

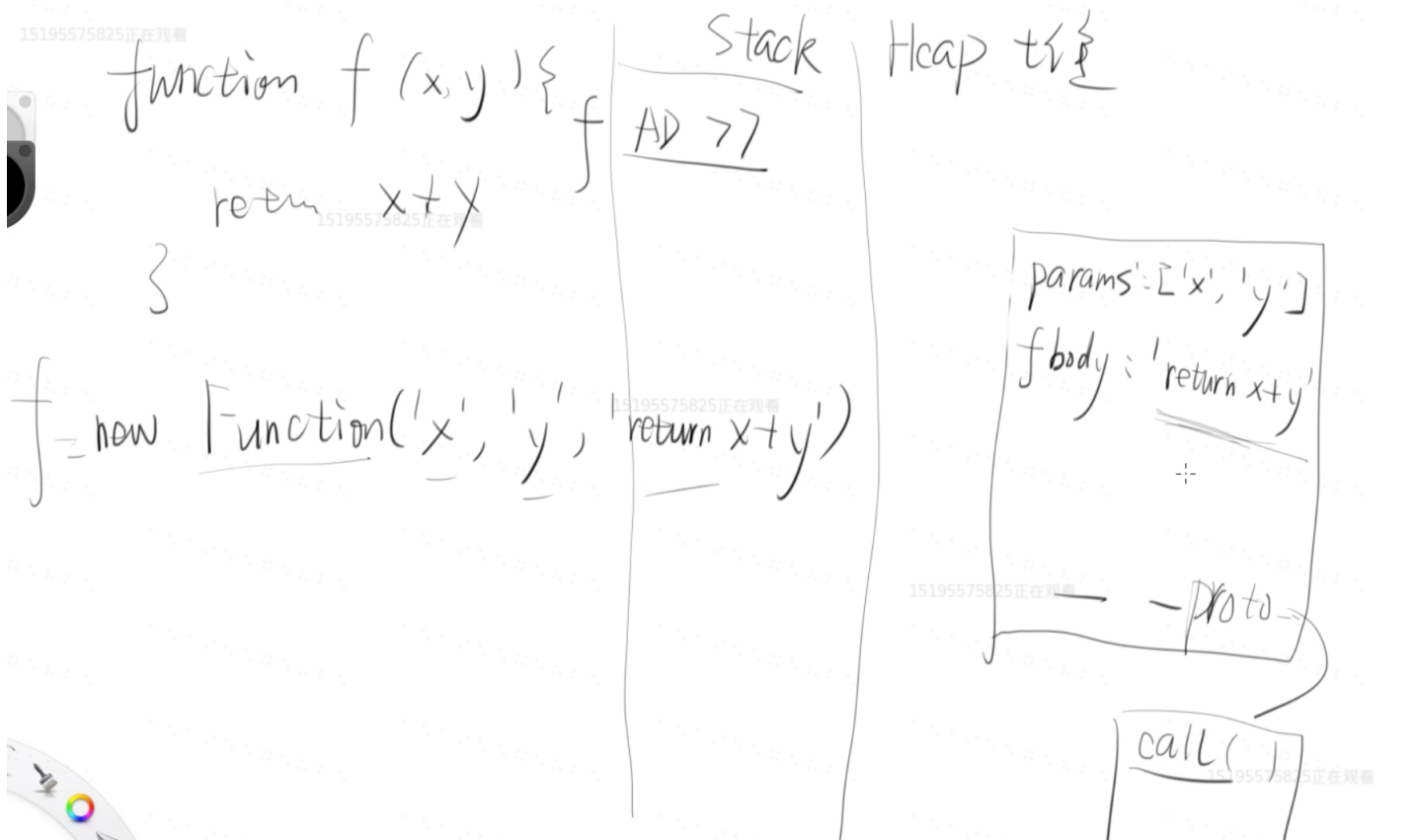
原理图

eval

函数和其他数据类型的一些总结

函数的调用

原理图



eval

eval的作用:给个字符串,eval把字符串当做代码执行



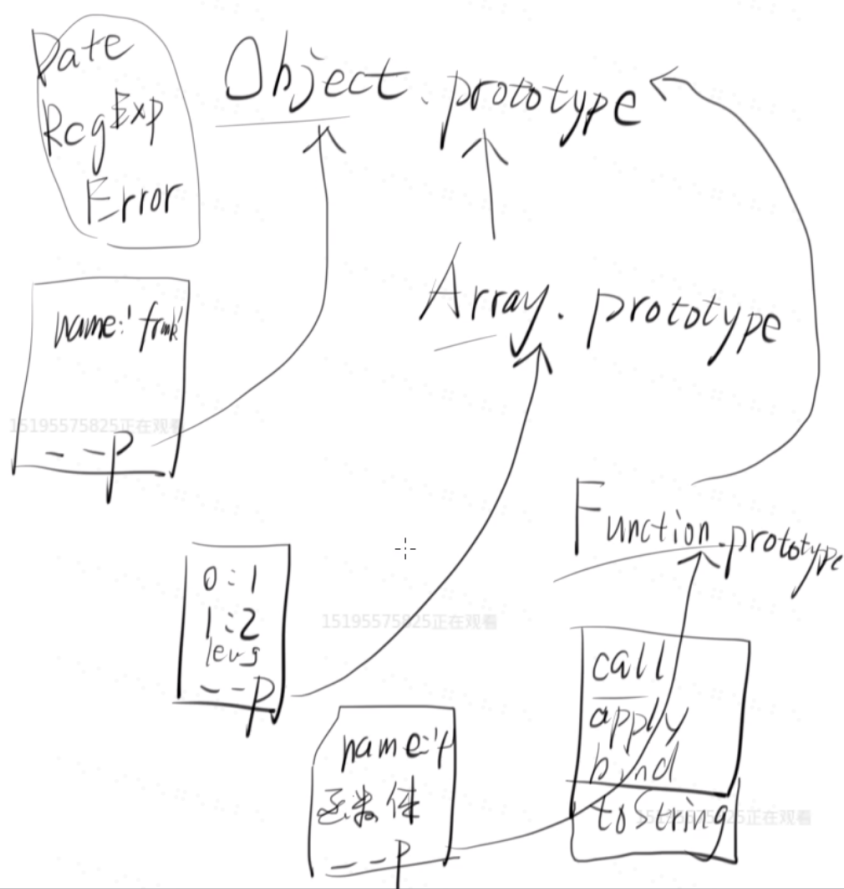
函数和其他数据类型的一些总结

Function.prototype里面有call,apply等这些方法

75825正在观看

number string bool
null undefined
symbol

15195575825正在观看



15195575825正在观看

15195575825正在观看

函数的调用

15195575825正在观看

```
>> function f(x,y){return x+y}
```

```
< undefined
```

```
>> f.call(undefined,1,2)
```

```
< 3
```

```
>> f.call(undefined,2,4)
```

```
< 6
```

```
>>
```

```
1 function f(x,y){return x+y}
```

```
2 undefined
```

```
3 f.call(undefined,1,2)
```

```
4 3
```

```
5 f.call(undefined,2,4)
```

```
6 6
```

```
7
```

先记着 `f.call(undefined,1,2)` 这种形式!