

- 短信通知接口

```
DySmsHelper.sendSms(mobile, obj,DySmsEnum.REGISTER_TEMPLATE_CODE)
```

- 邮件通知接口

```
JavaMailSender mailSender = (JavaMailSender) SpringContextUtils.getBean("mailSender");
SimpleMailMessage message = new SimpleMailMessage();
// 设置发送方邮箱地址
message.setFrom(emailFrom);
message.setTo(es_receiver);
message.setSubject(es_title);
message.setText(es_content);
mailSender.send(message);
```

- 系统消息提醒

```
sysBaseAPI.sendSysAnnouncement(formUsername, toUsername, "同步用户到工作流引擎完成", "同步用户到工作流引擎完成"
```

- 系统消息提醒（调用消息中心的模板）

通过设计模板，可以自定义格式，支持发送邮件和系统消息。

1、在线设计消息模板

菜单： 消息中心 -> 模板管理

编辑

* 模板CODE:

sys_ts_note

* 模板标题:

系统消息通知

* 模板类型:

系统

模板内容:

↶↷

段落

B

I

≡≡≡≡

≡≡≡≡

🔗

🔗

🖼️

🎥

📐

↶↷

↶↷

系统通知

• 通知时间： \${ts_date}

• 通知内容： \${ts_content}

16字

关闭

确定

2、调用ISysBaseAPI接口发送系统消息

```
/**
 * 发送系统消息
 * @param fromUser 发送人(用户登录账户)
```



```
* @param toUser    发送给(用户登录账户)
* @param title     通知标题
* @param map       模板参数
* @param templateCode 模板编码
*/
public void sendSysAnnouncement(String fromUser, String toUser,String title, Map<String, String> map,

/**
 * 通过消息中心模板，生成推送内容
 *
 * @param templateCode 模板编码
 * @param map          模板参数
 * @return
 */
public String parseTemplateByCode(String templateCode, Map<String, String> map);
```

上一篇: [定时任务如何开发?](#)

下一篇: [UI前端开发技巧](#)