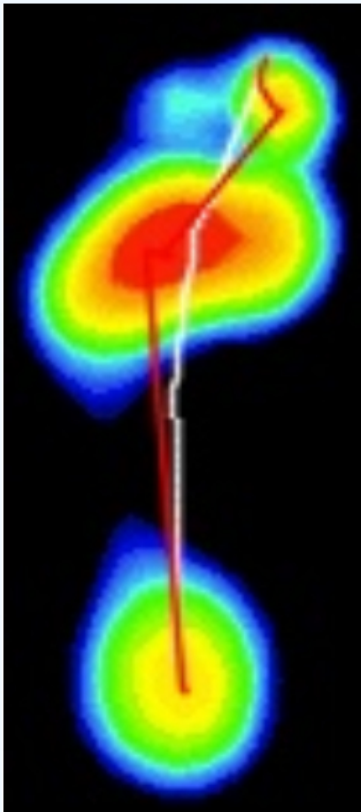
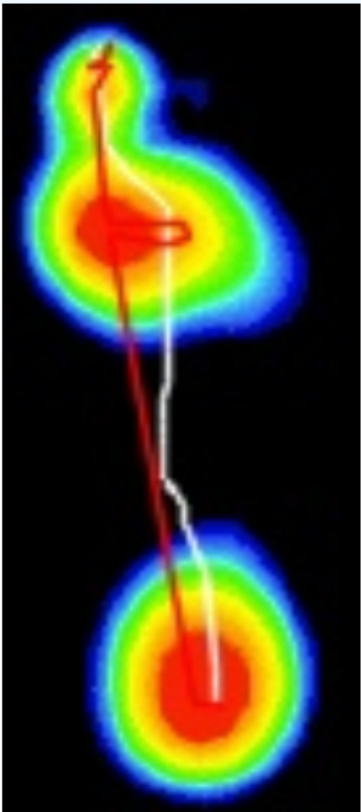




左右脚动态数据



第2步	Cop数据	第1步
198.04	cop距离【mm】	210.49
9.19	步偏脚【°】	6.93
9210.11	面积【mm²】	6866.80
22978.76	压力【kgf】	16790.46
2.26	压强【gr/%】	2.01
34903.96	最大压力【kgf】	32152.97
0.20	速度【mm/ms】	0.14



支撑相

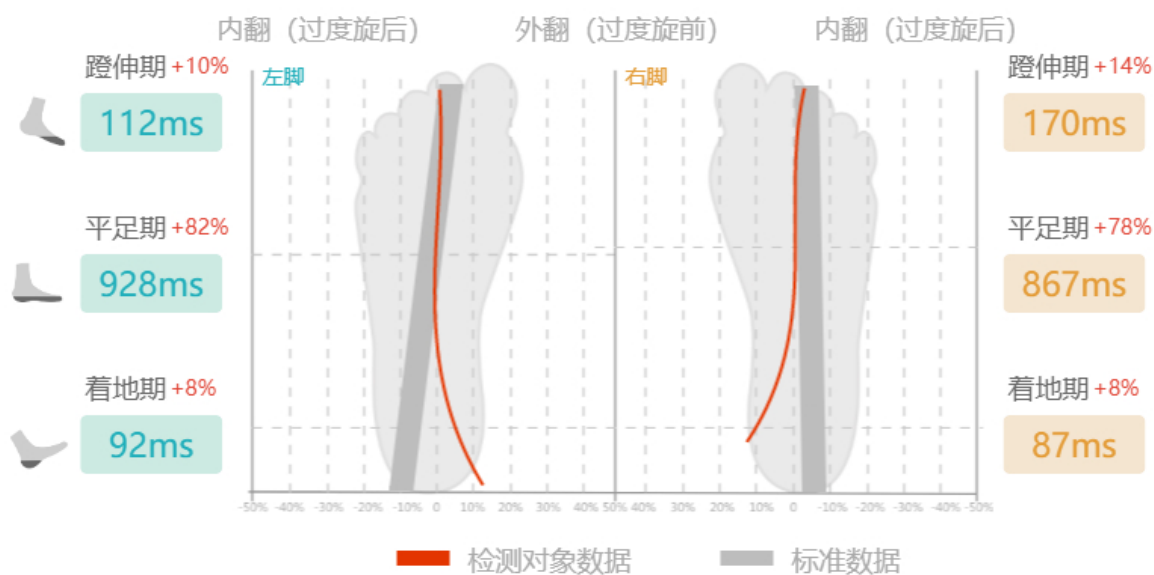
左脚

● 着地期 8%	
时长【ms】	92.00
平均速度【mm/ms】	0.24
最大面积【mm²】	3967.65
最大压力【kgf】	8112.47
● 平足期 82%	
时长【ms】	928.00
平均速度【mm/ms】	0.15
最大面积【mm²】	12205.80
最大压力【kgf】	32090.37
● 蹬伸期 10%	
时长【ms】	112.00
平均速度【mm/ms】	0.38
最大面积【mm²】	5136.30
最大压力【kgf】	10021.96

右脚

● 着地期 8%	
时长【ms】	86.67
平均速度【mm/ms】	0.13
最大面积【mm²】	3577.50
最大压力【kgf】	7173.82
● 平足期 78%	
时长【ms】	866.67
平均速度【mm/ms】	0.16
最大面积【mm²】	13782.00
最大压力【kgf】	35514.71
● 蹬伸期 14%	
时长【ms】	170.00
平均速度【mm/ms】	0.35
最大面积【mm²】	5559.75
最大压力【kgf】	13275.52

## 内外翻



## 足弓类型

### 左脚

足弓指数 32.48%



### 右脚

足弓指数 21.03%





报告结论