owership ： 所有权

Interlocked： 联锁

Increment ： 递增

decrement ： 递减

containing ： 包含

Manual ： 手工

managed ： 托管的

Parallel ： 平行的，并行

elapsed ： 经过的时间，消失的时间

represent ： 代表，表示

Aggregate ： 集合的，聚集的

Range ： 范围

reduce ： 简化，归约

MapReduce： Map/Reduce算法

barrier ： 屏障

participant ： 参与

Phase ： 阶段

Remaining ： 剩余

spinLock： 自旋锁

trigger ： 计时器

Synchronously ： 同步的

polling ： 轮询

caused ： 原因

evaluation stack ： 计算堆栈

isolated ： 孤独，隔绝

Discover ： 发现

accessor ： 访问器，存取器

overridden ： 拒绝

derived ： 派生，导出，衍生

Wrapper ： 包装

Compile ： 编译

visualizer ： 视觉，观测仪，想象者

obtain ： 获得，流行

Multi-Purpose ： 多功能的

Prefix ： 前缀

Approach ： 方法，途径

Intermediate ： 中间的，媒介，中级的

apply ： 申请，应用

resolve ： 决定，溶解，使分解

Transient ： 短暂的

CQRS：命令查询职责分离模式 (Command Query Responsibility Segregation，CQRS)

thrift ： 节约

RPC： (Remote Procedure Call Protocol)--远程过程调用协议

IDL：接口描述语言(Interface description language，缩写IDL)

Gateway： 门，网关；方法；通道；途径

gain ：增加，获得

SOA ：Service-Oriented Architecture 面向服务的体系结构

Diagnostics： 诊断

Managed ： 托管的，管理

Block ：阻塞

edition ：版本

RC：Release Candidate 发布候选版

Issues： 议题，问题，发行，分支，流出

cluster ： 群集

replicas ：复制

master slave： 主从的

Consult： 查阅，请教，商议

Install-Package ：安装-包

Nonce ：随机数

Excited ： 兴奋的；激动的；活跃的

Announcing： 宣布，发表，通告

insights ：洞察力，眼力，深刻见解

origin ：起源；原点；出身；开端

plugins ：插件

Suggestion： 建议

Annotaions： 释文

Donator： 赞助者

commerce： 贸易，商业，商务

Orchard ： 果园，果树林

principle ：原则，主义

swagger ：大摇大摆，吹牛，炫耀的

AOP ：Aspect Oriented Programming（AOP）面向切面编程

Quantity： 数量，大量

Assert： 维护

visualisation ： 可视化

government ： 政府

Fluent：流畅，流

Validation：验证

validator：验证器

validated：确认，使生效，经过验证的

portable： 便携式

nested：嵌套

themselves：他们自己，他们亲自

particular：特别的；详细的；独有的；挑剔的，详细说明；个别项目

particular string：特定字符串

wish：希望

Chaining：链接； 用铁链锁住；束缚（chain的ing形式）

Instead：代替，反而，相反

available：可获得的；可购得的；可找到的；有空的

re-used：再生的，再用；重复利用（reuse的过去分词）

through：通过，穿过，凭借；

imagine：想像，猜想

reflect：反射

placement：布置，定位到

optionally：随意的

certain：某些 ，必然，确信，有把握的

certain items：某些项目

include ：包括

inclusive：包含

exclude：排除