



# 中国移动CMLink充值说明

——泰国网通讯服务部





# 简单充值

如果您不需要绑定充值，或者购买语音包、流量包，您可以选择简单充值。进入网页后，输入手机号后，选择“其他金额”后，可输入68元（充值一个月），或者68元的倍数（充值几个月）即可。

充值网址为：

<https://www.cmlink.com/id/sim-topup>





# 中国移动CMLink自助 充值、绑定

# 充值服务指引

← → ↻ 🔒 https://cmlink.com/id/ ☆ ⌵ 🔴

中国移动 China Mobile | CMLink

连接世界 数字服务 [立即登录](#)

登录会员网站  
<http://www.cmlink.com> 注册会员

## 中国移动CMLink会员计划， 世界为我所享

人在海外，加入中国移动CMLink会员计划，优享周到的寰球体验。无论行至何方，您皆可便捷管理账户、关联家乡号并随时保持连线，更有中文客服全天24小时殷勤服务。即刻免费注册，开启您的CMLink新体验！

[注册账户](#)



请根据注册信息要求，设置登录名（邮箱）、密码，并输入个人信息，同意服务条款后完成注册

邮箱

❗ 必填项

密码

\*密码需包含至少8个字符，且需包含四种字符（大写字母、小写字母、数字、非字母数字字符）中的三种。

确认密码

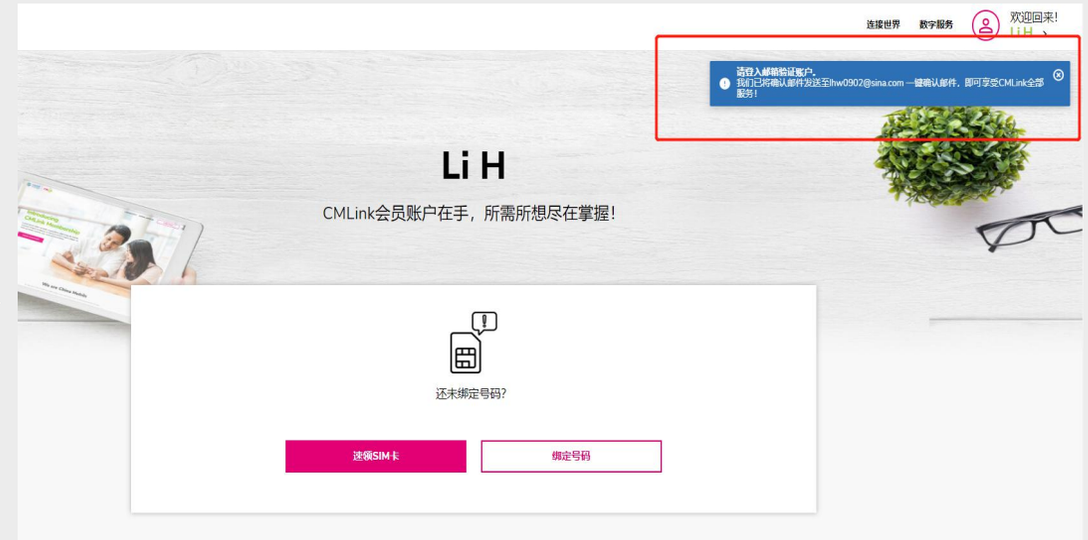
名字

姓氏

本人已阅读并同意相关 [条款与细则](#) 及 [隐私政策](#)

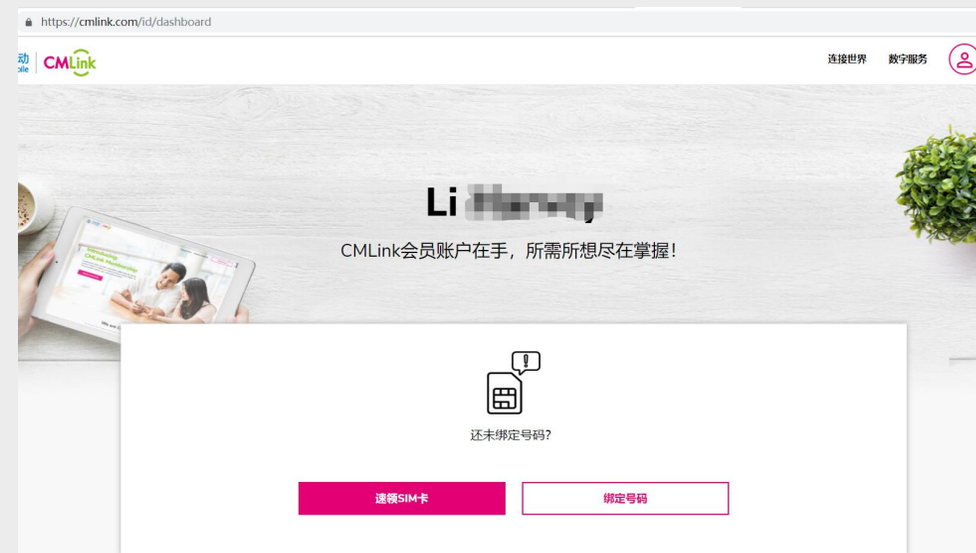
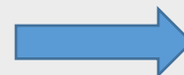
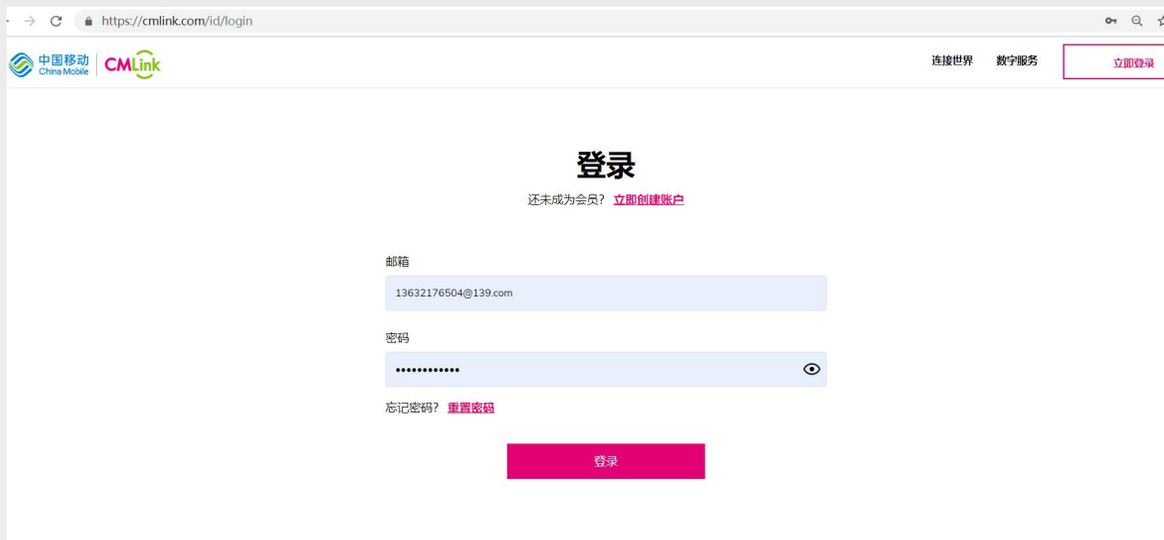
本人明白CMLink的客服中心位于欧盟以外地区，因此同意上述个人资料将被转送到 [CMLink总部](#)

请输入图片中的字符



注册成功后, 请点击【前往账户主页】

请注意: 完成注册后, 请登录您注册用的邮箱中收取来自CMLink的验证邮件, 并且【点击邮件中的验证链接】完成认证



注册完成, 今后便使用该用户名、密码登录CMLink会员网站

登录成功后, 在账户主页点击【绑定号码】

https://cmlink.com/id/bind-sim

CMLink 连接世界

### 请输入您的手机号码

手机号码

+66

发送验证码

短信验证码

立即绑定



https://cmlink.com/id/dashboard

CMLink 连接世界 数字服务 欢迎

### 绑定号码

CMLink号码

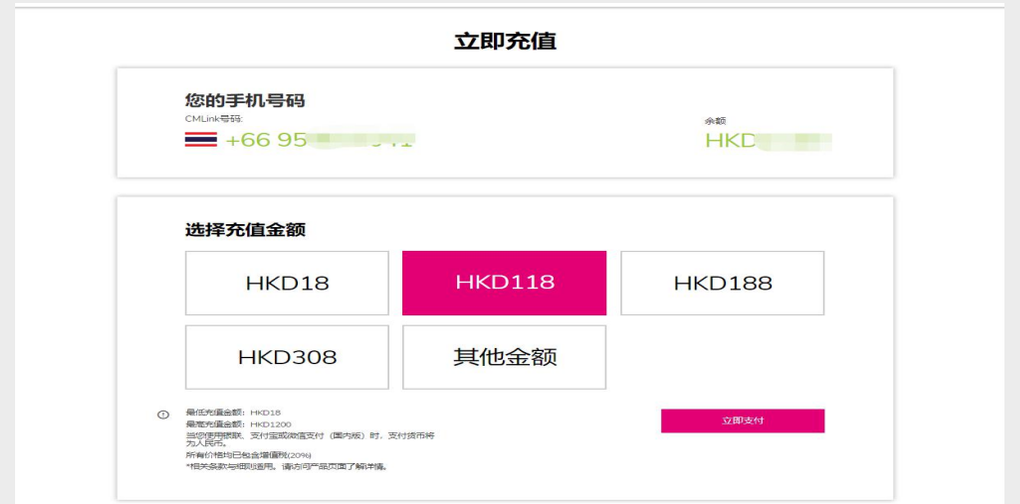
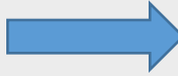
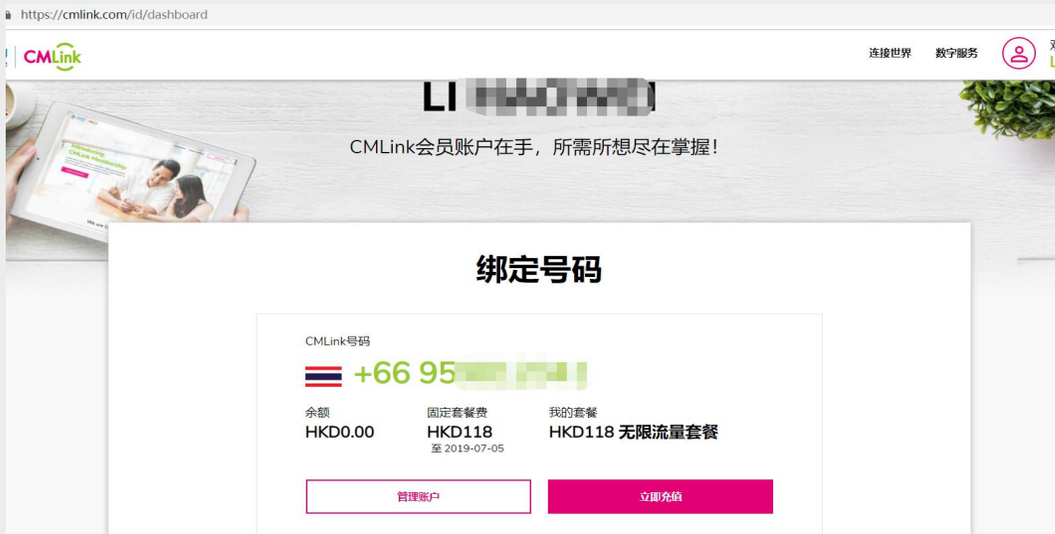
+66 95

余额	固定套餐费	我的套餐
HKD0.00	HKD118 至 2019-07-05	HKD118 无限流量套餐

管理账户 立即充值

- (1) 选择区号为泰国 +66
- (2) 输入您的CMLink泰国手机号码（激活时已经通过短信下发到您的手机），并且点击【发送验证码】
- (3) 输入您收到的手机验证码
- (4) 点击立即绑定

绑定成功后，您即可在账户页面进行查询管理、充值等操作。



可根据您的个人需要，选择充值金额。先点击【立即充值】

可根据您的个人需要，选择充值金额。先点击【立即充值】，然后可以快捷选择对应的档位金额，或者手动输入其他金额。之后点击立即支付。

← → ↻ https://cmlink.com/id/topup-payment?serviceNum=MDk1OTgxMjA0MQ%3D%3D&basicOrgId=MjQ%3D&balance=SEtEMjMuMDA%3D&currencySymbol=HKD&payOrderId=MTAxOT... 🔍 ☆

中国移动 China Mobile CMLink 连接世界 数字服务 欢迎回来! LI

### 选择支付方式

金额

您将转至第三方支付平台进行交易，交易完成后，请点击“继续”按钮回到CMLink网站查看交易结果。

- 信用卡 HKD118 
- 微信支付 (国内版) ¥101.00 
- 支付宝 (国内版) ¥101.00 

 所有支付卡信息已获得安全的加密保护

探索体验 CMLink会员计划 隐私政策及法规 关注我们

请选择支付方式【银行卡、微信支付、支付宝支付】，点击立即支付，之后即可完成充值。



# THANK YOU

泰国网办公地址:

213/1-2 ชั้น 7 ถนนรัชดาภิเษก แขวงรัชดาภิเษก เขตดินแดง กรุงเทพฯ  
10320

7th Floor, 213/1-2, Ratchadaphisek Rd., Din Daeng, Bangkok 10320

泰国网通讯服务部  
客服微信

