

侧边栏/工具栏隐藏

ActiveReportsJS在项目中预览展示的时候，侧边栏和工具栏能够根据实际业务场景进行隐藏

1、新建一个在vue框架中集成viewer的项目“arjs-hidden”

2、侧边栏工具栏隐藏的API接口

```
viewer.toggleSidebar(false); //
viewer.toggleToolbar(false);  //
```

3、在纯HTML 中的具体实现代码

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <title>ActiveReportsJS Viewer</title>
  <meta charset="utf-8" />

  <link
    rel="stylesheet"

href="https://cdn.grapecity.com/activereportsjs/3.latest/styles/ar-js-viewer.css"
    type="text/css"
  />
  <link
    rel="stylesheet"

href="https://cdn.grapecity.com/activereportsjs/3.latest/styles/ar-js-ui.css"
    type="text/css"
  />
  <!--<script type="text/javascript"
src="scripts/ie-polyfills.js"></script> &lt;!--to run application
in IE&dash;&gt;-->
    <!-- -->
    <script src="dist/locales/ar-js-locales.js"></script>
    <script
src="https://cdn.grapecity.com/activereportsjs/3.latest/dist/ar-js-core.js"></script>
    <script
src="https://cdn.grapecity.com/activereportsjs/3.latest/dist/ar-js-viewer.js"></script>
    <script
src="https://cdn.grapecity.com/activereportsjs/3.latest/dist/ar-js-pdf.js"></script>
    <script
src="https://cdn.grapecity.com/activereportsjs/3.latest/dist/ar-js-xlsx.js"></script>
    <script
src="https://cdn.grapecity.com/activereportsjs/3.latest/dist/ar-js-html.js"></script>
  </head>
```

```
<body onload="load()">
<div id="ARJSviewerDiv" style="height: 800px"></div>
<script>
    function load() {
        var options = {language:'zh',ShowAbout:true};
        var viewer = new ActiveReports.Viewer('#ARJSviewerDiv',options);

        viewer.registerFont("fonts/fontsConfig.json");
        viewer.open('reports/.rdlx-json',{ ReportParams: [{ Name:
'dataId', Value:['1'] },{ Name: 'P2', Value:['1'] }] });
        viewer.toggleSidebar(false);//
        viewer.toggleToolbar(false);//
    }
}
```

```
</script>
</body>
</html>
```

4、预览展示

井名	钻头序号	钻头型号	钻头下入日期
冀103	1	525CG	2019-9-11
冀103	2	G28B	2019-9-16
冀103	3	VM-28GD00	2019-9-24
冀103	4	KPM1633D-ST	2019-10-7
冀103	5	HJ7537GK	2019-10-20
冀103	6	HM765DS5	2019-10-30
冀103	7	GP446	2019-11-12
冀103	8	M136555	2019-11-17
冀103	9	HS865GS	2020-3-4
冀103	10	HM863GS	2020-4-1

钻头使用明细表							
基础信息							
钻头型号:	525CG	钻头尺寸(mm):	660.4	钻头类型:		钻头编号:	
生产厂家:		钻头序号:	1	钻头价格(元):		入井次数:	1
下入层位:		起出层位:		喷嘴直径(mm):		喷嘴组合:	
运行信息							
下入时间:	2019-9-11	起出时间:		入井新度(%):	100	出井新度(%):	95
下入井深(m):	0	起出井深(m):	197	钻进方式:	0	进尺(m):	197
进尺时间 (h) :	29.6	起下钻时间(h):		纯钻时间 (h) :	29.6	机械钻速(m/s):	6.66
起钻原因:		划眼进尺(m):		划眼井段 (m) :		扩划眼时间(h):	
行程钻速(m/s):	6.66	钻头用途:		钻头下入前照片:		钻头下入后照片:	
磨损情况							
内排齿:		外排齿:		磨损特征:		磨损位置:	
轴承/密封磨损:		直径磨损:		其它钝化特征:			

由GrapeCity ActiveReportsJS 试用版提供支持
未获得分发许可证

5、实例demo下载

