

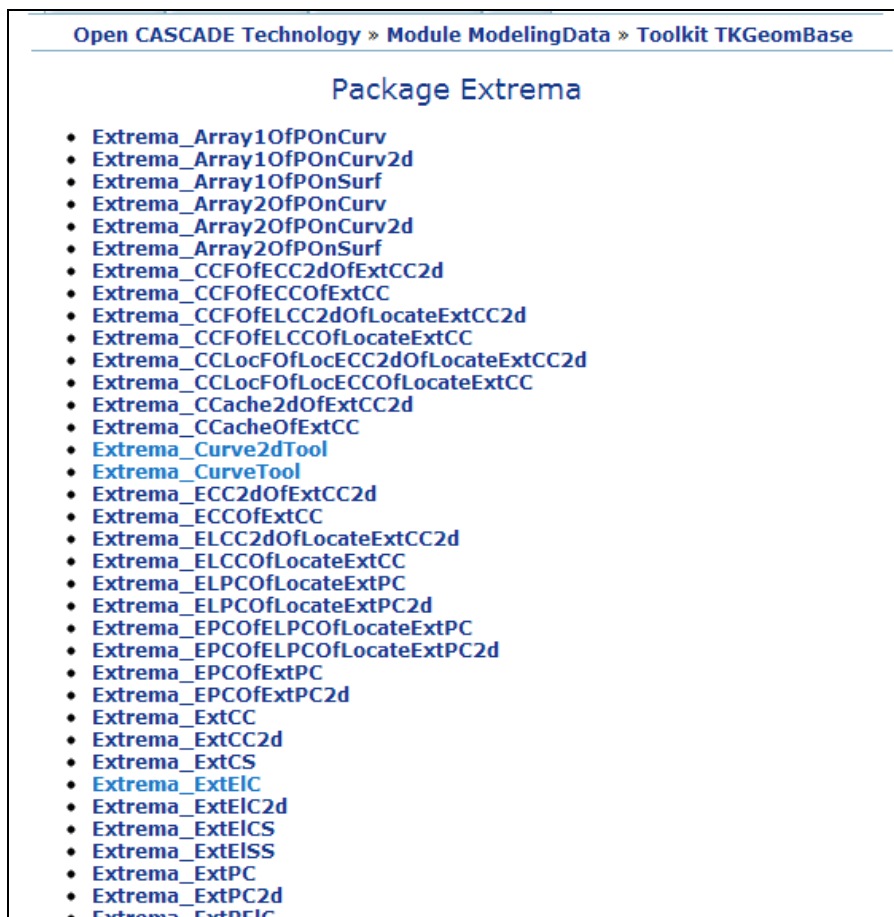
Open CASCADE Modeling Data - Extrema

eryar@163.com

在 OpenCASCADE 6.5.0 中求极值是由包 Extrema 来实现，可用来计算点、曲线、曲面等之间的最小距离。

包 Extrema 可用来计算如下情况的极值：

- u 点与曲线间的极值；
- u 点与曲面间的极值；
- u 两个曲线间的极值；
- u 曲线与曲面间的极值；
- u 两个曲面间的极值；



eryar@163.com

Shanghai China

2012-10-08