

英特尔® oneAPI 特别奖评审规则：

1. 代码质量
 - [英特尔® oneAPI AI 分析工具套件](#) (Intel® AI Analytics Toolkits) 中的一项或多项产品组件及库的使用情况
2. 整体可用性
 - 解决方案的完成度
 - 解决方案的输出是否与所描述的问题相关度和效果
 - 解决方案的易用程度
3. 原型构建
 - 是否创建了最低可行的实施产品(Proof of Concept)?
 - 是否考虑了相关指标和编码实践
4. 价值影响
 - 解决方案是否提出了一个健全的商业模式?
 - 该解决方案是否会对行业产生价值影响和颠覆?
 - 解决方案创造了什么财务价值和影响?

英特尔® OpenVINO™ 特别奖评审规则：

1. 代码质量
 - 英特尔® OpenVINO™ 工具套件或开源版 OpenVINO™ 工具套件中的一项或多项产品组件及库的使用情况
2. 整体可用性
 - 解决方案的完成度
 - 解决方案的输出是否与所描述的问题相关度和效果
 - 解决方案的易用程度
3. 原型构建

- 是否创建了最低可行的实施产品(Proof of Concept)?
- 是否考虑了相关指标和编码实践

4. 价值影响

- 解决方案是否提出了一个健全的商业模式?
- 该解决方案是否会对行业产生价值影响和颠覆?
- 解决方案创造了什么财务价值和影响?