853769620

版本管理：通常指的是maven中的version，项目的版本管理，随着整个功能的开发，bug的修复，或者大的架构升级，通常来说，都会增加版本号

版本控制：代码版本控制，git中的多次提交，每次往git代码仓库提交一次代码，这个代码的版本就变更了一次，而git会自动记录下来每次代码版本的变更。因为每次提交代码，相当就是代码的版本就变更了一次。

版本管理，其实是管理你整个项目的版本，比如现在是1.0版本，接着是1.1版本，再接着是1.2版本，以此类推

版本控制，指的是代码的版本，用的是svn或者git之类的代码仓库来搞的，相当于代码仓库可以记录下来每次你的代码提交和代码变更，也就记录下来了你的代码的各种版本的变化，大概就是这个意思

但是他们俩之间通常是有联系的，因为一般来说，每个项目版本，都对应着一个代码仓库的分支。比如说项目的1.0-SNAPSHOT就对应着git中的一个1.0-SNAPSHOT代码分支，然后这个版本的代码各种提交，都是在这个分支上进行的。同时git作为代码仓库，也记录下来了在这个分支上你每次提交的代码版本。

用一张图给你解释清楚