# 江苏移动简介-最新版

来源：网络 作者：心旷神怡 更新时间：2024-12-26

*第一篇：江苏移动简介-最新版江苏移动介绍：中国移动通信集团公司是全球网络规模、客户规模、市值最大的通信运营公司，2024年列《财富》杂志世界500强第77位；品牌价值位列全球电信品牌前列，位列全球最具创新力企业50强，并连续三年入选道•琼...*

**第一篇：江苏移动简介-最新版**

江苏移动介绍：

中国移动通信集团公司是全球网络规模、客户规模、市值最大的通信运营公司，2024年列《财富》杂志世界500强第77位；品牌价值位列全球电信品牌前列，位列全球最具创新力企业50强，并连续三年入选道•琼斯可持续发展指数（简称DJSI）榜，是中国大陆唯一入选企业。连续六年在国资委考核中获得最高级别——A级，并获国资委授予的“业绩优秀企业”称号。

中国移动通信集团江苏有限公司（以下简称江苏移动）是中国移动集团公司设在江苏的全资子公司，综合业绩在全集团始终位居前列，2024年中客户总数突破5000万，年运营收入达373.7亿元，资产总额超过526亿元，对全省GDP贡献率近1%，被誉为“省内规模最大、效益最好、发展最快的通信运营商”。

“十一五”期间，江苏移动坚持“创新、精细、均衡”三轮驱动，推动公司持续健康发展，运营收入与客户数实现双翻番。五年来，年均增长率达18%，五年累计上缴税费203亿元，为社会直接创造了数万个就业岗位。

展望“十二五”，江苏移动将围绕“移动改变生活”战略愿景，以创新型企业建设为主线，以移动互联网、物联网为方向，紧扣客户需求，转变发展机制，努力提升客户价值，积极服务国民经济与社会信息化，加快可持续发展步伐。

**第二篇：江苏移动家庭宽带用户手册**

移动家庭宽带用户手册

江苏移动家庭宽带用户使用手册

（Ver1.0版）

移动家庭宽带用户手册

目录

江苏移动家庭宽带用户使用手册.......................................................................................1 2 家庭宽带简介............................................................................................................4 2.1 什么是移动家庭宽带............................................................................................4 2.2 家庭宽带业务覆盖范围..........................................................错误！未定义书签。3 移动家庭宽带售后服务..............................................................................................5 3.1 手册使用说明......................................................................................................5 3.2 报障....................................................................................................................5 3.3 安装和移机..........................................................................................................5 3.4 网速带宽说明......................................................................................................5 4 宽带安装...................................................................................................................6 4.1 概述....................................................................................................................6 4.2 硬件设备连接......................................................................................................6 4.3 拨号程序设置步骤...............................................................................................6 4.3.1 4.3.2 4.3.3 5 WINDOWS XP操作系统账号创建过程....................................................6 WINDOWS 7/VISTA操作系统账号创建过程...........................................12 苹果IOS操作系统账号创建过程.........................................................18 故障处理.................................................................................................................24 5.1 不能连接上网....................................................................................................24 5.2 网页打不开........................................................................................................24 5.2.1 5.2.2 部分网页打不开.................................................................................24 全部网页打不开.................................................................................24 5.3 上网速度慢........................................................................................................24 5.3.1 5.3.2 用户电脑使用不正常..........................................................................25 移动测速网站测速..............................................................................25 5.4 上网经常断线....................................................................................................25 5.4.1 5.4.2 排查基本原则.....................................................................................25 单机测试检查方法..............................................................................25 5.5 其他故障现象....................................................................................................26

移动家庭宽带用户手册

5.5.1 5.5.2 5.5.3 5.5.4 为什么我的电脑右下角提示“本地连接受限制或无连接”？...............26 为什么我的数据流量一大就死机了？..................................................28 为何我上网后，电脑经常会出现死机、程序非法操作、自动无故关机？28 我是2M的带宽，为什么我下载只能达到150KB？..............................28 5.6 故障错误代码一览及常规解决办法.....................................................................28 5.6.1 5.6.2 5.6.3 5.6.4 5.6.5 5.6.6 5.6.7 5.6.8 5.6.9 5.6.10 5.6.11 6 7 错误691:客户名密码错......................................................................28 错误678:远程计算机没有响应............................................................29 错误769:找不到指定目标...................................................................30 错误734: PPP连接控制协议中止........................................................31 错误619: 指定的端口未连接..............................................................31 错误718 :等待远程计算机有效响应的连接超时...................................31 错误606 :拨号网络网络不能连接所需的设备端口...............................31 错误645: 网卡没有正确响应..............................................................32 错误650 :远程计算机没有响应，断开连接..........................................32 错误720: 拨号网络无法协调网络中服务器的协议设置.......................32 错误617 :拨号网络网络连接的设备已经断开......................................32 常见故障处理简易指导............................................................................................33 主机安全加固..........................................................................................................34

移动家庭宽带用户手册 家庭宽带简介

1.1 什么是移动家庭宽带

移动家庭宽带是苏州移动在全业务竞争时代推出的一项全新服务，它采用高速光纤传输，提供优质的高速接入互联网的服务，从而为人们创导一种全新的网络生活方式。

移动家庭宽带用户手册 移动家庭宽带售后服务

2.1 手册使用说明

本指导手册旨在指导你快速解决家庭宽带使用中常见问题。

2.2 报障

若您遇到宽带上网问题，在参考本手册常见问题处理部分排查后仍无法解决时，请拨打江苏移动家庭宽带报障热线10086，移动公司技术人员会24小时内与您联系，并根据您的具体问题提供上门服务。

2.3 安装和移机

在您办理好宽带业务的安装申请或移机手续后，移动公司技术人员会在7个工作日内与您联系，及时与您预约，上门安装调试。若要移机费用请咨询10086。

2.4 网速带宽说明

互联网不同于传统交换网，客户实际使用的网络带宽是动态变化的，主要取决于客户所访问的内容提供商的带宽、骨干带宽和运营商提供给客户的接入带宽。移动公司向客户提供宽带业务时，按下行速率最高可达进行承诺。下行速率最高可达是客户终端（不含）到运营商设备能支持的最大信息传送能力，是在理想网络条件下，客户上网可能达到的最高速率，移动公司对达到最高速率的时间段和时间比例不作承诺。

移动家庭宽带用户手册 宽带安装

3.1 概述

移动家庭宽带业务采用PPPOE拨号方式上网，用户在成功办理业务后可获得相应账号密码，再按照如下步骤正确设置即可尽情享受上网冲浪的快乐。

3.2 硬件设备连接

硬件连接：将宽带网线插入计算机网卡即可。

3.3 拨号程序设置步骤

江苏移动家庭宽带用户，需要安装PPPOE虚拟拨号软件才能上网。现有的Windows操作系统中，除了Windows XP和VISTA/WIN7有自带PPPOE虚拟拨号功能外，其它Windows操作系统，如Windows 98/ME/2024系统需要另外安装PPPOE虚拟拨号软件才能上网，下面分别介绍XP/VISTA/WIN7操作系统以及苹果电脑创建账号的过程：

3.3.1 WINDOWS XP操作系统账号创建过程

4.3.1.1创建新连接

点击桌面上的“开始”－> “程序”－> “附件”－> “通讯”－> “新建连接向导”，在打开的界面中点击“下一步”，进入如下图所示的“新建连接向导”界面。选择“连接到Internet”，点击“下一步”。

移动家庭宽带用户手册

4.3.1.2选择PPPOE拨号方式

在这里选择“手动设置我的连接”，点击“下一步”。

移动家庭宽带用户手册

在这里选择“用要求用户名和密码的宽带连接来连接（基于PPPOE协议）”，点击“下一步”。

移动家庭宽带用户手册

4.3.1.3填写连接名称

输入一个连接的名称，如“CMCC-PPPOE”，此处不用区分大小写，点击“下一步”。

4.3.1.4输入帐户名及密码

在“用户名”处填入申请移动家庭宽带时的帐号名，帐号格式为sz\_xxxxxxxx在“密码”与“确认密码”处填入用户密码。注意：用户名、密码是区分大、小写字母的，这里输入的资料必须正确，否则将不能成功登录。接着的选项可以按照您的需要自行选择是否勾选，再点击“下一步”。

移动家庭宽带用户手册

把“在我的桌面上添加一个到此连接的快捷方式”打勾，这样在您的电脑桌面上就会有一个叫“CMCC-PPPOE”的拨号连接图标，点击“完成”以结束本次安装。

移动家庭宽带用户手册

4.3.1.5完成设置

双击您桌面上的图标下角的“连接”按钮。，系统会打开“连接CMCC-PPPOE”窗口，点击窗口左

如果“连接CMCC-PPPOE”窗口消失，取而代之的是电脑右下角的显示，恭喜您，现在已经连接上线，可以开始上网冲浪了。如果无法上网，提示用户名或密码不正确，可重新打开“连接CMCC-PPPOE”窗口，在上图（“连接CMCC-PPPOE”窗口）的用户名和密码处直接修改。

温馨提示：连接上网以后，在您电脑右下角会显示速度10.0或100.0Mbp或1Gbps，这是网卡的速度，不是上网的速度，因为您的网卡是自适应速率网卡，网卡会自动选择10.0或100.0Mbps，不会影响您正常上网。

移动家庭宽带用户手册

3.3.2 WINDOWS 7/VISTA操作系统账号创建过程

4.3.2.1创建新连接

点击桌面上的“开始”－> “控制面板”－> “网络和Internet”，在打开的界面中点击“查看网络状态和任务”，进入“网络和共享中心”界面。点击“设置新的连接或网络”选项。

移动家庭宽带用户手册

4.3.2.2选择连接到Internet 在这里选择“连接到Internet”，点击“下一步”。

在这里选择“仍要设置新连接”。

移动家庭宽带用户手册

选择“宽带(PPPoE)(R)”

移动家庭宽带用户手册

4.3.2.3输入帐户名和密码及连接名称

在“用户名”处填入申请移动家庭宽带时的帐号名，帐号格式为139xxxxxxxx在“密码”处填入用户密码。注意：用户名、密码是区分大、小写字母的，这里输入的资料必须正确，否则将不能成功登录；为了便于以后找到创建的连接，在“连接名称”处填写“CMCC-PPPOE”。接着的选项可以按照您的需要自行选择是否勾选，再点击“连接”。

以上设置正确将可以成功连接。

4.3.2.4完成设置

设置成功后，点击电脑的右下角图

图标，系统会打开“CMCC-PPPOE”窗口，如下

移动家庭宽带用户手册

点击“连接”按钮，弹出拨号连接窗口

点击“连接”按钮将出现拨号交互过程

移动家庭宽带用户手册

温馨提示：连接上网以后，在您电脑右下角点击号成功。

图标，将弹出连接状态，提示拨

移动家庭宽带用户手册

3.3.3 苹果IOS操作系统账号创建过程

4.3.3.1 进入苹果系统偏好设置

点击“网络”按钮

移动家庭宽带用户手册

移动家庭宽带用户手册

4.3.2.2创建拨号界面

点击“网络”界面中左下角“+”号，上图所示，则弹出拨号创建窗口

移动家庭宽带用户手册

选择接口为“PPPoE”，点击“创建”按钮，弹出如下界面

移动家庭宽带用户手册

4.3.2.3输入帐户名和密码及连接名称

在“用户名”处填入申请移动家庭宽带时的帐号名，帐号格式为139xxxxxxxx在“密码”处填入用户密码。注意：用户名、密码是区分大、小写字母的，这里输入的资料必须正确，否则将不能成功登录；为了便于以后找到创建的连接，在“连接名称”处填写“CMCC-PPPOE”。接着的选项可以按照您的需要自行选择是否勾选，再点击“连接”。

移动家庭宽带用户手册

以上设置正确将可以成功连接。

移动家庭宽带用户手册 故障处理

4.1 不能连接上网

1)请先确认网线是否连接正常，如电脑屏幕右下角网络连接出现或者更换网线再试。

2)确认网卡是否工作正常，参见2.2章节

3)确认电脑工作是否正常：请重启电脑或更换电脑重新连接。

注：如电脑上出现相关的错误提示或代码，可参见故障代码一览表。，请重新插拔网线4.2 网页打不开

4.2.1 部分网页打不开

建议您咨询您身边的朋友或者用其他电脑测试可不可以打开这部分网页。1)可以

建议您尝试关闭防火墙或上网助手再试一下，如果还是打不开，建议您检查您的电脑是否设置了过滤功能，阻止浏览这些网页，检测您的IE浏览器。

2)不可以

应该是对方网站服务器出现问题，具体情况请您咨询被访问网站提供商，或者稍后再尝试一下。

4.2.2 全部网页打不开

建议检查电脑的DNS相关设置。

4.3 上网速度慢

您使用其他软件的时候是否也觉得速度慢吗？

移动家庭宽带用户手册

4.3.1 用户电脑使用不正常

电脑速度慢或开机后越来越慢，连接上网络后鼠标长时间无反应或极慢，上网后电脑会无故重启。这种情况有可能是电脑感染了病毒或系统有问题，我们建议您用杀毒软件查杀病毒，经过这样的处理，系统使用还是不正常，有可能您就需要重新安装系统。

4.3.2移动测速网站测速

可以至测速网站 http://idc.e172.com，点击FTP下载速率能否达到经验值100KB及以上。温馨提示：电脑中存取数据的单位是“字节”，即Byte，而数据通信是以“位”（即bit，1Byte=8bit）作为单位。所以2M宽带下载速度为200KB/秒时，实际速率相当于1.6Mbit/秒。由于服务器和客户端硬盘读写速度等诸多原因影响，下载速度不一定能发挥到2Mbit/秒的最大传输能力。

4.4 上网经常断线

4.4.1 排查基本原则

上网会遇到网页打不开、下载中断、或者在线视频、音频流中断、QQ掉线、游戏掉线等现象。掉线涉及到几个方面的问题，包括线路故障(线路干扰)、网卡故障(速度慢、驱动程序陈旧)等。当您遇到频繁掉线时，请确认是单机上网，还是多机共享上网。若是多机共享上网，请使用单机拨号上网检测。

4.4.2 单机测试检查方法

单机拨号上网时时仍出现此现象可以做如下几方面的检查： 1.线路问题

检查一下家里线路，看屋内接头是否接好，线路旁边是不是有放置功率比较大电器设备，比如空调、冰箱、电视等，尽量与这些用电设备保持一定的距离。也可以自行把室内的线路使用抗干扰能力更强的网线代替。2.操作系统，病毒问题

移动家庭宽带用户手册

建议：

1)查杀病毒，如果有能力的话，重新安装系统。

2)如机器使用有双网卡，卸载一块网卡。

3)对电脑不是很熟悉的用户不要随意安装各种防火墙软件。

3.防火墙，IE浏览器设置不对

检查安装的防火墙、共享上网的代理服务器软件、上网加速软件等，停止运行这类软件后，再上网测试，看速度是否恢复正常。如果上网不稳定，可以尝试先关闭防火墙，测试稳定与否，在进行相应的设置。另外防火墙引起或IE浏览器出现故障，也可导致可以正常连接，但不能打开网页。

4.5 其他故障现象

4.5.1 为什么我的电脑右下角提示“本地连接受限制或无连接”？

现有部分移动家庭宽带小区已改为认证前域，即拨号前存在“本地连接受限制或无连接”，但并不影响正常拨号连接，您可以正常拨号。

警告如下图所示：

1)用鼠标右击电脑桌面上的图标，选择属性，打开网络连接窗口；

2)用鼠标右击图标，选择属性，打开本地连接属性窗口；

移动家庭宽带用户手册

3)选中“Internet协议（TCP/IP）”，点击属性，打开Internet协议（TCP/IP）属性窗口；

4)选择“自动获得IP地址”和“自动获得DNS服务器地址”，按确定－>确定后即可。

移动家庭宽带用户手册

4.5.2 为什么我的数据流量一大就死机了？

出现此类现象，一般是网卡的品质或者兼容性不好，特别是老式10M网卡，对PPPOE存在兼容性问题，并且速度较慢，造成冲突最终线路死锁甚至死机，建议使用10M/100M双速自适应网卡。

4.5.3 为何我上网后，电脑经常会出现死机、程序非法操作、自动无故关机？

这种情况多数为计算机病毒造成的，建议您购买安装正版杀毒软件，并定期升级。

4.5.4 我是2M的带宽，为什么我下载只能达到150KB？

电脑中存取数据的单位是“字节”，即byte，而数据通信是以“位”作为单位（即bit，1Byte=8bit）。所以2M宽带下载速度为200KB/秒时，实际速率相当于1.6Mbit/秒。由于服务器和客户端硬盘读写速度等诸多原因影响，下载速度不一定能发挥到2Mbit/秒的最大传输能力。

4.6 故障错误代码一览及常规解决办法

请核实客户PPPOE拨号上网上电脑出现的错误提示或代码，可参考如下常见的错误代码的处理方法。

4.6.1 错误691:客户名密码错

错误提示如图所示：

出现691错误提示有可能是以下几种原因，请确认：

1）输入的上网帐号（上网客户名）或密码填写错误导致，首先请找出客户的客户名和

移动家庭宽带用户手册

密码，核对一下，重新再输入一次。如下图显示，客户名格式为：139\*\*\*\*\*\*\*\*，客户名和密码都需要区分大小写，再点一下密码旁边的白色小框，将上网密码也重新输入一遍,然后点一下连接，看是否能够正常上网。

2）客户的宽带欠费暂停。按照方法1）还是出现同样的691的提示，有可能是上网帐号欠费所导致，客户需要检查客户的帐户里是否有足够的费用，如果金额不足可以到营业厅进行续费。

4.6.2 错误678:远程计算机没有响应

错误提示如图所示：

解决方法：

1）把电脑上的网线重新插拔再试。

移动家庭宽带用户手册

2）重启电脑，关掉防火墙再试。

3）查看网卡状态：若网卡异常，则卸载网卡驱动程序，然后重新安装；若网卡正常，则卸载拨号程序，然后重新安装。

4）首次使用则需创建拨号连接。

注：由于操作系统不同，同一错误在各操作系统中报错不一致。同一问题，XP系统报错678，Vista系统报错815，Win7系统报错651。

4.6.3 错误769:找不到指定目标

错误提示如图所示：

769故障一般都是出现在xp操作系统中，是由于电脑里本地连接禁用了或网卡驱动没装好。

首先请客户在电脑桌面上找到一个图标，按鼠标“右键”，选择属性，打开“网络连接”窗口(或者选择左下角的“开始”－> “程序”－>“附件”－>“通讯”－>“网络连接”)，如下图所示：

现在“本地连接”是灰色的，并且下面已经显示禁用两字。请按鼠标“右键”选择“启用”，系统就会自动启用本地连接。当本地连接启动好后，可重新拨号试试就能上网。

移动家庭宽带用户手册

2）若找不到“本地连接”图标，可在桌面上点击“我的电脑”图标按鼠标右键选择“属性”，点击“硬件”－>“设备管理器”－>“网卡或网络适配器”，若网卡标识出现红叉或打了一个黄色的“！”号，请右键点击它选择卸载，然后右键点击其中一个图标选择“扫描硬件改动”这时客户就会看到发现新硬件的提示，网卡或网络适配器没有了红红叉或打了一个黄色的“！”号，确认后请尝试连接网络。详细内容请参见网卡安装、设置及查询。如若找不到“网卡或网络适配器”，表示电脑“网卡”没有正常工作或出现硬件故障，可对电脑进行重启，还是不行的话可打开电脑机箱把网卡拔出重新换一个插槽试试。如果使用的是品牌机建议客户直接和电脑提供商联系处理。

4.6.4 错误734: PPP连接控制协议中止

解决方法: 734错误常见于使用Windows xp自带拨号软件上网时出现的一个故障提示，可重新建立拨号连接。

4.6.5 错误619: 指定的端口未连接

请先重新启动电脑，并重新设置PPPOE拨号程序再试，619经常是多次691错误后出现的，可参见691错误代码处理方式进行。

4.6.6 错误718 :等待远程计算机有效响应的连接超时

718错误一般出现在服务器故障的时候，表示已经成功发送验证信息，但是无法接收到服务器返回的响应信息，线路连接正常。建议稍后再试，除了718错误之外是否有提示691错误，如果有，可以确认输入的客户名或密码是否正确。

4.6.7 错误606 :拨号网络网络不能连接所需的设备端口

原因：PPPOE 拨号软件没有完全和正确的安装，连接线故障。解决：重新建立PPPOE拨号设置，检查网线。

移动家庭宽带用户手册

4.6.8 错误645: 网卡没有正确响应

原因：网卡故障，或者网卡驱动程序故障。

解决：检查网卡，重新安装网卡驱动程序；更换新网卡。

4.6.9 错误650 :远程计算机没有响应，断开连接

原因： ISP 服务器故障，网卡故障，非正常关机造成网络协议出错。解决：检查网卡，删除所有网络组件重新安装网络。

4.6.10 错误720: 拨号网络无法协调网络中服务器的协议设置

原因：ISP 服务器故障，非正常关机造成网络协议出错。解决：删除所有网络组件重新安装网络。

4.6.11 错误617 :拨号网络网络连接的设备已经断开

原因：PPPOE 拨号软件没有完全和正确的安装，ISP 服务器故障，连接线故障。解决：重新建立PPPOE拨号设置，检查网线。

移动家庭宽带用户手册 常见故障处理简易指导

当您遇到无法正常使用的情况，如无法连接、无法打开网页、网速慢等问题，请尝试如下基本排查手法：

1)请确认网线是否正常、水晶头是否良好，并尝试插拔水晶头再试；

2)请确认终端（电脑）工作状态正常，病毒库及时更新，并尝试关机3-5分钟后再试； 3)请确认网卡工作状态正常，可尝试禁用/启用再试（详细操作步骤可见本手册2.2章节）； 4)请确认拨号连接正常，确保账号/密码输入正确（含大小写），并确认账号状态是否正常（详细操作步骤可见本手册2.3章节）； 5)请确认IP及DNS设置为自动获取后再试:

用鼠标右击电脑桌面上的图标，选择属性，打开网络连接窗口;右击图标，选择属性，打开本地连接属性窗口；选中“Internet协议（TCP/IP）”，点击属性，打开Internet协议（TCP/IP）属性窗口；选择“自动获得IP地址”和“自动获得DNS服务器地址”，按确定－>确定后即可。（详细操作步骤可见本手册3.5.1章节）

移动家庭宽带用户手册 主机安全加固

随着互联网技术和应用井喷式发展，网络安全问题日益突出。网络安全主要受到病毒、内部用户的非法操作和网络外部的黑客攻击。对于病毒，几乎80%的应用网络都受到过它的侵害。黑客攻击是最可怕的，也是网络安全策略的首要防范对象。网络黑客一旦进入某个网络，其造成的损失无法估量。此外，网络协议的缺陷，如TCP/IP协议的安全问题，自然灾害，意外事故以及信息战等都会影响网络安全。对于个人用户而言，做好主机加固，养成良好的安全意识和电脑使用习惯，可以大大降低受攻击的概率，尽量避免损失。主机安全加固可从以下方面着手。

1)合理使用U盘、移动硬盘等存储设备

移动存储设备是传播病毒的重要途径。正确的使用习惯是：经常杀毒；专盘专用；不要直接双击打开，而是通过资源管理器或鼠标右键打开；不存放重要文件，定期格式化 2)安装杀毒软件

安装正版杀毒软件，且每天升级，定期扫描全盘，是保护电脑免受侵害的有效措施。常用的杀毒软件包括卡巴斯基、诺顿、瑞星、金山毒霸、麦咖啡等。3)安装防火墙

防火墙可以实时监控网络流量，保护电脑免受病毒侵害。常用防火墙有天网、趋势、瑞星、金山网镖等。4)安装安全卫士360 安全卫士360是免费安全软件，推荐您安装。它不仅可以起到防火墙的作用，还能查杀木马等病毒，并且可以升级系统漏洞，及时打上重要补丁，并检测电脑的工作状况，给出优化建议和措施，是一款很不错的安全软件。5)养成良好的上网习惯

不浏览不健康的网站，不使用盗版软件，不点击来历不明的网络连接，不接收不明邮件；每次连接网络时，首先升级杀毒软件和防火墙；定期查杀病毒并升级系统补丁等。

**第三篇：移动OA功能简介**

帝隆科技：帝隆云-走在OA云端

移动OA简介

中国帝隆科技有限公司

中国帝隆科技有限公司

帝隆科技：帝隆云-走在OA云端

互通。

2.可扩展性

考虑到邮政网络建设的长期性和内容的广泛性决定了系统在构建和使用过程中，要求系统的架构必须有良好的可扩展性，以适应邮政网络发展需要。

3.简单易用性

该产品是基于INTERNET/INTRANT平台上的企业办公自动化解决方案，采用流行的WEB开发方式，产品化、结构化的设计方法，具有无须额外培训、单点维护、全面升级、INTRANET / INTERNET无缝联通等显著优点，同时极大降低了各单位办公自动化的实施及维护成本，使企事业单位内部管理轻松迈向自动化。

4.安全性

该系统必须在选取成熟、可靠的安全技术，完备的安全措施的基础上建立。在解决互联互通问题的同时，还需要在安全机制上提供完整的解决方案。

1.3 建设必要性

建设企业移动OA信息化办公平台项目是我公司迈向为集团客户提供综合全项服务的重要一步，同时也是企业根据电信运营商信息化建设能力综合考评后的慎重选择。

一、企业业务需求明确

长期以来企业一直在使用联通公司为其搭建的办公自动化及邮件系统，对无纸化办公、移动办公具体强烈的使用热情，同时企业具备初具规模的基础网络建设，企业员工信息化适应能力较强。近期，企业又明确的提出了利用手机办公的需求，希望6月即可实现手机办公。

二、我公司需进一步深化对企业的运营工作，是策反它网用户的重要机会

企业现有员工数百名人，仍存在大量的它网固话及联通数据专线。通过本项目的实施，能够深入到企业集团内部，深化运营，本次项目建设是策反它网用户中国帝隆科技有限公司

帝隆科技：帝隆云-走在OA云端

系统针对普通员工所涵盖的功能：

企业领导通过对各类职位角色的权限设定，就可以完成本单位架构体系、管理范围的自动划分。系统功能概况

2.1 系统功能

 系统初始化

 机构配置：机构配置管理包括部门设置、职位设置和人员基础信息录入。部门设置、职位设置是系统运转的基础部分，通过根据本单位的实际情况设定部门、及各种职位权限可实现对管辖范围的划分，同时对系统内部工作流转也将产生重要的影响。在系统中部门是一个逻辑概念，因此部门设置与真实的组织结构可以不同。系统中部门的逻辑结构主要取决于按照组织结构划分的部门权限和工作范围。

 职位管理：系统中的职位可以自由定义。在给单位员工分配角色时可以与实际情况一一对应，也可以给员工对应一个或多个已定义好的角色，系统支持身兼多职

 员工管理：通过员工管理，不仅可以详细记录员工个人信息、以及进行所属部门和担任职位的分配。

 参数设置：系统中所有参数都可由用户自行定义，包括各类字典数据、考勤参数、计划报告类别、公文参数、各类模版等等，在系统投入正常中国帝隆科技有限公司

帝隆科技：帝隆云-走在OA云端

报告的提交，可以细到每人每日的日志提交功能，极大的提高了管理的精确性，实时性。同时也为将来的工作考评提供了准确、翔实的数据。 费用管理：通过与费用报销模块的连接，方便管理者对于相关工作任务的费用投入情况进行直接管理。 公文流转

 发文收文：实现了单位内部发文起草、发布来文登记的功能，通过系统提供的在线编辑、附件上传功能可以与其它文档编辑工具进行结合。 公文办理：根据预先设置的公文办理流程，各环节的办理功能定义，可以实现公文的各项办理工作。同时根据各办理节点的权限设置，可以进行相应的加签、退签、修改后续流程等操作。极大的满足了日常公文办理中对于操作灵活性的要求。

 催办跳转：对于超过办理期限或需特殊办理的公文，可以进行发送催办通知、邮件，跳转操作等功能实现，对于办理流程的跟踪检查、特殊流转的要求。提高公文流转办理的工作效率。

 归档销毁：通过与系统文档管理的连接，对于已完成流转办理的公文，可以进行相应的归档、销毁操作。 会议管理

 会议登记：对于各类会议进行登记，根据参加范围自动发送会议通知邮件。打印会议通知等功能可以降低会议管理人员的工作强度。

 会议室管理：对于单位会议室安排进行预约申请，登记。使用情况查询。可以提高对于会议室资源利用的合理性。

 纪要管理：对于各类会议精神、决议的登记，相关文件的上传管理。可以使单位会议管理井井有条，便于日后对于会议决议执行情况的跟踪管理。 文档管理

 类别定义：通过对于单位内部文档库的分类定义，权限划分。建立单位内部文档资源库。

中国帝隆科技有限公司

帝隆科技：帝隆云-走在OA云端

进准确的移动OA库存计算办法，可准确的记录相关费用，自动完成库存增减。

 统计查询：各级管理者可通过部门、时间段、类别等不同口径进行相应的统计查询。对于办公用品库存情况、领用情况、采购情况进行管理。有效减少库存浪费、合理监控相关费用。 资产资料

 资料管理：通过系统建立资料管理档案，支持用户进行资料借阅的在线申请、回复、借出登记、归还登记等全自动操作。摆脱了传统的手工管理效率低下，查找烦琐等弊端。方便了单位员工对于各类资料的借阅操作。提高了内部资料的利用率。同时提供的借阅统计、缺库登记等功能，对于资料管理工作提供了有效补充，可以快速准确的了解各类资料的使用情况，获得缺库信息。提升资料管理水平。

 资产管理：资产管理由资产档案管理、使用归还管理、查询统计等功能模块组成。可以使管理者随时对单位内部资产分布情况、使用情况做到一目了然。同时，通过资产领用责任到人的设计，可以明确使用责任人，有效杜绝资产流失。 个人工具

 消息管理：实时短消息功能可以实现员工之间在线实时交流，极大的方便了日常办公。目前支持的声音提示、图标提示功能进一步增强了使用友好性。

 日程管理：可以实现对个人日程的安排、提示备忘等功能。便于用户对日常工作计划进行安排、管理。

 个人桌面：是员工个人工作处理的平台。友好的界面风格，方便易用的功能。对于个人工作的合理整和，可以极大方便用户的日常工作。 企业邮箱

 大容量：建设T级的大容量邮箱系统，为用户提供大容量的邮件服务。 丰富的特色亮点功能：地址簿、网络存储、移动书签、网上日历等附加中国帝隆科技有限公司

帝隆科技：帝隆云-走在OA云端

 维护轻松：

完全基于B/S结构的设计，可使用户轻松实现单点维护、全面升级。摆脱了传统C/S结构实施、维护工作复杂，升级系统时系统管理员需要四处奔波的情况。

 个性化的管理流程定义功能：

现代管理思想中十分重视过程管理（Process Management）。ISO9000的核心思想正是通过对过程质量的监控，实现系统的质量保证的。过程管理是将业务划分为相对独立的过程，一个过程的输出将成为下一个过程的输入，而对于过程内部则使用标准的程序（Procedure）进行管理和控制。基于这种思想，企业移动OA信息化办公平台将各种需要进行流程管理的日常办公行为划分为申请提交、审批流转、登记办理等几个层次：各种不同事务的处理过程完全由用户自行设定。这样，可以使单位根据自身特点充分实现管理工作的个性化特色，同时为单位随时调整管理流程变革提供了有力保证。除此以外，移动OA信息化办公平台的工作流技术将日常办公的各种业务工作紧密联系起来，不需要手工的干预就可以将“正确的信息在正确的时间”传递给参与者，这样就大大提高了信息传递的效率，减少了延迟。 支持工作流程自动化应用：

所谓的工作流就是一组人员为完成某一项业务所进行的所有工作与工作转交（交互）过程。几乎所有的业务过程都是工作流，特别是办公自动化应用系统的核心应用——公文审批流转处理、会议管理等。每一项工作以流程的形式，由发起者（如文件起草人）发起流程，经过本部门以及其他部门的处理（如签署、会签），最终到达流程的终点（如发出文件、归档入库、发布）。

移动OA信息化办公平台工作流程自动化的目标就是要协调组成工作流的四大元素，即人员、资源、事件、状态，推动工作流的发生、发展、完成，实现全过程监控。不仅管理工作流全过程的所有信息和操作，而且还可主动推进工作流程的实现，如及时地自动收回或赋予不同人员的操作权限中国帝隆科技有限公司

1帝隆科技：帝隆云-走在OA云端

 支持复合文档型的数据：

在企业内部各种格式类型的文档应用越来越广泛，可以实现对于各种办公文件的统一流转、归档、在线调阅、管理。支持WORD、EXCEL、POWERPOINT、图片等各种文件格式。极大加强了公司内部档案信息的管理，为用户实现知识性管理提供了必要条件。可充分实现内部信息资源最大程度的集中共享。 完整的安全控制功能：

移动OA信息化办公系统所处理的信息一般会涉及单位机关的机密，而且不同的办公人员在不同的时刻对办公信息的处理权限也是不同的，因此安全性控制功能成为办公自动化系统得以投入使用的先决条件。该办公系统采用三级加密技术，操作系统级（配合防火墙软件）、数据级（数据加密）、用户级（安全权限的划分限制）。为企业信息的安全畅通提供了有力保障。部分功能模块介绍

3.1 首页

个人首页是为提高员工的日常工作效率提供的个性化服务功能。在这里，员工可以及时了解需要办理的各项事务及工作的快速办理。

功能包括：快捷起草、我的计划、待办公文、待办工作、天气预报、公司公告、图片新闻、最新新闻、我的协作、在线人员、在线消息、当日考勤、布局设置等。

快捷功能：撰写消息、手机短信、个性设置、上下班打卡、我的日程、个人通讯录、公司通讯录、常用链接等。

3.2 个人办公 3.2.1 流程审批

审批登记是具有相关管理权限的人员对员工提出的各种申请进行审批、登记处理，用户可以根据本单位的实际情况，自定义员工申请类别，并对其设置相应中国帝隆科技有限公司

3帝隆科技：帝隆云-走在OA云端

假单、加班申请审批在个人办公里完成。

功能包括：请假、加班、生成考勤统计、考勤统计查询、个人考勤信息查询、全部考勤信息查询、考勤参数维护、休息日设置、请假类别字典维护。

3.4.2 员工档案

人事机构是对组织中的人员信息进行管理，包括人员的基本信息、人员的调动分配、人员信息查询统计等。

功能包括：人事信息管理、人事信息统计查询、部门人事信息查询、全体人事信息查询、人事字典维护。

3.5 行政办公 3.5.1 会议管理

会议管理是对单位内的相关会议及其内容进行登记和管理，同时可以查询显示会议室的相关信息，可以向参加会议的有关人员发送会议通知。

功能包括：会议室管理、会议室查询、会议登记、会议通知、会议纪要、会议信息查询。

3.5.2 办公用品

办公用品管理为管理人员提供了办公用品和低值易耗品的库存、采购、库存报警功能以及库存、采购、领用的查询统计功能，办公用品的采购和领用申请在个人事务中进行、审批登记在审批登记模块中完成。

办公用品功能包括：用品管理、用品采购、用品统计、库存报警、用品类别维护。

中国帝隆科技有限公司

5帝隆科技：帝隆云-走在OA云端

栏目设置为默认栏目，即进入信息中心后的默认显示栏目；员工可以查看组织中的最新消息，各种规章制度等等，使用常用链接可以及时访问所关心的Web站点。

3.8 资源管理 3.8.1 资料管理

资料管理部分用于单位内资料的借阅、使用，库存管理等功能。其中包括：员工借阅申请及申请回复，借阅登记，归还登记，资料统计，缺库登记和查询，资料信息维护，资料字典维护等。

功能包括：资料信息维护、借阅申请、借阅回复、借阅登记、归还登记、缺库登记、缺库查询、资料统计、资料字典维护。

3.8.2 文档管理

文档管理是对组织机构中的各类电子文档进行相应的管理，使员工能够及时方便地查询到自己所需要的相关信息。

在文档管理中，管理员可对文档进行分类，对各个文档类别指定相应的发布权限和查询权限。

包括：文档类别管理、文档发布、文档查询。

3.8.3 资产管理

本功能模块的主要功能是对公司固定资产的管理，包括固定资产的卡片维护、使用情况维护及相应的查询打印。

功能包括：资产信息管理、资产使用管理、部门资产使用查询、全部资产使用查询、资产字典维护。

中国帝隆科技有限公司

**第四篇：广东移动简介**

中国移动广东公司隶属于中国移动通信集团公司，是中国移动有限公司在广东设立的全资子公司。在地方各级政府和广大客户的大力支持下，公司以“正德厚生，臻于至善”的企业文化为指引，以争创世界一流通信企业为目标，不断创新发展模式，提升客户价值，促进企业从优秀到卓越的新跨越。

在全国六运会前夕，中国移动广东公司最早开通了第一台移动电话，首开我国移动电话的先河。1995年，公司最早开通了GSM数字移动通信服务，并先后最早在国内提供了移动互联网业务、GPRS业务和EDGE等最新的移动通信服务。1997年10月23日，经业务和资产重组，中国移动广东公司注入中国移动有限公司，成为国内第一批在纽约和香港上市的电信公司。根据“国际化理念，本土化创新，中国式管理”，公司以“强火”力促改革、“温火”优化管理、“恒火”凝心聚力，实施了一系列的人力资源改革，优化了机制流程，培育了优秀企业文化，不断提升客户、员工、企业和社会价值，积极推进企业从单一的通信服务向全面的信息服务，从移动通信运营商转向移动通信服务商。一直以来，中国移动广东公司致力于打造有活力、有实力、有魅力的移动通信网络，网络人口覆盖率是99.24%，城区为99.71%，国道覆盖率为99.80%，城区主要道路覆盖率超过99.71%，高速公路实现100％无缝覆盖，三星级以上酒店、电梯和地下车库等重要场所实现了100％覆盖。优质的网络促进了业务的迅速发展和企业规模的快速提升。在国内省级通信运营公司之中，公司业务收入率先2024年实现了“一天一个亿，全年收入超过365亿元”的目标，圆了几代广东邮电人的梦想。目前，公司网络容量、客户数、业务收入、净利润指标分别占据中国移动公司的1/

6、1/

6、1/5和1/4，连续5年为广东省第一纳税大户。中国移动广东公司在发展中创新，以创新促发展。公司最早推出了“全球通”、“神州行”、“动感地带”三大品牌，并被集团采纳在全国推广；率先推出“移动梦网”商业模式，引爆了短信量的飞速增长；率先建立了“沟通100”服务营销体系和全球通VIP俱乐部，提供了“全球通易登机”和“一对一”尊贵服务，大力开展创新服务，成为社会服务业的行业标杆。此外，还推出了手机报纸、移动银行、移动蓝页、彩票投注、随e行、百宝箱、KJAVA、彩信、彩铃等一万多种增值业务，公司新业务收入比重已超过20％，引领了通信消费时尚，提高了客户的信息提供份额、生活服务份额和情感份额。

中国移动广东公司秉承“做优秀企业公民”的理念，致力于消除“数字鸿沟”，构建公平和谐信息社会，提出了信息化“八项工程”，得到了省委省政府的重视和支持；先后斥资上百亿元，实施“信息村通”工程，加大对山区的通信基础设施建设；积极推进政府信息化、企业信息化、农村信息化、信息化应急通信、区域合作信息化服务、信息化培训、信息化扶贫、信息服务产业链等服务工程，大力拓展个人、家庭、集团信息化“三个市场”，让手机屏幕亮起来，让广东人民“生活更丰富、工作更生动、人生更精彩”。此外，公司还启动了“和谐广东，爱心移动”扶贫爱心工程，通过客户充值优惠捐赠有奖的方式，募集数千万元专项资金，用于全省“百村万户安居工程”、“万户培训就业脱贫工程”、“动感地带贫困大学生千万助学计划”、“残疾孤儿康复计划”等社会公益事业；积极响应省委省政府“十百千万”固本强基工程，帮助贫困地区脱贫致富，建立全球通希望小学，开展“春蕾行动”和一对一的帮扶活动，积极支持九运会、十运会、佛山亚洲艺术节、中山博鳌论坛等体育文化事业，促进了“文化大省”的建设。

中国移动广东公司广州分公司2024年“领先100”暑期实习生招聘介绍

一、这是我们的公司

广州移动是谁？

广州移动创造了国内通信史的多个第一，永远站在行业最前沿！最早开通了中国以一部模拟移动电话（1987年）；最早推出数字移动电话（1995年）；最早投入GPRS优质网络商用（2024年）；率先进行TD网络试商用（2024年）；率先实施188放号（2024年）； 率先启动TD-LTE规模实验（2024年）。

“移动改变生活”，3G时代，高速无线上网成为可能，IT业又一次全面转型已经开始，广州移动，已经开始“二次创业”，朝着互联网化、终端化、智能化和多媒体化转变！

**第五篇：江苏监狱简介及分布图**

江苏监狱简介及分布图

江苏省监狱管理局管理下辖监狱和未成年犯管教所27所，另有双龙集团公司、司法警官高等职业学校、罪犯戒毒所、民警接待站等4个单位；局机关内设22个职能处（室），另按规定设置纪检监察机构。

江苏省现有监狱25所，其中男犯监狱23所、女犯监狱2所。另有双龙集团公司、司法警官高等职业学校、罪犯戒毒所、民警接待站各1个。现有在职民警13000多人，常年押犯近8万人。监狱局机关内设22个职能处（室），另按规定设置纪检监察机构。全省监狱分布在10个省辖市的19个市（县），其中有11所监狱地处农村。

江苏省江宁监狱02552294000南京市江宁区淳化镇大连山 江苏省彭城监狱05163163000徐州市东郊大湖火车站西侧 江苏省通州监狱05136937110通州市环本镇

江苏省南通女子监狱05135518101南通市濠东路63号 江苏省南通监狱05135518101南通市濠东路63号 江苏省句容监狱0257731090江苏省句容市 江苏省高淳监狱02557375110南京市高淳县华山 江苏省无锡监狱05102625081无锡市吴桥西路 江苏省浦口监狱02557077114南京市浦口区石佛寺 江苏省龙潭监狱02585716500南京市栖霞区龙潭镇 江苏省金陵监狱02584191101南京市东效金丝岗 江苏省常州监狱05197720201江苏省溧阳市 江苏省溧阳监狱05197593211溧阳市社渚镇 江苏省宜兴监狱05107399291宜兴市芙蓉寺

江苏省丁山监狱05107402842宜兴市丁蜀镇丁山北路245号 江苏省灌云监狱05188613012灌云县七道沟 江苏省盐城监狱05153482035大丰市仙鹤镇 江苏省洪泽湖监狱05276478123泗洪县车路口 江苏省徐州监狱051657355900徐州市铜沛路184号 江苏省苏州监狱05126521225苏州市仓街10号 江苏省镇江监狱05114421500镇江市学府路7号

江苏省南京女子监狱02552894434南京市雨花台区铁心桥镇宁双路9号

江苏省未成年犯管教所05117209111句容市东城（镇句路）江苏省第二未成年犯管教所05117612144句容市边城镇小茅山 附：江苏省监狱分布图

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！