

附件 2

居家适老化改造补贴推荐清单

序号	项目名称	服务或产品类别	子类服务或产品名称	服务或产品简介
一、改造类服务及材料				
1	地面改造	地面高差改造	斜坡辅具配置及安装	对于不易消除的高差进行斜坡辅具安装，实现高差的平稳过渡。
2		地面防滑改造	地面防滑产品配置及安装	根据地面防滑处理需要，配置地面防滑涂料、防滑地砖、防滑垫、防滑地板、防滑贴等防滑产品，避免老年人滑倒，提高安全性。
3	门改造		门槛移除改造	移除门槛，保证老年人进门无障碍，方便轮椅进出。
4			房门拓宽改造	对卫生间、厨房等空间较窄的门洞进行拓宽，改善通过性，方便轮椅进出。
5			平开门改推拉门或双开门	将平开门改造成推拉门或双开门，方便开启，增加通行宽度和辅助操作空间。
6			下压式门把手配置及安装	配置安装可用单手手掌或者手指轻松操作的门把手，增加摩擦力稳定性，方便老年人开门。
7			门铃配置及安装	配置安装供听力视力障碍老年人使用的门铃，包括闪光振动门铃、呼叫门铃等。
8			智能门磁开关	安装在老年人家庭室内外出入主门口处，实时传输数据，如发生长期未开关门情况，向老年人亲属及为老服务机构推送意外风险信息。
9			智能门锁配置及安装	通过密码、指纹、面部识别等先进手段，便于老年人开门。

10	厨房设备改造	台面改造	适老化灶台配置及改造	配置可升降的灶台或留出容膝空间、低位灶台等,方便乘轮椅老年人或身高较矮的老年人适用。
11			适老化操作台配置及改造	配置可升降的操作台或留出容膝空间等,方便乘轮椅老年人或身高较矮的老年人适用。
12		橱柜改造	中部柜配置及安装	在吊柜下方配置开放式中部柜、中部架,方便老年人取放物品。
13			一体化适老橱柜配置及安装	配置及安装方便老年人进行使用的橱柜,留出容膝空间以及活动空间,针对老年人进行存取物品、使用器材等活动进行专门设计的橱柜。
14		厨房安全改造	适老升降吊柜配置及安装	配置升降式吊柜,方便老年人取放物品。
15			防干烧及定时灶具配置及安装	配置具备气电隔离保护、防干烧保护、定时等功能的灶具。避免因老年人忘记关闭灶具而引发火灾。
16		厨房安全改造	炉灶自动熄火保护装置配置及安装	配置具有在火焰意外熄灭时,自动切断燃气供应的装置,防止漏气,减少安全隐患。
17	浴室及卫生间设备改造	坐便器改造	蹲便器改造坐便器	配置普通坐便器、适老智能坐便器以及改造过程中的水电管线、地面等施工
18			适老化智能马桶盖配置及安装	适合居家原座便器:即热式加热方式;通过自动清洗、烘干,可减少老年人因弯腰擦洗引起的跌倒等隐患。
19			坐便器辅助器具配置及安装	调节坐便器高度,方便老年人起身下蹲的辅助器具。
20		洗漱台改造	适老化洗漱台配置及安装	配置辅助老年人洗漱的台盆,由适老化洗漱盆、双侧无障碍扶手、智能云镜、升降支架主体、下水配件等组成。
21			适老化镜柜配置及安装	镜柜的用镜面倾斜且角度可微调,方便老人使用
22			水龙头改造	改装拔杆式、感应、可抽拉水龙头,方便乘轮椅老年人或者手部力量较弱的老年人开关水阀,避免忘关水阀。
23		洗浴间改造	洗浴装置改造	拆除浴缸/淋浴房,更换浴帘、浴杆、配置恒温花洒,增加淋浴空间,必要时配置洗澡床,方便照护人员辅助老年人洗浴。

24			坐式淋浴器配置及安装	坐位采用折叠设计，可站可坐，不占空间；采用恒温、多喷头喷淋臂设计，可随意调节角度，雾状喷水方式，提高老人洗澡安全。
25	物理环境改造	行走安全设施改造	扶手配置及安装	配置辅助老年人行走、启程、站立、转身、坐下的扶手，包括高低处和过道扶手和抓杆类。
26		防撞护角/防撞条、提示标识		在家具尖角或墙角安装防撞护角或者防撞条，避免老年人磕碰划伤，必要时粘贴防滑条、警示条等符合相关标准和老年人认知特点的提示标识。
27		照明改造	自动感应灯具配置及安装	安装感应式灯具，避免直射光源、强刺激性光源，人走灯灭，辅助老年人起夜使用。
28		用电安全改造	用电安全保护装置，电源插座、开关配置及改造	配置智能用电家用保护装置、智能插座，可联动控制实现对家电设备的用电监控和安全管理；配置大按键开关，便于老年人操作。
29		居家便利改造	电动升降晾衣架配置及安装	配置安装电动升降晾衣架，方便老年人日常使用。
30		安防改造	终端报警设备的配置及安装	配置终端报警设备，完成安防报警及管理。

二、居家适老化改造产品

31	居家环境改善	适老化家具	适老床头柜	床头柜结构稳固，便于老年人使用，且可辅助老年人起身。
32			适老床边桌	床边桌结构稳固，便于老年人使用，辅助老年人床上进食。
33			适老扶手椅	扶手椅应稳固，扶手处应留有可放置拐杖位置，座垫为高密度海绵，外套为透气布料或皮质材质，方便老年人坐下、起身。
34			适老化换鞋凳	主材实木支架，自带扶手，助力老人起身坐下。
35			适老餐桌	餐桌应稳固，桌边角处采用倒圆工艺，无锐角，底部应方便轮椅进入。

36	居家安全设备	健康安全监测设备	跌倒监测雷达	对老年人跌倒情况进行监测,可以通过电话语音、短信等多种手段,向监护人等发出预警信息。
37			防坠床监测雷达	
38			生命体征监测雷达	对老年人生命体征进行监测,可通过电话语音、短信等多种手段,向监护人等发出预警信息。
39			多参数监护仪	通过各种功能模块,实时检测老年人的心电信号、心率、血氧饱和度、血压、呼吸频率和体温等重要参数,实现对各参数的监督报警。
40			实时心电监护系统	实时检测老年人的心电信号,实现监督报警。
41			毫米波雷达睡眠检测仪	利用毫米波雷达技术来监测老年人睡眠过程中的生命体征,实现监督报警。
42			红外探测仪	监测老年人动作或者居室环境,发生险情时及时报警。
43	环境监控设备		健康检测类产品	血压计、体脂秤、血氧监测设备、血糖监测设备等
44			溢水报警器	发生溢水意外时,响铃提醒老年人及时处理。实时传输数据,向老年人亲属及养老服务组织推送意外风险信息。
45			烟雾报警器	对周围环境中烟雾浓度监测,响铃提醒老年人及时处理。可用手机、电话语音、短信等多种手段,同时向老人子女等紧急联系人发出报警信息。
46			电力脉象仪	用电管理人工智能产品,在传统的用电监测的基础上实现对老人行为的监测,基于过去的生活习惯,进行异常行为的安全预警。
47			煤气、天然气泄露报警器	对周围环境中低浓度可燃气体进行实时采集,可用手机、电话语音、短信等多种手段,同时向老人子女等紧急联系人发出报警信息。

48			智能监控摄像头	同时具备视频双向通话,用药提醒, SOS 一键紧急联系等功能,适用于老人日常监护,可通过短信和 APP 内提醒告知子女等相关人员,视频存储一周以上。
49			人体感应探测器	安装在客厅、卫生间、卧室等居家环境中,监测老年人活动信息。实时传输数据,如发生老年人长时间在某个区域,向老年人亲属及为老服务组织推送意外风险信息。
50		安全跟进设备	紧急呼叫装置	安装在卧室床头、卫生间坐(蹲)便器旁、淋浴区等位置,用于老年人发生紧急情况时的主动报警,支持语言(方言)呼救。实时传输数据,如发生紧急呼叫,向老年人亲属及为老服务组织推送意外风险信息。
51			防走失手环	可监测定位及 SOS 一键求救功能,避免老年人走失。实时传输数据,向老年人亲属推送意外风险信息。
52		防走失装置	防走失胸卡	集成老年人身份信息,可监测定位(或具备电子围栏功能),避免老年人走失。实时传输数据,向老年人亲属推送意外风险信息。
53	辅助器具	辅助行走(肢体代偿)类器具	轮椅/助行器	辅助家人、照护人员推行/帮助老年人站立行走,扩大老年人活动空间。包括安全步态训练车、助老外骨骼机器人、四肢联动康复训练仪、下肢助行机器人、假肢、常规助行器、带轮助行器、带座椅助行器、电动或普通轮椅、电动爬楼轮椅、代步自行车等。
54			手杖/腋杖	辅助老年人平稳站立和行走,包含三脚或四脚手杖、凳拐、腋杖等。
55			助听器	帮助老年人听清声音来源,增加与周围的交流,包括盒式助听器、耳内助听器、耳背助听器、骨导助听器等。
56		辅助日常生活类器具	放大镜/老花镜	运用光学/电子原理进行影像放大,方便老年人近用。
57			生活自主餐具	包括防洒碗(盘)、助食筷、弯柄勺(叉),辅助老生活自助人进食。方便上肢及神经系统有功餐具能障碍的老人进食。

58	辅助照护类器具	护理床	具备帮助失能老年人完成起身、侧翻、上下床、吃饭等动作，辅助喂食、处理排泄物等功能的手摇、电动、智能化护理床等。
59		移位枕	R型或者三角型，高密度海绵，外套为全棉材质，适用于卧床老人护理翻身，预防压疮。
60		移位机	解决行动不便老人从轮椅到沙发、床、坐便器、座椅等之间的相互挪位难题。
61		轮椅坐垫	可分散老人体重，减轻给尾骨、坐骨带来的压迫。
62		防褥疮床垫	避免长期卧床的老人发生严重压疮。
63		护理类床垫	长宽规格与床匹配，床垫外套可拆卸，具有防水功能，可迅速清除水渍、尿渍、血渍及粪便，无渗漏，方便老人使用。
64		调节靠背器	不锈钢或铝合金材质，轻便透气，角度可调可折叠，承重≥200kg，方便老人使用。
65		可移动坐便器	指移动马桶、便盆、接尿器等，方便失能老人使用。
66		接尿器	方便对行动不便的老年人进行照护服务。
67		智能便携洗浴机	智能助浴，方便老年人擦洗、淋浴，床上助浴更灵活。
68		制氧机	轻音制氧，不扰睡眠，定时功能，自由设定吸氧时间，搭配雾化功能，轻松实现一机两用。
69		助起沙发	高回弹海绵，柔软舒适有支撑力，外套为防水防污皮质软包。普通电机，一键启动，可帮助老人轻松站起。
70		助起床垫、坐垫	以电力驱动替代人力，放置床上、沙发等平整处，卧床者能自主操作起身、起床等坐卧位置，方便老人起背抬腿。
71		适老化智能按摩椅（仪）	疏通经络，帮助老年人消除疲劳、缓解疼痛，促进身心健康。

72			理疗电烤灯	通过红外线或电磁波产生热量,对人体产生温热效应,从而达到缓解老年人疼痛、促进血液循环、消除炎症等多种健康效果。
73			智能药盒	内置智能提醒系统,可设置多种提醒模式,当老年人需要服药时,通过语音播报、震动提示、灯光闪烁等方式提醒。
74			电疗仪	通过中频电刺激,能够深入刺激肌肉和神经,从而有效促进血液循环,达到舒缓疼痛的目的。