



三年级下册 第五单元-在线沟通交流

# 第2课 即时的交流与分享

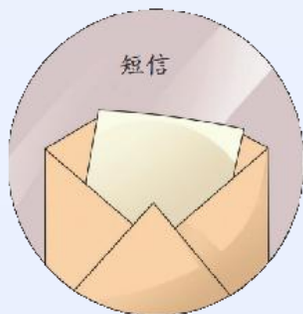




即时通信工具是通过即时通信技术实现在线即时交流的工具，人们可以通过它们实时发送文字、图片、视频和语音等信息进行即时交流。



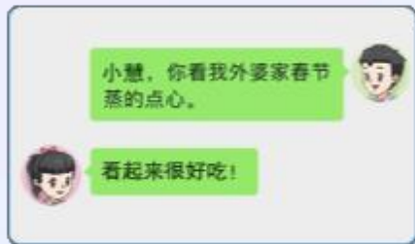
小智打算将“我们这里的春节习俗”资料通过即时通信工具发送给小慧。你知道我们可以利用哪些工具进行即时交流？





## 即时通信工具可传递的信息类型

春节期间，小智在外婆家过年，了解到了许多有趣的习俗，并用不同类型的信息与小慧进行了分享。你能猜猜这些信息属于什么类型吗？





## 即时通信工具可传递的信息类型

春节期间，小智在外婆家过年，了解到了许多有趣的习俗，并用不同类型的信息与小慧进行了分享。你能猜猜这些信息属于什么类型吗？



文档信息



语音信息



链接信息



图片信息



文本信息



位置信息



视频信息





做一做

即时通信与数字身份紧密关联，而数字身份的建立，主要依赖于一个个网络账号。添加他人的网络账号为好友，可以更方便地进行交流。请你尝试在即时通信工具中添加同学为好友。



小慧，将你的通信号告诉我，我想加你为好友！

我的号码是\*\*\*\*\*。





## 初探即时通信工具



打开桌面上的“飞秋”软件，尝试修改自己的昵称后完成以下操作：

- 1、给老师发送一条问候语；
- 2、给你的同学发送一条问候语；





阅读

## 初探即时通信工具

### 1 注册

打开某个即时通信工具，选择“注册”。在注册页面中，填写昵称、国家/地区、手机号及密码等信息，勾选《软件许可服务协议》。



×

用户注册



昵称 xiaozhi

国家/地区 中国大陆 (+86)

手机号 137\*\*\*\*1568

密码 \*\*\*\*\*

我已阅读并同意《软件许可服务协议》

同意并继续

### 2 登录

输入手机号、密码等信息后，就可以进入即时通信工具页面了。



×

手机号登录

手机号 137\*\*\*\*1568

密码 \*\*\*\*\*

[用短信验证码登录](#)

登录

[找回密码](#) | [安全中心](#)

## 初探即时通信工具

### ③ 设置个人信息

首次登录即时通信工具后，可以进一步完善个人信息，如修改昵称、更换头像等，以便更好地与好友在线沟通交流。



### ④ 添加好友

为了方便地与朋友在线沟通交流，需要添加好友。添加好友的方式一般有两种：扫描对方“二维码”或输入对方的“账号/手机号”。



### ⑤ 在线交流

完成以上4个步骤，好友之间就能方便地进行在线沟通交流了。





想一想

如何将春节期间的所见所闻采用即时通信的方式发送给好友？  
你觉得即时通信的交流效率怎么样？



### 即时通信方式

#### 手机短信

**操作：**打开手机短信应用，输入收件人号码与内容。

**特点：**简单直接，存在字数限制且需付费。

#### 社交软件

**操作：**以微信、QQ 等为例，打开应用，找到好友聊天窗口，通过文字、语音、图片、视频等方式发送。

**特点：**功能丰富，便于分享各种形式的内容。



### 即时通信交流效率

**优点：**快速便捷，能及时传递信息，实时互动。

**缺点：**受网络信号、设备性能等影响，信息过载可能导致沟通效果不佳。





如何将信息方便地发送给多个好友呢?请你使用即时通信工具的“群”功能组建好友群,并将“我们这里的春节习俗”资料发送到群里。



## 即时通信工具中的建群功能



(1) 发起群聊



(2) 选择好友入群



(3) 发送群消息



## 即时通信工具中的建群功能



打开桌面上的“飞秋”软件，尝试修改自己的昵称后完成以下操作：  
每组建立一个群聊，修改群昵称，在群里尝试发送表情和图片。



通过即时通信工具可以打破地域沟通限制，与单个或多个好友进行实时的信息交流与分享。

在线沟通交流的方式多种多样，我们应根据情况及自身需求，选择合适的方式进行交流与互动，分享有效信息，提高信息交流的效率。



请你结合今天的学习情况，完成自我评价表。

评价内容

评价

了解相关即时通信的工具



能用即时通信工具进行交流



会用文明用语与他人交流

