

南开大学

计算机学院

互联网数据库开发第三次实验报告

wordpress安装实验报告

姓名:吕昆娴

学号:2013851

年级:2020级

专业:信息安全

指导教师:乜鹏

目录

– 、	环境配置	1
二、	wordpress安装	1

一、 环境配置



图 1: bug

在配置XAMPP集成环境的时候遇到了上面的问题,看似是mysql进行密码验证缺少一个sha256的用户验证器插件,网络上给出的方法是在ini配置文件中将sha256的验证改成native验证方式,就不用使用这个库,但经过测试无论是修改默认加密方式还是直接跳过加密,都不能解决上面的问题。

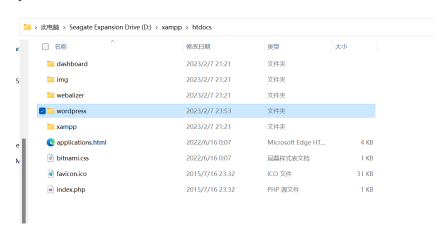
在网上下载了一个caching_sha2_password插件放到指定位置,问题变成了密码验证错误,但并没有设置过密码,所以登录还是失败。

另外还尝试了XAMPP环境卸载重装更低版本,依然是一样的问题。在运行mysql.exe的时候会显示缺少插件的错误,在连接数据库的时候无法访问phpmyadmin。这个报错太过于不直接以至于完全没有解决的头绪。

最后猜测可能是之前安装过mysql环境,理论上装在不同的硬盘里,而且都没有修改过环境变量应该不会相互影响,但实际还是互相影响了。在注册表中删除原来下载的mysql,然后把mysql彻底卸载。再次安装XAMPP,可以成功运行。(这个问题简直来得莫名其妙又走得莫名其妙,果然重装能解决99%以上的问题。搞了将近一整天,很难不吐槽……

二、 wordpress安装

把wordpress文件解压到对应位置。



在phpmyadmin中创建一个wordpress的数据库。



进入安装链接,注意wordpress没放在根目录下,要加上wordpress文件夹名。



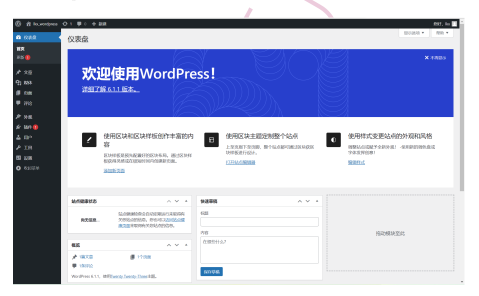
按照安装步骤安装。







成功安装wordpress。



尝试通过模板设计网页, 成功。



吕昆娴blog



