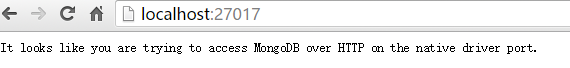
mongoDB安装在F盘。

Robomongo可视化工具装哪儿都行。

在F盘根目录新建文件夹data，里面新建文件夹db。

双击打开F：\program files\mongoDB\server\3.4\bin\mongod.exe。出现命令行。

可以通过http://localhost:27017/访问



再次查看data/db文件夹内容，你会发现很多东西。

在这个bin文件夹下面起一个cmd.exe 输入命令mongo，可以看到很多，比如版本号。

命令行：

1. 显示所有数据列表 : show dbs
2. 显示当前数据库对象或集合 ： db
3. 连接到指定xxx数据库 ： use xxx
4. 创建固定大小的集合。：  
   db.createCollection(“mycoll”,{capped:true,size:100000})
5. 连接到数据库 ： mongodb://localhost
6. 插入文档 ： db.xxxxx.insert({yyyy:”mm”}) 如果没有xxxxx名字，会自动创建。
7. 查看插入的文档 ： db.xxxxx.find()
8. 更新一条: db.xxxxx.update({“title”:”教程”},{$set:{“title”:”新课程”}})。
9. 更新多条：db.xxxxx.update({“title”:”教程”},{$set:{“title”:”新课程”}},{multi:true})
10. 替换数据 : db.xxxxx.save()
11. 删除数据 : db.xxxxx.remove({“title”:”教程”})。所有title是”教程”的数据
12. 查询数据 : db.xxxxx.find()。pretty()方法格式化方式显示文档。findOne():查一条
13. 操作符 : 大于$gt , 小于$lt , 大于等于$gte , 小于等于$lte
14. 读取指定数量 : limit()
15. 跳过指定数量 : skip()