

探索稀土掘金 Q 登录

vueDraggable-基础01

梓烊 2022-12-23 ◎ 263 ⑤ 阅读3分钟

关注

vueDraggable

Vue.Draggable 是一款基于 Sortable.js 实现的Vue拖拽插件。

支持移动设备、拖拽和选择文本、智能滚动。

可以在不同列表间拖拽、不依赖 jQuery 为基础、 vue2 过渡动画兼容、支持撤销操作,总之是一款非常优秀的 vue 拖拽组件。本篇将介绍如何搭建环境及简单的例子,使用起来特别简单对被拖拽元素也没有CSS样式的特殊要求。

文档地址

官方网站 sortable文档 vuedraggable文档

安装方式

■ js

1 ---项目vscode安装--2 yarn add vuedraggable
3 npm i -S vuedraggable
4
5 ---直接引用---6 <script src="https://www.itxst.com/package/vue/vue.min.js"></script>

<script src="https://www.itxst.com/package/vuedraggable/vuedraggable.umd.min.js"></script>

<script src="https://www.itxst.com/package/sortable/Sortable.min.js"></script>

属性说明



探索稀土掘金

group	:group= "name",相同的组之间可以相互拖拽 或者 { name: "", pull: [true, false, 'clone', array , function], put: [true, false, array , function] }	
sort	:sort= "true",是否开启内部排序,如果设置为false,它所在组无法排序,在其他组可以拖动排序	
delay	:delay= "0", 鼠标按下后多久可以拖拽	
touchStartThreshold	鼠标移动多少px才能拖动元素	
disabled	:disabled= "true",是否启用拖拽组件	
animation	拖动时的动画效果,还是很酷的,数字类型。如设置animation=1000表示1秒过渡动画效果	
handle	:handle=".mover" 只有当鼠标移动到css为mover类的元素上才能拖动	
filter	:filter=".unmover" 设置了unmover样式的元素不允许拖动	
draggable	:draggable=".item" 那些元素是可以被拖动的	
ghostClass	:ghostClass="ghostClass" 设置拖动元素的占位符类名,你的自定义样式可能需要加!important才能生效,并把forceFallback属性设置成true	
chosenClass	:ghostClass="hostClass" 被选中目标的样式,你的自定义样式可能需要加!important才能生效,并把forceFallback属性设置成true	
dragClass	:dragClass="dragClass"拖动元素的样式,你的自定义样式可能需要加!important才能生效,并 把forceFallback属性设置成true	
dataldAttr	dataldAttr: 'data-id'	
forceFallback	默认false,忽略HTML5的拖拽行为,因为h5里有个属性也是可以拖动,你要自定义ghostClass chosenClass dragClass样式时,建议forceFallback设置为true	
fallbackClass	默认false,克隆的DOM元素的类名	
allback On Body	默认false,克隆的元素添加到文档的body中	
fallbackTolerance	拖拽之前应该移动的px	
scroll	默认true,有滚动区域是否允许拖拽	



探索稀土掘金

scrollSensitivity	距离滚动区域多远时,滚动滚动条
scrollSpeed	滚动速度

事件

参数	说明	回调参数
start	开始拖动时的回调函数	function ({to,from,item,clone,oldIndex,newIndex})
add	添加单元时的回调函数	function ({to,from,item,clone,oldIndex,newIndex})
remove	单元被移动到另一个列表时的回调函数	function ({to,from,item,clone,oldIndex,newIndex})
update	排序发生变化时的回调函数	function ({to,from,item,clone,oldIndex,newIndex})
end	拖动结束时的回调函数	function ({to,from,item,clone,oldIndex,newIndex})
choose	选择单元时的回调函数	function ({to,from,item,clone,oldIndex,newIndex})
sort	排序发生变化时的回调函数	function ({to,from,item,clone,oldIndex,newIndex})
filter	尝试选择一个被filter过滤的单元的回调函数	function ({to,from,item,clone,oldIndex,newIndex})
clone	clone时的回调函数	function ({to,from,item,clone,oldIndex,newIndex})

基础演示



系列相关推荐:

vueDraggable-基础01

vueDraggable-基础02

vueDraggable-属性01

vueDraggable-属性02

vueDraggable-属性(最后)

标签: 前端

评论 0