

公益专利池专利清单

序号	场景	申请号	发明名称	类型
1	助残	201810694412.8	松紧鞋带装置的控制方法、装置和可读存储介质	发明
2	适老	201410363248.4	监控控制方法及装置	发明
3	适老	201210484408.1	移动终端中的信息录制方法及装置	发明
4	适老	201410182841.9	内容服务提供方法和装置	发明
5	适老	201410347054.5	电话呼叫识别方法及装置	发明
6	助残	201610986202.7	一种输入方法和装置、一种用于输入的装置	发明
7	防灾	201911400725.9	一种信息推送方法、装置和电子设备	发明
8	防灾	201930744211.X	带地震预警的图形用户界面显示屏幕面板	外观设计
9	适老	201410225583.8	伪基站消息识别方法和装置	发明
10	适老	201630087146.4	用于手机的图形用户界面	外观设计
11	适老	201510188496.4	一种通信控制方法、网络服务器及电子设备	发明
12	助残	202110325237.7	一种线上测听方法和系统	发明
13	适老	201911192424.1	一种用于摔倒监控的可穿戴装置及方法	发明
14	防灾	202010493904.8	一种自动售货装置及实现售货的方法	发明
15	防灾	201910022536.6	订单处理方法、装置、存储介质及电商系统	发明
16	防灾	201910994782.8	基于物联网的农业监控方法及装置、存储介质及电子设备	发明
17	适老	201610827359.5	人脸识别方法及装置	发明
18	适老	201711257555.4	神经网络训练方法、人脸检测方法及人脸检测装置	发明
19	适老	201510779016.1	用于管理走失人员信息的方法和设备	发明
20	适老	201910360663.7	人脸识别方法、装置、设备和存储介质	发明
21	适老	201510800367.6	基于人脸检测的监控相机自定位方法及装置	发明
22	适老	201610124479.9	一种监护系统及方法	发明
23	适老	201620167037.8	一种监护系统	实用新型
24	助残	201620536983.5	导盲机器人	实用新型
25	助残	201610391227.2	导盲机器人	发明
26	适老	201811088599.3	一种采血机器人及其控制方法	发明
27	适老	201510382120.7	移动式空气净化装置	发明