Simulation Moldflow Insight 高级版	Autodesk Simulation Moldflow Insight 旗舰版
数据库						
热塑性材质	✓	✓	✓	✓	✓	✓
热固性材质				✓	✓	✓
注塑机				✓	✓	✓
冷却液材质					✓	✓
模具材质					✓	✓
CAE数据交换						
Autodesk® Simulation Mechanical/Multiphysics			✓		✓	✓
Abaqus®			✓		✓	✓
ANSYS®			✓		✓	✓
LS-DYNA®					✓	✓
NEi Nastran					✓	✓
支持的语言						
英语	✓	✓	✓	✓	✓	✓
中文（简体）	✓	✓	✓	✓	✓	✓
中文（繁体）	✓	✓	✓	✓	✓	✓
法语	✓	✓	✓	✓	✓	✓
德语	✓	✓	✓	✓	✓	✓
意大利语	✓	✓	✓	✓	✓	✓
日语	✓	✓	✓	✓	✓	✓
韩语	✓	✓	✓			
葡萄牙语	✓	✓	✓	✓	✓	✓
西班牙语	✓	✓	✓	✓	✓	✓

欧特克软件（中国）有限公司
100004
北京市建国门外大街 1 号
国贸大厦 2 座 2911-2918 室
Tel: 86-10-6505 6848
Fax: 86-10-6505 6865

欧特克软件（中国）有限公司
上海分公司
200122
上海市浦东新区浦电路 399 号
Tel: 86-21-3865 3333
Fax: 86-21-6876 7363

欧特克软件（中国）有限公司
广州分公司
510613
广州市天河区天河北路 233 号
中信广场办公楼 7403 室
Tel: 86-20-8393 6609
Fax: 86-20-3877 3200

欧特克软件（中国）有限公司
成都分公司
610021
成都市滨江东路 9 号
香格里拉中心办公楼 1507-1508 室
Tel: 86-28-8445 9800
Fax: 86-28-8620 3370

欧特克软件（中国）有限公司
武汉分公司
430015
中国武汉市汉口建设大道 700 号
武汉香格里拉大饭店 439 室
Tel: 86-27-8732 2577
Fax: 86-27-8732 2891

欧特克中国研究院
200233
上海市古美路 1515 号
19 号楼 21 层
Tel: 86-21-5445 2525
Fax: 86-21-5445 2130

☎ 购买咨询: 400-080-9010

BETTER BY DESIGN

www.autodesk.com www.autodesk.com.cn

Autodesk、Autodesk Inventor、Inventor和Moldflow是欧特克（Autodesk）公司和/或其子公司和/或其分支机构在美国和/或其它国家的注册商标或欧特克（Autodesk）商标。 mental ray是mental images GmbH的注册商标，欧特克（Autodesk）公司已获得许可权。 奥斯卡（Oscar）是电影艺术与科学学院的注册商标。 其它所有品牌名称、 产品名称或商标均属于各自持有者。 欧特克（Autodesk）保留随时更改产品供应和产品规格的权利， 恕不另行通知； 同时对于此文档中可能出现的印刷或图形错误保留最终解释权。 © 2012 Autodesk, Inc. 保留所有权利。