

重置 ZKTime5.0 考勤管理系统管理员

1,	Access 数据库重置管理员	2
	1. 打开 access 数据库	.2
	2. 打开 user info 表	.2
2、	Microsoft SQL Server 数据库重置管理员	•3
	1. 打开 SQL Server 数据库	.3

注:本文提到的重置方法是登录 ZKtime5.0 考勤管理系统标准版软件忘记登录号 码和口令时的重置方法。初始的登录号码和口令默认都是管理员的考勤号码,可 以先尝试登录,若还是登录失败可以参考本文。

系统需要确认您的身份: 请在下面输入您的登录号码和口令登录 系统。 口令登录 登录号码	登录系统		×
A300 口令登录 登录号码	系统需要确认您的身	份! 	
登录号码	5	永统。 「口令登录」	
✓ 登录 🗶 退出 更改口令		✓ 登录 🗶 退出 更改口令	



1、Access 数据库重置管理员

1. 打开 access 数据库

找到考勤系统使用的 access 数据库,默认 access 数据库在考勤管理系统安 装目录下。桌面找到考勤管理系统鼠标右键一打开文件位置一找到 att2000.mdb。 (电脑 XP 系统:桌面找到考勤管理系统鼠标右键属性一查找目标—找到 att2000.mdb)

2. 打开 userinfo 表

双击打开 access 数据库之后,在出现的界面中找到 userinfo 表,找到 SECURITYFLAGS(权限)以及 PASSWORD(密码)这两个字段,将这两个字段列中 的数值全部删除。建议鼠标右键字段名称——点击降序,这时管理员就会排到前 几行,删除相应数值即可。

安全警告 已禁用了数据库中的某	些内容 选项							
* • •								
Reportitem								
SchClass	THUSERINEO							- ×
SECURITYDETAILS	VERIFICAT - DE	RAULTOR . CROUNTTUR	ATT THLATE	OUTRADIA	OVERTINE .	CEP - VOLT	NAN - NIN7H	- DACEWORD - LUNCLA
ServerLog	VENIFICAT · DE	1 2*	升序(<u>S</u>)	1	1	1	1	MA==
SHIFT		1	降序(0)	1 :	l 1	1	1	
SystemLog		1 01	复制(C)	1 :	l 1	1	1	
TBKEY		1	¥右列右(P)	1 .	1	1	1	
TBSMSALLOT		1	列宽(C)	1 :	1 1	1	1	
TBSMSINFO		1	隐藏列(C)	1 :	1	1	1	
TEMPLATE		1	取消障碍列のい	1	L 1	1	1	
USER OF RUN		1 1	冻结到(7)	1	1	1	1	
USER_SPEDAY		1	取当时新专利的在结(A)	1 :	1 1	1	1	
USER TEMP_SCH		1 00	****	1 :	ι 1	1	1	
UserACMachines		1 073	登 伐止)	1 .	1	1	1	
UserACPrivilege		1	插入列(<u>C</u>)	1 .	L 1	1	1	
USERINFO		1	查阅列([_)	1 .	1 1	1	1	
UsersMachines		1	删除列(<u>M</u>)	1 :	l 1	1	1	
UserUpdates		1	重命名列(N)	1 :	1	1	1	
UserUsedSClasses		1	1	1 .	L 1	1	1	
🔲 ZKAttendanceMonthSt 🚽	记录: 🖬 🔰 篇 1 项(共 :	34 项 + H H X 无筛选器	捜索(ш			*
USERINFO								_ = ×
VERIFICAT - DEFAULT	IDE SECURITYE'	ATT - INL	ATE - OUTEARLY	- OVERTIME	• SEP	- HOLIDAY -	MINZU -	PASSWORD - LUNCH
	1 1	5 1	1	1	1	1 1		MA==
	1	1	1	1	1	1 1		
	1	1	1	1	1	1 1		
	1	1	1	1	1	1 1		
	1	1	1	1	1	1 1		
	1	1	1	1	1	1 1		
	1	1	1	1	1	1 1		
	1	1	1	1	1	1 1		



2、Microsoft SQL Server 数据库重置管理员

1. 打开 SQL Server 数据库

进入 SQL Server 数据库界面,找到考勤系统所连接的 SQL 数据库。

2. 新建查询重置语句

先点击相应数据库,再点击新建查询输入重置管理员语句:

update userinfo set securityflags=null, password=null.

执行该重置管理员语句显示行受影响即已成功执行。

