<http://blog.sina.com.cn/s/blog_4979ec3e0101789c.html>

Hibernate 4.0及以后的配置如下：  
  
<property name="hibernate.cache.use\_second\_level\_cache">true</property>  
<property name="hibernate.cache.region.factory\_class">org.hibernate.cache.ehcache.EhCacheRegionFactory</property>  
  
Hibernate 3.3 配置如下：  
  
<property name="hibernate.cache.use\_second\_level\_cache">true</property>  
  
<property name="cache.provider\_class">org.hibernate.cache.EhCacheProvider</property>  
  
  
完整的二级缓存配置：配置之前先拷贝一个ehcache.xml文件到src文件下  
  
    1、hibernate.cfg.xml 设定：<property name="hibernate.cache.use\_second\_level\_cache">true</property>  
    <property name="hibernate.cache.region.factory\_class">org.hibernate.cache.ehcache.EhCacheRegionFactory  
</property>  
  
    2、使用@Cache注解(由hibernate扩展提供)    @Cache(usage=CacheConcurrencyStrategy.READ\_WRITE)  
  
    3、用load或者iterate进行测试（二级缓存是SessionFactory级别的缓存）