BaseForm封装思路

Form 经 Form.create() 包装过的组件会自带 this.props.form 属性

getFieldsValue（） 获取表单中要提交的数据

getFieldsDecorator(id)(<input>) 用于双向数据绑定

首先创建一个class组件，

然后用Form.create()包装这个组件，

导出的时候直接export default包装后的组件即可，

因为Form.create包装过这个组件，所以获得了一个this.props.form属性，可以通过这个属性来使用Form自身的api。

创建一个initFormList方法，用来创建表单项FormItem以及其中的数据。在使用组件中创建一个formList数组来储存表单类型、label、id等需要用到的信息组成的对象，每一组信息组成一个对象

，在封装组件中用forEarch方法遍历数组formList，

用if else方法判断fomrList中传过来的表单类型，

这样每一个对象就形成一个FormItem，也就形成了一个表单项。

在FormItem中需要用getFieldsDecorator进行信息交互并确定表单类型，表单中用到时间的话，可以用DataPicker API实现。

然后把每一个FormItem表单项return出来。

最后在render中创建Form组件，把初始化表单项方法（initFormList）在From组件中调用，这样就形成了一个form表单封装