时间计时器显示

步骤

主页面

```
//1.在Header/index.js中
import Util from '.../utils/utils'; //把公共的一些函数写在utils文件里
class Header extends Component {
 componentWillMount() {
   setInterval(() => {
     let sysTime = Util.formateDate(new Date().getTime()); //调用写的时间函数
     this.setState({
       sysTime
     });
   }, 1000);
 render() {
   return (
     <div className="header">
       <Row className="breadcrumb">
         <Col span={4} className="breadcrumb-title">
           首页
         </Col>
         <Col span={20} className="weather">
           <span className="date">{this.state.sysTime}</span> //显示时钟
           <span className="weather-detail">晴转多云</span>
       </Row>
     </div>
   );
 }
}
```

utils文件中

```
export default {
  formateDate(time) {
    if (!time) {
      return '';
    }
}
```

```
let date = new Date(time);
   return (
     date.getFullYear() +
     1-1-+
     (date.getMonth() + 1) +
     1-1-+
     date.getDate() +
     1 1 +
     date.getHours() +
     ':' +
     date.getMinutes() +
     ':' +
     date.getSeconds()
   );
 }
};
```