

中知云评估系统接口说明

1. 秘钥获取

TOKEN 地址(正式)	http://cloud.cnipol.com
TOKEN 地址(测试)	http://evaluation.cnipol.com
描述	第三方创建, 编辑, 删除, 查询项目时使用的 {\$token}
主要使用者	第三方
注意事项	永久有效

2. 创建项目

2.1. 接口说明

接口地址(正式)	http://cloud.cnipol.com
接口地址(测试)	http://evaluation.cnipol.com
接口方法	/api/v1/newlyproduct
接口描述	第三方创建项目
接口协议	RESTful + JSON
请求方式	HTTP POST
注意事项	

2.2. 请求参数

字段名	释义	参数类型	数据类型	备注
-----	----	------	------	----

{token}	密钥	Authorization	String	用户密钥
company_name	项目名称	form-data	String	*非空

2.3. 请求示例

说明	示例
<p>注意： \$url 为请求地址； \$token 为第三方 token</p>	<pre>const form = new FormData(); form.append("company_name", "项目(公司)名称"); const settings = { "async": true, "crossDomain": true, "url": \$url, "method": "POST", "headers": { "Authorization": "Bearer {token}" }, "processData": false, "contentType": false, "mimeType": "multipart/form-data", "data": form }; \$.ajax(settings).done(function (response) { console.log(response); });</pre>

2.4. 应答消息

说明	示例
	<pre>{ "code": 200, "msg": "成功", "data": { "productId": "202303281124357PWx8tUMuE" } }</pre>

2.5. 返回值字段释义

字段名	字段中文释义	说明	数据类型	备注
msg		返回信息	String	
code	接口调用返回编码, 200 表示调用成功		Int	
data			Object	
productId	新项目唯一 ID		String	查询项目状态 时使用

3. 编辑项目

3.1. 接口说明

接口地址(正式)	http://cloud.cnipol.com
接口地址(测试)	http://evaluation.cnipol.com
接口方法	/api/v1/redactproduct
接口描述	第三方编辑项目
接口协议	RESTful + JOSN
请求方式	HTTP POST
注意事项	

3.2. 请求参数

字段名	释义	参数类型	数据类型	备注
{token}	密钥	Authorization	String	用户密钥
productId	项目 ID	form-data	String	*非空
company_name	项目名称	form-data	String	非必填
first_data	预评资料	form-data	Url File	非必填, 文件地址或上传文件
second_data	正式资料	form-data	Url File	非必填, 文件地址或上传文件

3.3. 请求示例

说明	示例
注意: \$url 为请求地址; \$token 为第三方 token;	<pre>const form = new FormData(); form.append("first_data", ["C:\\Users\\知乎\\Desktop\\pdf\\index.pdf"]); form.append("productId", "202003281124357PWx8tUMuE"); form.append("second_data", "www.baidu.com/123.pdf"); const settings = { "async": true, "crossDomain": true, "url": "\${url}",</pre>

	<pre> "method": "POST", "headers": { "Authorization": "Bearer {\$token}" }, "processData": false, "contentType": false, "mimeType": "multipart/form-data", "data": form }; \$.ajax(settings).done(function (response) { console.log(response); }); </pre>
--	--

3.4. 应答消息

说明	示例
	<pre> { "code": 200, "msg": "成功" } </pre>

3.5. 返回值字段释义

字段名	字段中文释义	说明	数据类型	备注
msg		返回信息	String	
code	接口调用返回编码, 200 表示调用成功		Int	

4. 查询项目

4.1. 接口说明

接口地址(正式)	http://cloud.cnipol.com
接口地址(测试)	http://evaluation.cnipol.com
接口方法	/api/v1/getproduct
接口描述	第三方查询项状态
接口协议	RESTful + JOSN
请求方式	HTTP GET
注意事项	

4.2. 请求参数

字段名	释义	参数类型	数据类型	备注
{token}	密钥	Authorization	String	用户密钥
productId	项目 ID	form-data	String	*非空

4.3. 请求示例

说明	示例
注意： \$url 为请求地址； \$token 为第三方 token；	<pre>const form = new FormData(); const settings = { "async": true, "crossDomain": true, "url": {\$url}", "method": "GET", "headers": { "Authorization": "Bearer {\$token}" }, "processData": false, "contentType": false, "mimeType": "multipart/form-data", "data": form }</pre>

	<pre>}; \$.ajax(settings).done(function (response) { console.log(response); });</pre>
--	--

4.4. 应答消息

说明	示例
	<pre>{ "code": 200, "msg": "成功", "data": { "productId": "2023032717260110v1Zw3Brx", "user_name": "ceshi", "company_name": "小米公司", "one_status": 0, "first_report_url": "", "second_status": 0, "formal_report_url": "", "ass_total_price": "", "valuate_date": "" } }</pre>

4.5. 返回值字段释义

字段名	字段中文释义	说明	数据类型	备注
msg		返回信息	String	
code	接口调用返回编码, 200 表示调用成功		Int	
data			Object	
productId		项目 id	String	
user_name		用户名称	String	
company_name		项目(公司)名称	String	
one_status	0:未评审;1:评审通过	预评状态	Int	
first_report_url		预评报告	String	

second_status	0:未评审;1:评审通过	正式评审状态	Int	
formal_report_url		正式报告	String	
ass_total_price		评估总价	String	
valuate_date		评估基准日	String	

5. 删除项目

5.1. 接口说明

接口地址(正式)	http://cloud.cnipol.com
接口地址(测试)	http://evaluation.cnipol.com
接口方法	/api/v1/delproduct
接口描述	第三方删除项目
接口协议	RESTful + JOSN
请求方式	HTTP POST
注意事项	

5.2. 请求参数

字段名	释义	参数类型	数据类型	备注
{token}	密钥	Authorization	String	用户密钥
productId	项目 ID	form-data	String	*非空

5.3. 请求示例

说明	示例
注意： \$url 为请求地址； \$token 为第三方 token；	<pre>const form = new FormData(); form.append("productId", "2023032717260110v1Zw3Brx"); const settings = { "async": true, "crossDomain": true, "url": "\${url}", "method": "POST", "headers": { "Authorization": "Bearer \${token}" }, "processData": false, "contentType": false, "mimeType": "multipart/form-data", "data": form</pre>

	<pre> }; \$.ajax(settings).done(function (response) { console.log(response); }); </pre>
--	--

5.4. 应答消息

说明	示例
	<pre> { "code": 200, "msg": "成功" } </pre>

5.5. 返回值字段释义

字段名	字段中文释义	说明	数据类型	备注
msg		返回信息	String	
code	接口调用返回编码, 200 表示调用成功		Int	