Atitit. http get post 的本质区别 为什么要区分get post ----安全与性能原因

Jdbc规范也是一样，明明只要一个execute就可以为什么非要，区分executeUpdate和exeuteQuery呢？？

安全与性能的折中。。拆分。。

如果一个也可，但是对大量的查询做安全检查，会拖累性能。。

为了安全策略拆分。。比如禁止update。。如果一个api的话，一旦禁止就全部禁止了，无法支队查询开放。

核心问题---安全

要有标识符表明 操作类别，比如insert select

Sql的标识符更加细化一些。。Web为了方便，就没有细化，只区分了个get post，，不高好像也有put remove什么的操作。