使用作用域隐式对象的原因

1.四大作用域隐式对象

pageScope

requestScope

sessionScope

pageScope

2.原因

（1）避免作用域属性命名重复冲突

（2）合法引用“非法的”作用域属性名

为什么这么说呢？

当我们在map中设置“非法”属性名的时候，比如 request.setAttribute(“foo.Person”, p);//属性名是String类型，所以在这里合法

我们在**EL中直接取**，就非法了 ${ foo.person.name } //这是错误的

所以，**加上范围限定，我们才可以使用[]操作符**帮我们:

${ **requestScope**[“foo.person”].name }

**因为[]操作符除了能计算之外，还能包容 . 和 – 这两种在Java中不允许的命名符号。**