1.eslint

package.json 中配置

**"eslintConfig"**: {  
 **"extends"**: **"react-app"**, //继承react自带的eslint语法规范

//eslint配置规则  
 **"rules"**:{

//关闭===的提示，0关闭，1开启，或者‘off’关闭，‘on’开启  
 **"eqeqeq"**:[0],  
 **"jsx-a11y/accessible-emoji"**:[**"off"**],  
 **"no-useless-constructor"**:[0],  
 **"radix"**:[**"off"**]  
 }  
},

2.async+await

// 使用async+await优化异步代码，async+await是es7的内容，await必须在async内部  
export function readmsg(from) {  
 // return (dispatch,getState)=>{  
 // axios.post('/user/msgread',{from}).then(res=>{  
 // if(res.status===200 && res.data.code===0){  
 // dispatch(msgRead(from,getState().user.id,res.data.num));  
 // }  
 // })  
 // }  
 // 把返回的函数变为异步  
 return async (dispatch,getState)=>{  
 // 异步变同步,这样就可以不用嵌套回调  
 var res=axios.post('/user/msgread',{from});  
 if(res.status===200 && res.**data**.**code**===0){  
 dispatch(msgRead(from,getState().**user**.**id**,res.**data**.**num**));  
 }  
 }  
}

3.使用Ant motion做React动画解决方案

<https://motion.ant.design/>