1. 啟用Cache

加入**@EnableCaching**

1. Cache操作
2. @Cacheable(value="Person",key="#person.id")

若Cache中沒有名為Person此ID的值，將它塞入Cache

1. @CachePut(value="Person",key="#person.id")

不論Cache中沒有名為Person此ID的值，都將回傳值放入Cache

1. @CacheEvict(value="Person")

刪除Cache名為Person且ID為參數的資料

1. Cache切換及差異
2. SimpleCacheConfiguration : Springboot預設的Cache包
3. Guava : Google提供的輕量級Cache包，引用時可直接加入guava的repository即可
4. Ehcache : 重量級Cache包，可監控Cache占用記憶體等等cache管理，但效能較Guava有些為差距，引用時除加入maven的repository，還需設定ehcache.xml設定
5. Redis: 為滿足多節點共用同一Cache需求的Cache包(微服務)，引用時直接加入redis-starter即可