

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>
          </Col>
        </Row>
      </div>
    );
  }
}
```

utils文件中

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

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