

TMUer 使用说明

一、下载 APP

扫描下方二维码按照提示操作完成 TMUer APP 的下载和安装（建议使用浏览器扫描二维码）。



TMUer 下载二维码

二、登录 APP

学工号登录, 查询密码默认为学号后六位(密码修改过的用户输入修改后的密码)

***初始密码为身份证号六位，登录后请修改密码**



三、APP 的功能

TMUer 现有功能缴空调电费、余额查询、校园卡挂失、解挂、流水查询、月账单查询、余额查询、修改查询密码等功能；

并可以使用二维码通过宿舍通道闸机、在食堂扫码消费。



1、 二维码功能

点击 APP 主页上的二维码按钮调出二维码，二维码有两种功能，消费和身份认证：

消费：在食堂、超市可以通过此 APP 进行扫码消费，商户输入消费金额后，将二维码面向扫码头即可完成消费。

身份认证：宿舍通道可以使用二维码进行身份认证，在通道处将此二维码面向扫码区即可。



2、 缴空调电费

可以通过 TMUer 缴纳宿舍电费：在依次选择校区-楼栋-楼层-房间后，核对账户明细，输入或选择缴费金额完成电费缴纳。

The screenshot shows the TMUer mobile application interface for paying dormitory electricity fees. The status bar at the top indicates '中国移动 4G', '下午7:29', and '53%' battery. The main interface is as follows:

- 缴费系统**: 泰安宏达电控 (Selected)
- 校区**: 请选择 (Dropdown menu)
- 天津医科大学主校区** (Selected)
- 楼栋**: A座 (Dropdown menu)
- 楼层**: 1层 (Dropdown menu)
- 房间**: 101 (Dropdown menu)
- 账号明细**: 房间A座.1层.101房间号:00020001剩余电量为0.00度!
- 缴费金额**: 缴费金额 (Input field)
- 支付方式**: 请选择 (Dropdown menu)
- Payment Amount Selection**: A grid of buttons for 30, 50, 100, 150, 200, and 300.
- 确认缴费** (Confirm Payment) (Blue button)

3、流水和账单查询

可以查询每笔交易流水（时间、地点）和每月账单。



4、余额查询



6、卡片挂失

当校园卡丢失或暂时无法找到时，可以通过挂失，保证校园卡不被盗刷

The screenshot shows a mobile application interface for reporting a lost card. At the top, there is a status bar with '中国移动' and '中国联通' on the left, and signal strength, 4G+, 54% battery, and 09:11 on the right. Below the status bar is a blue header with a back arrow and the text '返回' on the left, and '卡片挂失' in the center. The main content area is a list of card details: '姓名' (Name) is '刘春洋', '学/工号' (Student/Employee ID) is '888888', '校园卡账户' (Campus Card Account) is '16262', and '校园卡状态' (Campus Card Status) is '未挂失' (Not Reported Lost). Below this list is a '查询密码' (Query Password) field with a masked password '.....'. At the bottom, there is a large blue button with the text '立即挂失' (Report Lost Immediately).

姓名	刘春洋
学/工号	888888
校园卡账户	16262
校园卡状态	未挂失
查询密码

立即挂失

7、卡片解挂

当校园卡找到后，通过解挂后即可正常使用



8、修改密码

可以修改校园卡查询密码（即 APP 登录密码）

< 返回

修改密码

请确保在安全网络下操作!

请输入查询密码, 完成身份验证

下一步

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

