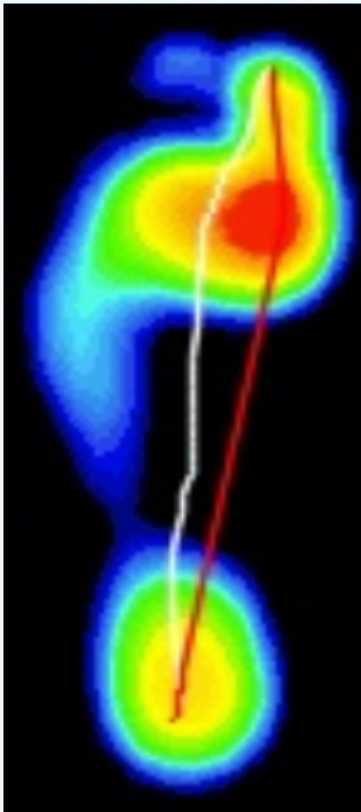
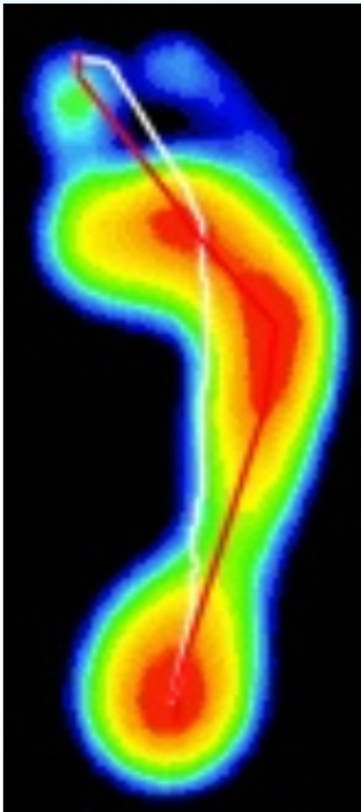




左右脚动态数据



第1步	Cop数据	第3步
207.05	cop距离【mm】	225.42
6.10	步偏脚【°】	8.46
9178.03	面积【mm²】	10187.33
23157.78	压力【kgf】	27264.56
2.37	压强【gr/%】	2.44
39893.59	最大压力【kgf】	42028.32
0.26	速度【mm/ms】	0.26



支撑相

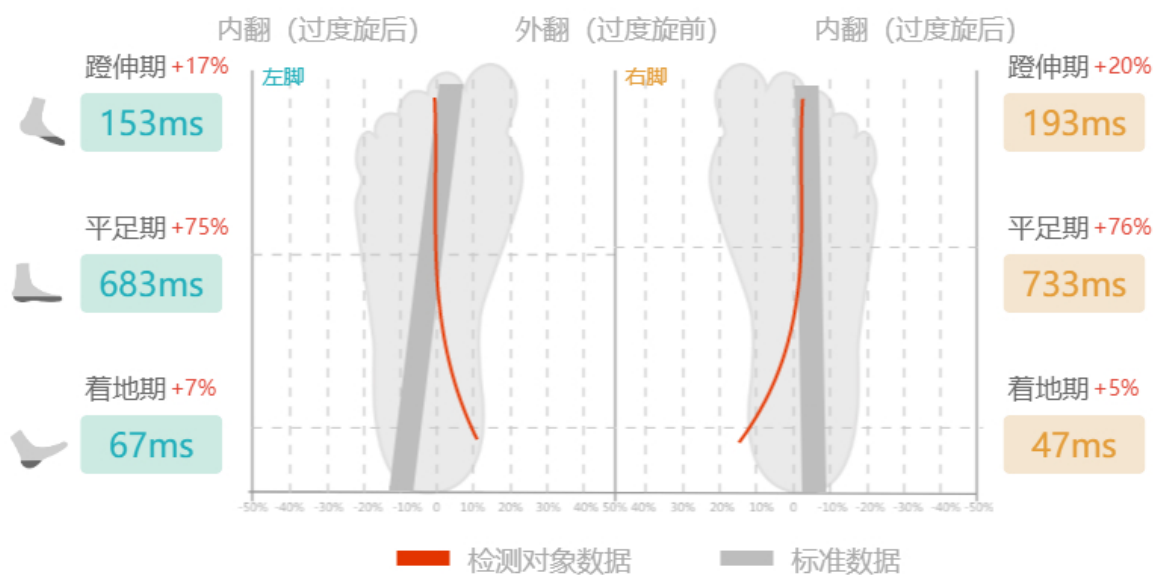
左脚

● 着地期 7%	
时长【ms】	66.67
平均速度【mm/ms】	0.08
最大面积【mm²】	3972.38
最大压力【kgf】	10799.77
● 平足期 75%	
时长【ms】	683.33
平均速度【mm/ms】	0.23
最大面积【mm²】	15361.88
最大压力【kgf】	43172.75
● 蹬伸期 17%	
时长【ms】	153.33
平均速度【mm/ms】	0.27
最大面积【mm²】	7998.75
最大压力【kgf】	21985.74

右脚

● 着地期 5%	
时长【ms】	46.67
平均速度【mm/ms】	0.08
最大面积【mm²】	3358.50
最大压力【kgf】	6651.15
● 平足期 76%	
时长【ms】	733.33
平均速度【mm/ms】	0.21
最大面积【mm²】	14601.75
最大压力【kgf】	41192.66
● 蹬伸期 20%	
时长【ms】	193.33
平均速度【mm/ms】	0.29
最大面积【mm²】	8268.75
最大压力【kg/f】	22092.97

内外翻



足弓类型

左脚

足弓指数 28.55%



右脚

足弓指数 30.48%





报告结论