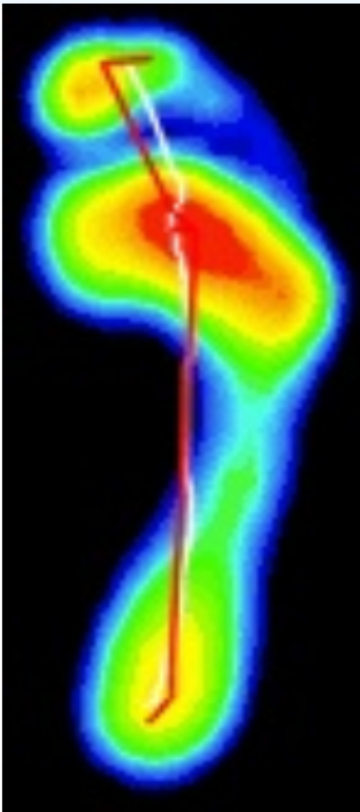




左右脚动态数据



第1步	Cop数据	第3步
233.87	cop距离【mm】	211.80
3.41	步偏脚【°】	6.37
9757.17	面积【mm²】	10012.78
23057.83	压力【kgf】	21956.43
2.20	压强【gr/%】	2.02
36599.14	最大压力【kgf】	36951.94
0.21	速度【mm/ms】	0.22



支撑相

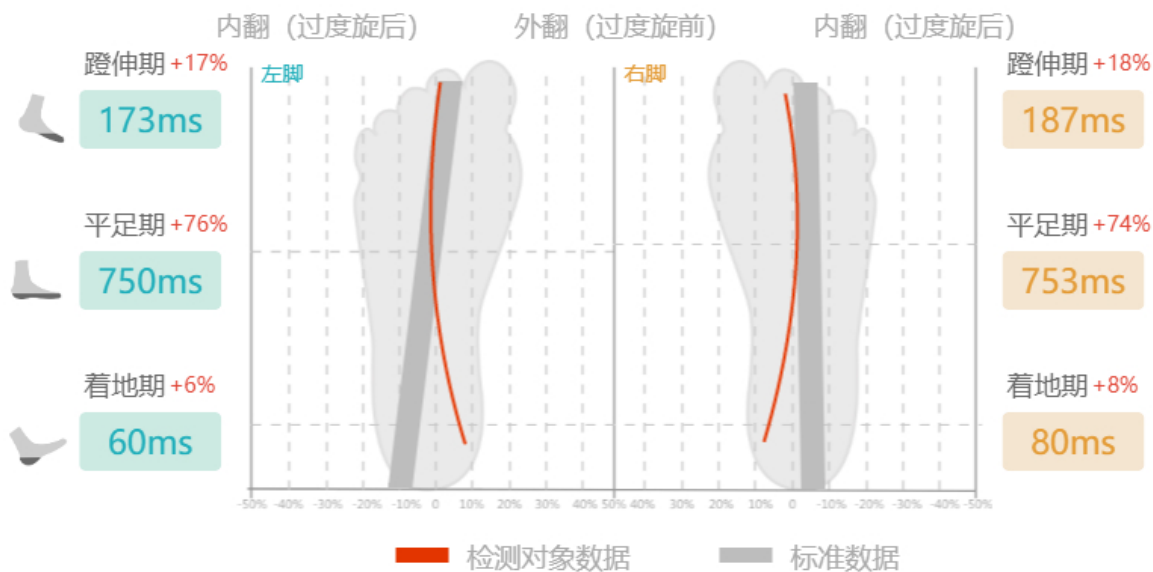
左脚

● 着地期 6%	
时长【ms】	60.00
平均速度【mm/ms】	0.09
最大面积【mm²】	3457.13
最大压力【kgf】	6718.84
● 平足期 76%	
时长【ms】	750.00
平均速度【mm/ms】	0.21
最大面积【mm²】	15289.88
最大压力【kgf】	36321.94
● 蹬伸期 17%	
时长【ms】	173.33
平均速度【mm/ms】	0.30
最大面积【mm²】	7752.75
最大压力【kgf】	18794.64

右脚

● 着地期 8%	
时长【ms】	80.00
平均速度【mm/ms】	0.07
最大面积【mm²】	3797.25
最大压力【kgf】	8666.10
● 平足期 74%	
时长【ms】	753.33
平均速度【mm/ms】	0.21
最大面积【mm²】	15257.25
最大压力【kgf】	35759.57
● 蹬伸期 18%	
时长【ms】	186.67
平均速度【mm/ms】	0.26
最大面积【mm²】	8217.75
最大压力【kgf】	20359.07

内外翻



足弓类型

左脚

足弓指数 23.07%



右脚

足弓指数 22.24%





报告结论