Atitit.orm的历史与未来发展趋势

# Attilax项目中的orm标准

1.无需配置文件或注解。。直接从map、json生成sql

2.直接获取sql。。无需连接[数据库](http://www.2cto.com/database/" \t "http://www.2cto.com/database/201502/_blank)。。方便调试。或这sql传输。

# Hibernate阶段

静态orm的硬伤

每次调整增加，删除一个字段，都的要修改配置文件，修改领域对象。。甚至修改到ui上的这个字段。。

改进方法，使用动态Map代替 强类型的领域对象 。。