

我省将采取系列措施更好保障老年人生活

# 到2025年实现基本养老服务体系全覆盖

本报讯(记者 李娜)到2025年,我省基本养老服务制度体系基本健全,基本养老服务体系覆盖全体老年人。记者昨日从省政府获悉,省政府办公厅印发《关于推进基本养老服务体系建设的实施意见》,我省将采取系列措施,更好保障老年人生活。

## 对独居老人每月至少开展一次探访关爱服务

《意见》提出,我省要依托基层自治组织、社区组织和街道(乡镇)区域养老服务中心、社区(村)养老服务设施、社工站等基层管理服务网络,提供相关政策咨询、信息查询、业务办理、家庭养老指导、供需对接等便民服务。对独居、空巢、留守、失能、重残、计划生育特殊家庭等老年人,采取设置公益性岗位、政府购买服务等方式,每月至少开展一次探访关爱服务。

## 完善服务保障制度

《意见》指出,我省将开展低收入人口口

态监测,及时将符合条件的老年人纳入救助范围。对获得最低生活保障后生活仍有困难的老年人,采取必要措施给予生活保障。

推动建立相关保险、福利、救助相衔接的长期照护保障制度。规范开展长期护理保险制度试点,积极争取国家试点。建立经济困难老年人养老服务补贴、失能老年人护理补贴等制度。

建立基本养老服务经费保障机制,将基本养老服务经费按规定列入财政预算,根据经济发展水平和老年人服务需要,逐步增加对养老服务的投入。加大用于社会福利事业的彩票公益金对养老服务的投入力度,将不低于55%的资金用于支持发展养老服务。加大生活照料、康复护理、社会工作、人员培养等方面的政府购买服务力度。

## 健全服务设施体系

将农村养老服务纳入乡村振兴战略,建设县、乡、村三级衔接的农村养老服务设施网络,充分发挥县级兜底和指导作用、乡镇

枢纽和辐射作用、村级载体和依托作用。巩固提升县、乡特困人员供养服务设施,推动乡镇特困人员供养服务设施转型为开放型、护理型、区域性养老服务中心。支持农村集体经济组织、村民委员会、社会力量建设农村幸福院、邻里互助点等村级养老服务设施,为老年人提供互助养老、日间照料、托养居住、配餐送餐等服务。

采取政府补贴等方式,对纳入分散特困供养范围的失能、高龄、残疾老年人家庭实施居家适老化改造,有条件的地方可将改造对象范围扩大到城乡低保对象中的失能、高龄、残疾老年人家庭。鼓励社会化专业机构为其他有需求的老年人家庭提供改造服务。加强信息无障碍建设,降低老年人应用数字技术的难度,保留线下服务途径,为老年人获取基本养老服务提供便利。

## 提升服务供给水平

强化养老机构保障。增强公办养老机构

兜底功能,优先提供基本养老服务。发挥公办养老机构提供基本养老服务的基础作用,研究制定推进公办养老机构高质量发展的政策措施。坚持公办养老机构公益性,在满足政策保障对象入住需求的基础上,优先接收经济困难的失能、孤寡、残疾、高龄、计划生育特殊家庭、为社会作出重要贡献的老年人等。现役军人家属和烈士、因公牺牲军人、病故军人的遗属,符合规定条件申请入住公办养老机构的,同等条件下优先安排。光荣院在保障集中供养对象的前提下,可利用空余床位为其他无法定赡养人、扶养人或者法定赡养人、扶养人无赡养、扶养能力的老年优待抚恤对象提供优质服务。

增强家庭照护能力。加强家庭照护者培训,将失能老年人家庭成员照护培训纳入政府购买养老服务目录。完善残疾人基本型辅助器具适配补贴制度,推行康复辅助器具社区租赁,推动普及至老年人家庭。

## 市十六届人大常委会举行第九次主任会议

(上接一版)会议听取人事任免案的说明、补充说明,关于郑州市第十六届人民代表大会代表变动情况的代表资格审查报告、关于确定人民陪审员名额的决定(草案),决定将以上内容提请市十六届人大常委会第四次会议审议。

会议听取关于开发区人大工作情况的调研报告,研究通过了关于市十六届人大一次会议以来代表建议办理情况专题视察的安排意见。会议听取市十六届人大常委会第四次会议议题准备情况汇报,通过了会议建议议程、日程。

周富强要求,要学习借鉴好经验好做法,为高起点谋划、高标准推进第二批主题教育做好准备。要全面落实关于大兴调查研究的决策部署,以真调研推动真查实改、真谋实干。要打破惯性思维,提高创新意识,持续提升工作水平,不断开创人大工作新局面。

## 我市数字经济与产业融合发展专题研修班开班

本报讯(郑报全媒体记者 徐刚)8月7日,郑州市优秀企业家领航计划——数字经济与产业融合发展专题浙江大学研修班在杭州市开班。全市各区县(市)工信部门相关负责人、领航计划企业家等150余人参加此次培训。

据介绍,此次培训是落实市委市政府决策部署,努力学习先进、追赶先进的具体举措,课程内容丰富,指导性强,涵盖党的二十大精神解读、民营企业发展战略、当前宏观经济分析等理论授课,数字经济与产业融合发展路径、5G时代的机遇与变革等业务课程,还包括浙商博物馆、吉利集团等实地参观见学,以多学多看积极开阔眼界,以主动思考谋划未来发展,以广泛交流拓宽合作渠道。

另据了解,此次研修班设置有系列产销对接活动,通过企业推介、互动交流等形式精准对接合作需求,促进产业链上下游企业相向而行,协同发展。

## 大力弘扬新时代科学家精神 创新·敢为天下先

森鹏电子创新团队:

# 深耕汽车电子领域 让科技充满温度

(上接一版)

之所以能够荣获制造业单项冠军企业,登顶制造业的塔尖,董强森表示,这与森鹏的一项“绝技”密不可分——全芯片数字配电。通过这项技术,可以实现每一趟线路输出均具备独立判断及故障处理功能。

业内人士解读说,遇到线路短路时,全芯片数字配电可独立切断故障,而且保护时间快至17微秒,而1微秒等于百万分之一秒,在这个时间量级里,可以类比的是信息通过神经传到大脑的速度。举个例子,一辆电客车在运行中,如果线路出现短路,电流就会瞬时提升,进而影响到雷达、摄像头、传感器,甚至刹车、转向系统,而微秒级的极速防护,可将损害降至最低,避免影响到其他设备正常运行。

“制造业单项冠军的殊荣,是对森鹏专

注开发数字配电及总线控制系统的高度肯定,也是对我们解决了车辆用电安全“卡脖子”难题的极大认可。自公司创立,就一直瞄准总线控制系统和智能配电技术的开发和研发,数字配电为我们开辟了一条差异化的技术路线。”董强森介绍。目前,该公司用数字配电模块,在公交车这个巨大的存量细分市场创造一个产品升级增量,未来有望在环卫车和卡车行业等商用车细分市场拓展。

从智能配电到数字配电,要求研发人员必须同时掌握整车系统、电子技术、软件三种知识体系,而这正是森鹏电子技术团队的优势和先天基因。

## 让科技有温度 为人服务

正是森鹏电子不断进行技术攻关,才争取到了一个“更新换代”的增量市场。

据董强森介绍,森鹏电子每年的研发投入都在营收的10%以上,研发人员占企业总人数的50%以上,3年取得产品专利100余项。

森鹏电子还入选了国家专精特新“小巨人”企业;第15届影响中国客车业年度盘点活动中,森鹏摘得“客车智能化技术成果”和“客车技术创新应用成果”两项殊荣,背后根植的技术就是数字配电与集成显示;获得郑州市“黄河人才计划”项目“创新领军团队”荣誉称号……森鹏走的创新、充分印证了只有在自己的领域不断创新、不断钻研,开发出差异化的产品,才能持续保持领先地位。

董强森提到,基于企业基因和核心技术的客户多元化,森鹏电子持续专注于细分领域的技术突破和创新。“但发展到今天,靠的不仅仅是秉持以科技为基础的研

发理念,还需要一颗有温度、精益求精的心研发科技产品,科技的发展是为了更好地为人服务,森鹏的理念是让科技充满温度。”

采访结束后,董强森又给记者发来了森鹏在抖音后台收到的一封“合作”邀约:我是来自马来西亚的汽车用户,最近在抖音上浏览了贵公司的资料,发现您提供定制全液晶仪表盘的服务,我对贵公司的定制服务非常感兴趣,定制一个全液晶仪表盘将为我的汽车带来更现代化和高端的驾驶体验,如果贵公司能够提供这样的售后定制方案,我将非常感兴趣。我计划先使用我的汽车进行测试,如果反应良好,我可能会考虑批量订购。

未来,携带自主创新基因的森鹏科技,还将冲刺更加广阔的市场,迈向新的发展征程。

## 郑州市自然资源和规划局公示

挂牌时间:2023年7月19日至2023年8月2日

郑政出(2023)13号(网)土地,位于富盛路(祥和路)西、学高路(希望路)南,使用权面积34877.35平方米,竞得人郑州市景安置业有限公司,成交价41478万元。

郑政出(2023)14号(网)土地,位于伊河路北、秦岭路西,使用权面积4811.19平方米,竞得人郑州中豫安城市建设有限公司,成交价12421万元。

郑政出(2023)15号(网)土地,位于水利路南、鹤壁路西,使用权面积23029.14平方米,竞得人郑州美盛湾置业有限公司,成交价48749万元。

郑政出(2023)16号(网)土地,位于杨金路南、观礼路西,使用权面积33246.38平方米,竞得人河南金芯科技投资有限公司,成交价50522万元。

郑政出(2023)18号(网)土地,位于市场南街南、文兴路东,使用权面积82991.39平方米,竞得人郑州市旭凯置业有限公司,成交价104318万元。

郑政出(2023)19号(网)土地,位于陇海西路北、华山路东,使用权面积33465.96平方米,竞得人河南国信达房地产有限公司,成交价80697万元。

2023年8月9日



学习践行《郑州市文明行为促进条例》

# 提倡文明养犬

# 共建和谐社区



中共郑州市委宣传部 郑州市文明办

