建表的第一个字段必须是id,类型是INT(整形)并且是可自增的(A\_I,AUTO\_INCREMENT,唯一能用的地方只有id)

\*类型VARCHAR是字符串(用户名和密码),通常长度在255以下(经过MD5加密的密码一般是32位).

\*类型DATETIME是时间格式,例如2019-05-27 17:06

SQLyog使用方法:

F9 运行SQL代码的键位

CREATE DATABASE “数据库名”; 创建并命名一个新数据库

DROP DATABASE “数据库名”;卸载目标数据库

DROP TABLE `表名`;删除目标表

创建表的方式:

CREATE TABLE `表名` (

`id` INT(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT,

`username` VARCHAR(20) NOT NULL COMMENT '用户名',

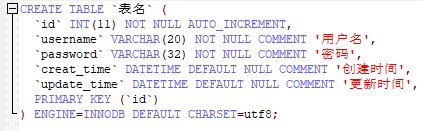
`password` VARCHAR(32) NOT NULL COMMENT '密码',

`creat\_time` DATETIME DEFAULT NULL COMMENT '创建时间',

`update\_time` DATETIME DEFAULT NULL COMMENT '更新时间',

PRIMARY KEY (`id`)

) ENGINE=INNODB DEFAULT CHARSET=utf8;



数据库中表的插入语句:

INSERT INTO `数据库中已存在表名` (

`若干字段-以逗号隔开`,) VALUE ('字段对应的值-也以逗号隔开');



INSERT INTO `users` (

`username`,`password`,`create\_time`,`update\_time`

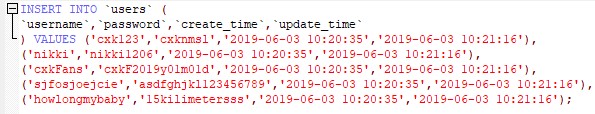
) VALUES(和常规的区别) ('cxk123','cxknmsl','2019-06-03 10:20:35','2019-06-03 10:21:16'),

('nikki','nikki1206','2019-06-03 10:20:35','2019-06-03 10:21:16'),

('cxkFans','cxkF2019y01m01d','2019-06-03 10:20:35','2019-06-03 10:21:16'),

('sjfosjoejcie','asdfghjkl123456789','2019-06-03 10:20:35','2019-06-03 10:21:16'),

('howlongmybaby','15kilimetersss','2019-06-03 10:20:35','2019-06-03 10:21:16');



最基本查询方式:

SELECT \*(星号仅用于表内所有字段) FROM `表名` WHERE `id` = 3;



表内数据删除方式:

DELETE FROM `users` WHERE `id` <> 2;



\*(“=” 等于

“>” 大于

“<” 小于

“>=” 大于等于

“<=” 小于等于

“<>” 不等于)