

## 数据库嵌入方式

您可以选择以下两种方式嵌入使用：

### 方式一：引入 javascript、css 文件

通过引入 javascript、css 文件，实现“知领 · 特色数据库”的植入。植入效果如下：

知领·特色数据库



对接步骤：

(1) 在所需页面准备一 Div 容器，宽度为 1000px，高度为 288px，id 为 zl-project（可自定义），如下图所示：

```
<div id="zl-project" style="width: 1000px;height:288px;"></div>
```

(2) 在所需页面 head 中引入如下代码：

```
<link rel='stylesheet' href='http://www.ckcest.cn/home/css/zl/zl-project.css'>
<script type="text/javascript"
src="http://www.ckcest.cn/home/js/portal/zl/zl-project.js"></script>
```

(3) 在页面底部或者页面加载完成时，调用初始化函数，传入 Div 容器的 id，如下：

```
<script type="text/javascript">
zlProject('zl-project');
</script>
```

---

方式二：图标文字+链接



**中国工程科技知识中心**

China Knowledge Centre for Engineering Sciences and Technology

(超链接: <http://prod.ckcest.cn/>)

### 知领系列特色数据库

全球科研项目库：全球科研项目一站式发现、挖掘分析；

知领·政策库：权威政策查询、政策专题、挖掘分析；

知领·智库观点：中国工程院战略咨询报告、全球 TOP200 智库报告及动态  
一站发现；

知领直播：高端学术会议直播及回放。