

Ask Company

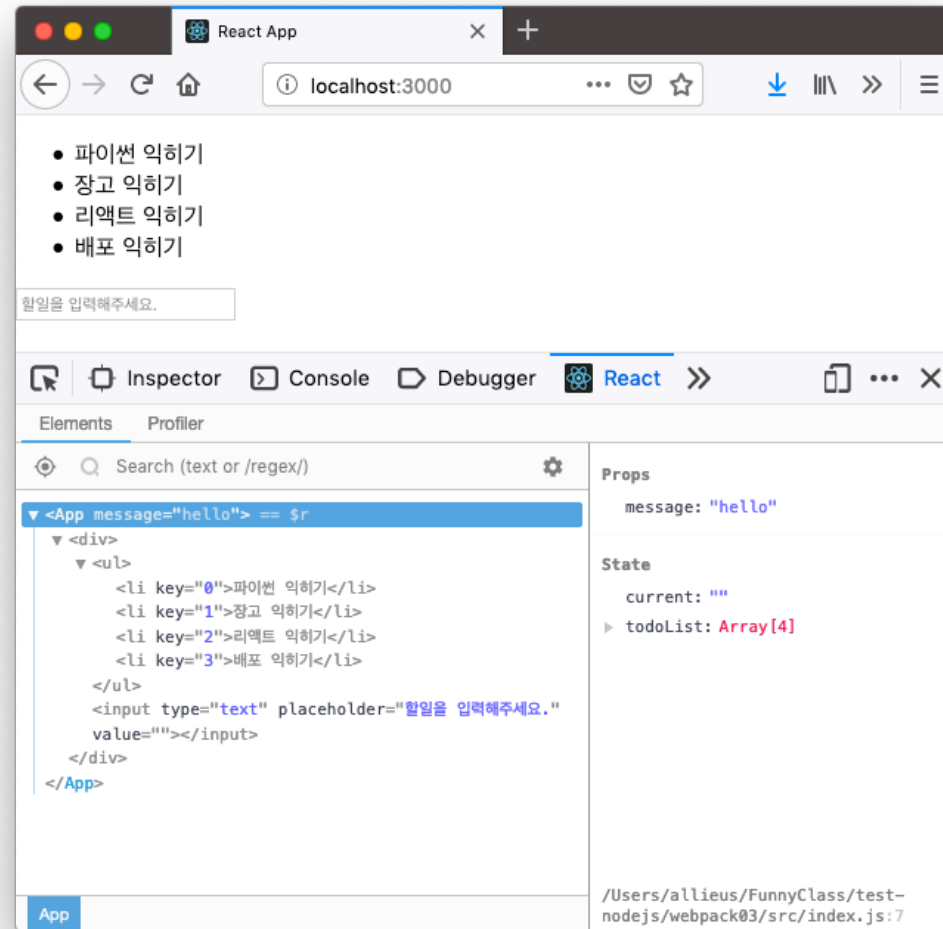


리액트와 함께 장고 시작하기 / 리액트

샘플 Todo List

여러분의 파이썬/장고 페이스메이커가 되겠습니다.

샘플) TODO 리스트 / 구동화면



샘플) TODO 리스트 / 샘플 코드

```
import React from 'react';
```

```
class App extends React.Component {  
  state = {  
    todoList: ['파이썬 익히기', '장고 익히기'],  
    current: ''  
  };  
  UI 데이터는 필히 state를 통해 관리
```

```
  onKeyDown = (event) => {  
    if ( event.keyCode === 13 ) {  
      const { todoList, current } = this.state;
```

Enter 키 코드

```
    this.setState({  
      todoList: [...todoList, current],  
      current: ''  
    });
```

비교

```
    todoList.push(current);  
    this.setState({  
      todoList,  
      current: ''  
    });
```

불변객체로 관리해야만, 상태값 변경을
보다 효율적으로 체크할 수 있습니다.

```
  }  
  
  onChangeCurrent = (event) => {  
    const current = event.target.value;  
    this.setState({  
      current: current  
    });  
  }  
}
```

```
render() {  
  const { todoList, current } = this.state;  
  return (  
    <div>  
      <ul>  
        {todoList.map((todo, idx) => <li key={idx}>{todo}</li>)}  
      </ul>  
      <input  
        type="text"  
        placeholder="할일을 입력해주세요."  
        value={current}  
        onChange={this.onChangeCurrent}  
        onKeyDown={this.onKeyDown} />  
    </div>  
  );  
}
```

```
export default App;
```

Life is short.
You need Python and Django.

I will be your pacemaker.

