

自定义组件导出字段说明

label

- 类型：String
- 是否必填：是
- 详细：
自定义组件显示名称

icon

- 类型：String
- 是否必填：否
- 详细：
ant-design-icon 图表集 所支持的图标名

component

- 类型：VueComponent
- 是否必填：是
- 详细：
自定义组件

type

- 类型：String
- 是否必填：是
- 详细：
自定义组件类型，通常和组件名称保持一致
组件渲染的时候,用于找到自定义组件,该字段名不可重复,且应该避免和 [预定义组件类型\(见下方附录\)](#) 的组件类型重名，否则不会展示自定义组件

options

- 类型：String
- 是否必填：否
- 详细：
控件的属性区域的配置
该字段设定了 控件属性设置面板 将会有哪些配置项，可以按需扩展，但是需要在 src/lib/kform/KFormDesign/module/formItemProperties.vue 中去添加对应的字段。这些字段也会被透传到自定义组件中
- 属性扩展

options 选择中, 你可以自定义传入 自定义组件的属性, 你可以在 `$attrs.options` 中访问到。

options.type

- 类型: `String`
- 是否必填: 否
- 详细:

该type 用于展示控件的属性区域的配置

该type 用于展示控件的属性区域的配置 有大量的预定义属性输入控件,也可以按需自己增加,由于属性编辑是可被复用的,因此该字段是可以重复的, 如果 [预定义组件类型\(见下方附录\)](#) 中的类型所对应的组件配置足够你的自定义组件使用, 那么你可以直接指定其中一个, 但是如果这些值无法满足你的需求时, 你应当自定义type, 并在

`src/lib/kform/KFormDesign/module/formItemProperties.vue` 中去预定义属性编辑输入控件, 并将值绑定到 options

如果该字段未指定, 那么控件属性面板将会显示最基础的配置

options.width

- 类型: `String`
- 是否必填: 否
- 详细:

自定义组件的百分比宽度

默认值100%

options.defaultValue

- 类型: `String`
- 是否必填: 否
- 详细:

组件的默认值

一般默认值是在自定义组件中去定义的。 如果需要在 属性控制设置 中去设定默认值, 则需要开启

options.placeholder

- 类型: `String`
- 是否必填: 否
- 详细:

placeholder

仅在自定义组件最外层为 Input 元素时才会直接生效

options.clearable

- 类型: `String`
- 是否必填: 否
- 详细:

clearable 是否可清除

仅在自定义组件最外层为 Input 元素时才会直接生效

options.maxLength

- 类型：String
- 是否必填：否
- 详细：
maxLength 最大输入长度
仅在自定义组件最外层为 Input 元素时才会直接生效

options.minLength

- 类型：String
- 是否必填：否
- 详细：
minLength 最小输入长度
仅在自定义组件最外层为 Input 元素时才会直接生效

options.addonBefore

- 类型：String
- 是否必填：否
- 详细：
input 前缀
仅在自定义组件最外层为 Input 元素时才会直接生效

options.addonAfter

- 类型：String
- 是否必填：否
- 详细：
input 后缀
仅在自定义组件最外层为 Input 元素时才会直接生效

options.hidden

- 类型：String
- 是否必填：否
- 详细：
组件是否可见
控制 控件属性设置面板 是否有 组件是否可见配置，如果设定为 false, 仅会控制表单默认是否可见， 流程结点配置将会不断的覆盖该设定

options.disabled

- 类型：String
- 是否必填：否
- 详细：

组件是否可编辑

控制 控件属性设置面板 是否有 组件是否可编辑配置，如果设定为 false, 仅会控制表单默认是否可编辑， 流程结点配置将会不断的覆盖该设定

options.help

- **类型：** `String`
- **是否必填：** 否
- **详细：**

组件帮助信息

控制 控件属性设置面板 是否有 帮助信息配置， 会在 lable 区域展示一个帮助的 图表，悬停将提示帮助信息。

options.rules

- **类型：** `Array<{message:string,required:Boolean} | {pattern:REGEXP, message:string}>`
- **是否必填：** 否
- **详细：**

验证规则

控制 控件属性设置面板 是否有 验证规则配置组件, 值类型为一个 数组 `[]`

「附录」

预定义组件类型

```
'input',
'textarea',
'date',
'time',
'number',
'radio',
'checkbox',
'select',
'rate',
'switch',
'slider',
'uploadImg',
'uploadFile',
'cascader',
'treeSelect',
'batch',
'editor',
'selectInputList',
'button',
'alert',
'text',
'html',
'divider'
```