## req.params.파라미터명

클라이언트에서 호출하는 URL에 <mark>가변적인 데이터를</mark> 세팅해서 보낼 경우 서버에서 받아서 사용하는 형태입니다. 서버의 라우트 경로에서 ''변수명' 형태로 설정하면 해당 데이터는 가변데이터를 의미합니다.

```
//클라이언트
<a href='/club/34'>클럽</a>

//서버
router.get('/club/:clubSn', function (req, res) {
    var clubSn = req.params.clubSn;
});
```

앞에서 살펴본것처럼 node.js에서 express 모듈을 사용할 때 다양한 라우팅 메소드(GET, POST, PUT, DELETE 등)를 제공하<mark>며</mark>, 클라이언 트와 서버간 데이터를 전송하는 다양한 방법을 알아보다보니 자연스럽게 REST 에 대한 개념이 생각이 났습니다. 그래서 REST 구조를 이용 해서 전체적인 URI 형태를 REST 형태를 적용하기로 했습니다.