

SuMore2024.3内置快捷键																						
绘图圆圈	a	独创组件	dca	单列阵列	dcrl	角点法线	jdfs	潭源	mry	曲线子对象移	okar	随机替换	sifh	原点选择	tsqz	显示物体	xswt	压平物体	yptd	组内直线	zuix	
移居选择	acxz	顶点编辑器	ddhs	垂周曲线	dygx	轮廓过渡	jdgd	面坐标系	mdzx	曲线子对象	okar	随机选择	spz	聚点拾	tsqf	显示物体	xswt	压平物体	yp	组内直线	pl	
AC模式	arms	顶点编辑器	bj	垂点微调	drat	节点连接	drat	面顶点	mdzx	曲线子对象	okar	面坐标系	srdf	贴图显示	tsri	显示物体	xswt	压平物体	yz		zr	
不等距线	bdr	等分连接	drfe	点转换操作	drqz	翻大图片	jdtp	面中法线	mdfx	曲线子接	qdhj	色 卡	sk	显示操作	tsqz	弯曲变形	yqbx	直接操作	zyic			
并集	bebj	等点环移	dfgh	二维动画	ewdx	优化代理	jdhl	面转换操作	mdqz	曲线角度	qdzd	内描曲线	sp	统一材质	tycz	相同材质	txcz	直接操作	lym	直接操作	zypd	
折分	bef	等点桥移	dgpc	两线角角	ft	渐沃剖面	jhpm	偏 移	o	曲线端道	qdzd	水平截线	syj	太阳照相机	xwq	阴 影	yy	直接操作	zypd			
差集	bqq	等点归点	dgql	FFD	fd	几何载体	jhqt	内墙曲线	ndpx	曲线干涉	qeph	水平偏移	syjy	形体弯曲	xwq	坐标标注	zhbz	中心坐标	zyih			
交集	bqg	等点归组	dgql	风环境模块	fhym	简化曲线	jhqx	内墙操作	ndpy	曲线排列	qezd	实时切片	syjx	向外扭曲	xwqg	坐标轴	dziz	自由伸移	zyiy			
剪辑	bqg	等点归组	dgqm	fur	翻面放样	jmfy	内置换参数	ndqz	组组内面	qznm	截图对线	stdx	UV展开	uvok	斜线填充	xetc	轴向操作	zxt	自由伸移	zyik		
群合	bwh	等点归组	swl	法向操作	jhbt	记录本	jsb	推 拉	p	矩 形	rec	截图上转	stsz	wxsonp2	voro	自动测距	zsq	自动扶梯	zyll			
形体弯曲	bwh	等点连结	dpw	法向组板	jhct	计数器	jq	坡度标注	psq	坡度标注	psqz	截图后转	stwh	wxsonp1	voro	智能工具栏	xqjl	自动扶梯	zyll			
标高标注	bhgt	动态预览	dhgt	截面分析	pdgi	截图工具	pgi	坡度分析	psqf	日丽分析	psqf	截图前	stew	瓦刀工具	wdgi	自动扶梯	zsfw	Z坐标值	zdhz			
两点侧角	di	关闭其它	phbr	翻转操作	phbr	平均分布	pk	螺旋轴	psqc	截图往左	shen	往内弯曲	wnmg	选 择	xe	细分操作	zsd	旋转操作	zweg			
闭合曲线	bhgr	定距点分	sjdt	密度分析	phfx	建 组	jr	螺旋折线	psqc	截图往右	shen	弯曲变形	wdq	旋 转	undo	细分操作	zsd	旋转操作	zweg			
偏移细分	bif	单击翻面	jdflm	高度分配	phzp	建组操作	jd	剖面偏移	phc	螺旋操作	shen	弯曲干涉	wdqy	旋 曲	undo	坐标标注	zhbz	中心坐标	zyih			
白墙模式	bims	等分格栅	phz	线 范	gf	框架偏移	kjpy	批量保存	phct	四边成面	shbm	截图左转	shen	弯曲变形	wdqy	坐标标注	zhbz	中心坐标	zyih			
标记线点	bmt	等分格栅	phz	跑 道	gpev	快速封面	phz	批量导出	phct	删除材质	sczz	实体修复	stzd	物线偏移器	wtbj	选择相交	zkd	彩虹操作	chqj			
有重角点	bdd	等分格栅	phz	跑道为点	phz	快速封面	phz	批量倒角	phct	删除操作	scff	截图下转	shen	物体扩展	wtbc	智能渐变	zib	拉链模型	lcwm			
画 圈	—	打开深搜	dkxz	更新代理	qek	扩 整	phct	生成边形	scfz	截图右转	shen	物体拉伸	wtci	选择操作	xqjl	智能渐变	zib	进退操作	zqj			
擦 除	e	打开深搜	dkxz	更新代理	qek	栏板阵列	lbd	批 整	phcy	生成万物	scfg	截图左转	stzz	卫星地表样	wdct	旋转拖拽	xqjl	进退操作	zqj			
尺 寸	ec	打开深搜	dkxz	更新代理	qek	栏板阵列	lbd2	批 整切角	scjd	三维地形	scwd	截图左转	shen	文 字	we	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
存储PRB	cpb	独立成组	dcfr	更新PRB	qek	拉点或线	ldcx	批 整推拉	phct	上次命令	scml	截图左转	seit	位姿动画	wdct	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
彩带偏移	cby	代理建模	dljm	晋边线	htbx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	三维模型	wdex	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
重建曲线	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	三维文字	wtex	并 增长	x	进退操作	zqj			
弱筋偏移	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	三维线化	wtch	进退操作	xcl	进退操作	zqj			
抽离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面	wdk	进退操作	zqj	进退操作	zqj			
擦离线程	dpx	点拾选面	dhdm	晋等高线	htdx	两点像像	ldjx	批 整面	phct	生成剖面	scrm	截图左转	shen	翼型剖面</								