

(19)



(11) Veröffentlichungsnummer:

(11) Publication number:

EP 3 253 282 A0

(11) Numéro de publication:

Internationale Anmeldung veröffentlicht durch die  
Weltorganisation für geistiges Eigentum unter der Nummer:

WO2016/127050 (Art. 153(3) EPÜ).

International application published by the World  
Intellectual Property Organization under number:

WO2016/127050 (Art. 153(3) EPC).

Demande internationale publiée par l'Organisation  
Mondiale de la Propriété Intellectuelle sous le numéro:

WO2016/127050 (art. 153(3) CBE).

专利名称(译)	用于与环境交互的方法和系统		
公开(公告)号	<a href="#">EP3253282A1</a>	公开(公告)日	2017-12-13
申请号	EP2016747332	申请日	2016-02-05
[标]申请(专利权)人(译)	MC10股份有限公司		
申请(专利权)人(译)	MC10, INC.		
当前申请(专利权)人(译)	MC10, INC.		
[标]发明人	PINDADO JESUS PATEL SHYAMAL RAJ MILAN GHAFFARI ROOZBEH WEI PINHUNG SHETH NIRAV		
发明人	PINDADO, JESUS PATEL, SHYAMAL RAJ, MILAN GHAFFARI, ROOZBEH WEI, PINHUNG SHETH, NIRAV		
IPC分类号	A61B5/00 A61B5/02		
CPC分类号	A61M5/1723 A61B5/0002 A61B5/0031 A61B5/01 A61B5/0205 A61B5/02055 A61B5/024 A61B5/0402 A61B5/0476 A61B5/0488 A61B5/0816 A61B5/14517 A61B5/14532 A61B5/14542 A61B5/14546 A61B5/ /4023 A61B5/442 A61B5/4806 A61B5/4836 A61B2560/0242 A61B2562/164 A61N1/36139 A61N1/365 A61N1/36514 A61N1/37282 A63F13/212 G01J1/42 G05D23/1917 G06F16/24		
代理机构(译)	慧智林LLP		
优先权	62/117022 2015-02-17 US 62/112242 2015-02-05 US		
其他公开文献	EP3253282A4		
外部链接	<a href="#">Espacenet</a>		

#### 摘要(译)

用于控制环境参数的系统可以包括一个或多个身体佩戴的传感器设备，其检测并报告环境中人的一个或多个物理，生理或生物参数。传感器设备可以将指示人的一个或多个物理，生理或生物参数的传感器数据传送到处理数据的集线器，并与可以用于改变环境的一个或多个设备或系统通信。在一些实施例中，环境包括设备或机器，例如机动车辆，并且集线器可以与设备或机器通信以引起设备或机器的操作或功能的改变。例如，响应于指示操作员正在经历压力或变得禁用的传感器数据，可以使机动车辆停止或减速。