禁用控制用法一

一、用法

(1) 页面引入混入代码

import {DisabledAuthFilterMixin} from '@/mixins/DisabledAuthFilterMixin'

mixins: [DisabledAuthFilterMixin],

```
import { httpAction, getAction } from '@/api/manage'
import pick from 'lodash.pick'
import moment from "moment"
import {DisabledAuthFilterMixin} from '@/mixins/DisabledAuthFilterMixin'

export default {
    name: "ExtBizLeaveForm",
    mixins: [DisabledAuthFilterMixin],
    data () {
    return {
        title:"操作",
```

(2) 权限控制代码示例:

```
<a-input-number :disabled="isDisabledAuth('name')" v-decorator="[ 'days', {}]" />
```

二、权限配置:





三、使用说明

- :disabled="isDisabledAuth('name')" 调用方法disabledAuth, 方法参数"name"为授权标识, 该方法根据授权规则返回 true/false, 控制是否禁用
- 权限编码在【系统管理--菜单管理】中配置,添加按钮类型的菜单数据,授权标识配置值"name",策略选择可编辑,状态选择有效
- 控制规则:
- (1) 菜单权限中若没有对应指令编码的配置,则不进行禁用控制,
- (2) 权限配置无效状态时,则不进行权限控制,有效状态时进行控制
- (3) 策略: 可编辑, 未授权时控件禁用, 授权后可编辑

四、流程节点权限

(1) 说明:

- 节点权限配置优先级高于菜单权限配置
- 节点权限应用于使用组件方式加载的附加表单页面,并对附加表单页面进行权限控制
- 显示控制用法见上面用法描述
- 节点权限是通过 props: ['formData'],来传递给节点表单页面的,因此页面一定要定义这个,否则,节点配置的权限不生效,节点表单开发方法见【流程节点对接表单页面开发方法】
- 权限配置无效状态时,则不进行权限控制,有效状态时进行控制

(2) 权限配置:

 \equiv

在【流程管理-流程设计】中找到需要配置的流程,进入【流程配置-流程节点】选择需要进行权限控制的节点,

点击【更多-权限设置】,新增/编辑来配置权限。

