

重庆出台新能源汽车换电模式应用试点方案

到2023年全市建成换电站200座以上

本报讯 (记者 夏元)5月11日,市经信委制定印发《重庆市新能源汽车换电模式应用试点工作方案》(以下简称《方案》),提出到2023年,计划在全市建成换电站200座以上,推广运行换电新能源汽车1万辆以上。

庆高新区、綦江区、永川区、万州区、黔江区、长寿区等地进行换电站建设试点,通过推动中心城区全覆盖,逐步实现全市覆盖。

建立综合能源站,推动高速公路服务区等重点区域换电设施接入电网配套,并予以相应建设补贴。另外,我市还将围绕车企换电技术研发、换电行业相关标准制定和电池监管等方面,逐项采取配套政策进行落实推动。

车辆运营企业等资源,按照换电车辆不同应用场景,分阶段、分阶段推进示范运营,包括支持中心城区和区县新增的巡游出租车和网约车出租车优先使用换电新能源汽车,鼓励重型卡车、物流车、公务用车及私家车等应用领域逐步推广换电新能源汽车并予以相应运营补贴。

301.1公斤!重庆油菜单产创下新纪录

本报讯 (记者 赵伟平)近日,市级油菜专家组对开州区温泉镇县坝基地新推广的庆油3号油菜进行测产,除去水分、筛除杂质后,抽样田块平均亩产204.6公斤,最高亩产301.1公斤,创下我市油菜单产新纪录。

国家油菜产业技术体系三峡实验站站长、重庆三峡农业科学院研究员徐洪志说,近年来,我市逐步普及本地培育出的“庆油”系列油菜新品种,同时采用条状撒播,配合合理密植、机械化耕作、秸秆还田等技术,油菜增产效果明显。

庆油3号油菜品种是市农科院研究员、市油菜产业体系首席专家黄桃翠团队,经过10年攻关培育出的油菜新品种,亩产量200公斤,含油量49.96%。县坝基地种植的庆油3号油菜共385亩,于去年国庆节前栽种,今年5月初成熟。

“今年我市油菜种植面积近400万亩,比去年增加10万余亩。随着‘油菜+高粱’复种技术的成熟,预计今年全市油菜单产每亩能增加4公斤。”黄桃翠说,接下来我市还将在开州、潼南等区县大面积推广种植。

重庆将组建创业联盟队伍

不少于500名创业导师、1000名创业者

本报讯 (记者 黄乔)5月11日,重庆市创业联盟服务活动暨乡村振兴分盟发展对接会在巴南区举行。记者从会上获悉,今年我市将按照“3+N+1”分盟模式,组建一支不少于500名创业导师、100个创业孵化基地、15家投资机构、1000名创业者的创业联盟队伍。

相关负责人介绍,重庆市创业联盟先后成立了创业导师、创业孵化基地、投资机构、大学生、农民工、留学回国人员、乡村振兴7个分盟。“我们结合创业工作要求,创业新形式,制定了升级创业联盟实施方案。”该负责人说,按照方案,我市将聚焦汽车、电子信息、装备、化工、材料、医药、新一代信息技术七大产业,探索建立各产业分盟;聚焦成渝地区双城经济圈建设,探索建立川渝创业导师联盟。

“3+N+1”即3个“创业导师+创业孵化基地+投资机构”分盟、N个创业者分盟、1个“乡村振兴”分盟。市人社局

相关负责人介绍,重庆市创业联盟先后成立了创业导师、创业孵化基地、投资机构、大学生、农民工、留学回国人员、乡村振兴7个分盟。“我们结合创业工作要求,创业新形式,制定了升级创业联盟实施方案。”该负责人说,按照方案,我市将聚焦汽车、电子信息、装备、化工、材料、医药、新一代信息技术七大产业,探索建立各产业分盟;聚焦成渝地区双城经济圈建设,探索建立川渝创业导师联盟。

重庆“十三五”末每千人口护士3.35人

本报讯 (记者 李珩 见习记者 云钰)5月12日是国际护士节。来自市卫生健康委的数据显示,截至“十三五”末,重庆注册护士总数10.94万人,每千人口护士3.35人,医护比达1:1.37,较“十二五”末分

别增长49.59%、44.40%、19.13%。除总量增加外,护士学历水平普遍提高。全市具有大专以上学历的护士,占总卫生技术人员的75.99%,优于全国平均水平,且专业护理水平持续提高。

涪陵将生活垃圾分类纳入政府绩效考评



本报讯 (记者 崔曜)5月11日,记者从涪陵区城市管理局获悉,为推动《重庆市生活垃圾管理条例》进一步落实,今年涪陵区政府督查办将开展生活垃圾分类工作情况督查,考核结果纳入政府绩效考评体系。

值占比分别提升至15%、20%。乡镇街道设置社区、小区、村、组生活垃圾分类奖惩榜,定时评比公示。另一方面,涪陵区不断补齐垃圾分类设施短板,累计添置各类垃圾桶10万余个,配备各类垃圾车辆150余台,建成51座压缩式垃圾中转站,基本做到了垃圾分类投放设备完善。

下一步,涪陵区将推动全区餐厨垃圾集中收运处置全覆盖,开展家庭厨余垃圾集中收运,力争今年建成区范围内家庭厨余垃圾有效分出比例占城市生活垃圾总量15%以上。

4月国内新能源乘用车市场数据出炉

重庆车企依托先进技术带动销量加速增长

辆,同比增196.6%,远超全国平均增长水平。今年以来,长安汽车发力构建完整的新能源产品矩阵,产品线覆盖低、中、高端。

1248.63%。从数据中不难看出,小康新能源汽车销量增长,很大程度上是受到金康赛力斯销量大幅增长的拉动。

月累计新能源汽车销量7002辆,同比增长6443.93%。目前,力帆科技正以换电新能源生态为内核,建设从“购车到用车”“产品到生活”的闭环圈,与产业投资人共同打造“车、电、站、云”四位一体的换电出行生态,建立并完善汽车品牌与换电品牌架构。

小康新能源汽车4月销量达到8552辆,同比增长187.56%。其中,旗下金康赛力斯销量3439辆,同比增长

除了长安与小康,力帆科技在新能源板块的表现也比较抢眼。5月6日,力帆科技发布4月产销快报,当月新能源汽车销量1472辆;今年1—4

凤鸣湖生态修复工程 预计本月底完工开放

5月10日,西部(重庆)科学城凤鸣湖生态修复工程施工现场,工人们正在进行亲水平台施工。该工程主要对湖面区域及周边进行生态修复和景观提升,目前已进入收边收口阶段,预计本月底完工并开放。湖边建设了一系列慢行系统、亲水平台、亲水步道等,满足市民休闲娱乐需求。

首席记者 龙帆 摄/视觉重庆



本报讯 (记者 白麟)5月10日,乘联会发布4月数据,国内新能源乘用车市场呈现同比大幅增长态势,当月批销量达28万辆,同比增长50.1%。记者通过重庆车企产销数据发现,长安、小康、力帆等主要乘用车企业在新能源市场表现明显强于大市,各家企业依托具备先进技术的重点产品,实现了在新能源板块的加速“超车”。

4月,长安汽车自主新能源车型批销量达10623辆,同比增长129.9%。今年1—4月销量达52967

重庆市红十字会医院(江北区人民医院)

创新管理模式 提升护理服务能力

设置专科护理门诊 让护理专业走进患者心里

“感谢医院的贴心服务,不仅提供专业护理,还为行动不便的我主动上门服务。”说到重庆市红十字会医院(江北区人民医院)的PICC专科护理门诊,家住观国国际3栋的陈先生赞不绝口。

因为患脑梗卒中,陈先生置入了PICC导管(经外周静脉穿刺置入中心静脉的导管)。由于双腿无力,他长期坐轮椅,行动不便,而陈先生家属工作繁忙无法陪同患者按时到医院进行管道的维护。一旦PICC导管维护不及时,便有感染和缩短PICC导管寿命的风险。经打听,陈先生从邻居那里了解到重庆市红十字会医院(江北区人民医院)设有PICC专科护理门诊,可进行PICC导管维护,家属立即联系了医院。在得知陈先生这一情况后,PICC专科护理门诊负责人何小琴主动提出为陈先生提供上门服务,派出专科护士到家为他进行PICC导管维护。

何小琴介绍,所谓专科护理门诊是专科护士像医生一样开门诊,接诊门诊患者,运用专业知识,直接为患者提供高质量的服务,以满足患者及其家庭的健康服务需求。

医院PICC专科护理门诊设有专业静疗小组,共有22名小组成员,有静疗专科护士1人、PICC专科护士18人,其中副主任护师1人、主管护师21名,具有丰富临床导管护理经验。

“通过开设PICC专科护理门诊,为患者制定合理的PICC门诊专科护理流



理论知识竞赛现场

程,提供在治疗期间定期每周一次的导管维护以及导管自我管理宣教,使PICC置管与维护操作走向规范化,让护理专业进一步向家庭、社区延伸。此外,该门诊还为患者提供导管护理服务及静脉治疗、护理相关咨询,让患者得到规范的管道维护和详细的疾病健康指导,方便了患者,解决了长期PICC患者置管日常维护问题,减少了各种并发症,延长了导管使用时间,减轻了患者经济和心理负担。”何小琴说。

根据患者实际需求,重庆市红十字会医院(江北区人民医院)陆续开设了PICC专科护理门诊、伤口造口护理门诊、妇科PAC护理门诊、糖尿病专科护理门诊等专科护理门诊。护理门诊的开设扩大了护理学科的内涵和外延,满足了各类患者不同层次的护理需求,同时也为护士专业化实践提供了一个良好的平台,让护理更专业化、普及化。

念深入人心,2020年以来,重庆市红十字会医院(江北区人民医院)持续开展“一科一品”优质护理服务品牌创建活动。

“一科一品”是医院在前期实施优质护理服务的基础上,各科室护理团队根据自身特点与优势,创建一个服务品牌,通过品牌的创建,精准护理服务,找对发展方向,促进科室快速成长。

目前,全院已有26个科室制定了“一科一品”方案,其中肾内科制定了“慢性肾脏病行血液透析病人护理路径”、儿科制定了“快乐病房—工作模式”等相关品牌打造计划,同时开展以“一科一品”为主题的护理大讲堂,展示科室专科特色。

同时,为加强专科建设,提高专科能力,医院强化专业培训。2021年,医院持续开展护理专科小组工作,其中管道小组完成全院3次管道督查,并作为江北区护理质控中心,定期开展全区管道知识线上培训,通过此类培训让全区医疗机构管道管理更规范、安全;伤口造口小组完成院内大讲堂1次、外出义诊2次、院外微信远程指导5次、院内会诊7次、压疮审核1212例;静疗小组开展全区静疗相关知识线上培训1次,各科室进行PICC穿刺置管42例、置管换药指导20例,输液并发症会诊处理8

例,为院外和出院带管患者换药142人次,培养了3名可以独立完成PICC穿刺置管的护士。

此外,医院加强护理新技术在临床护理的应用管理,提高护理技术水平和护理质量。2021年护理新技术、新项目成功立项7个,其中包括妇科“中药熏蒸技术应用于盆腔炎症性疾病后遗症患者”、肾内科“固定专人穿刺图片对照法在动静脉内瘘穿刺扣眼穿刺法中的临床应用”等。

把好评质控关 为辖区人民健康筑牢“安全网”

“指甲已修剪,洗手、戴口罩,现在开始操作。”

“我来检查一下您的鼻腔,吸气……”

“今天将遵医嘱继续为您补液治疗,我来看一下您的血管……”

近日,重庆市第二届“建功‘十四五’、奋进新征程、健康中国重庆”护理劳动和技能竞赛江北区选拔赛在重庆市红十字会医院(江北区人民医院)举行,来自江北区11家医疗单位的22名长期从事临床一线的护理人员参与比赛。凭借娴熟的操作技能、过硬的心理素质、一气呵成的实操动作,来自重

庆市红十字会医院(江北区人民医院)的参赛选手王杨和秦端艳沉着应战,最终2人分别荣获第一名和第二名,其中秦端艳代表江北区已通过全市主城区半决赛进入全市总决赛。

台上一分钟,台下十年功。来自消化内科的护士秦端艳表示,除了平时工作的积累和赛前的精心准备,比赛取得好成绩主要得益于医院护理工作的科学管理、标准化建设。

“以赛促学、以赛促练、勤练技能的良好风气,充分展现了我们护理队伍的良好精神风貌和精湛的业务技能水平,将进一步促进医院护理事业高质量发展。”医院相关负责人表示。

作为江北区护理质控中心,重庆市红十字会医院(江北区人民医院)除了提升院内护理质量,还一直持续推动全区护理质量规范化、科学化发展,不断致力提升全区护理服务水平。医院以保证护理安全为切入点,切实加强监督检查;以提高护理队伍素质为己任,切实进行各项培训;以提高服务水平为重点,进一步深化优质护理,改善护理服务。

2021年,医院举行了管道安全管理培训、静脉输液安全管理培训、核酸采集培训等系列培训。其中,管道安全管理培训采取线上线下培训的方式,召开了有关管道相关知识的公益培训会,开展了以“管道滑脱究竟能否预防”为主题的辩论赛,新颖的培训方式使护理人员对如何预防管道滑脱有了更深刻的认识,将各项操作标准规范化,把预防管道滑脱的相关知识运用到实际工作中,确保患者安全,不断提升全区护理服务水平。重症医学科护士、品管圈组长邓柳表示,通过系列培训,将质量管理方法与工具融入护理工作,增强了护理质量安全。

“作为江北区护理质控中心、重庆市临床护理重点专科,今年医院将加强与各医疗机构护理管理者的沟通和联系,推动辖区护理工作规范化、科学化、制度化方面再上台阶,将护理工作做好、做细、做实,充分发挥好平台作用,为进一步提高全区护理水平继续努力。”医院相关负责人表示。

重庆市红十字会医院(江北区人民医院)的参赛选手王杨和秦端艳沉着应战,最终2人分别荣获第一名和第二名,其中秦端艳代表江北区已通过全市主城区半决赛进入全市总决赛。

台上一分钟,台下十年功。来自消化内科的护士秦端艳表示,除了平时工作的积累和赛前的精心准备,比赛取得好成绩主要得益于医院护理工作的科学管理、标准化建设。

“以赛促学、以赛促练、勤练技能的良好风气,充分展现了我们护理队伍的良好精神风貌和精湛的业务技能水平,将进一步促进医院护理事业高质量发展。”医院相关负责人表示。

作为江北区护理质控中心,重庆市红十字会医院(江北区人民医院)除了提升院内护理质量,还一直持续推动全区护理质量规范化、科学化发展,不断致力提升全区护理服务水平。医院以保证护理安全为切入点,切实加强监督检查;以提高护理队伍素质为己任,切实进行各项培训;以提高服务水平为重点,进一步深化优质护理,改善护理服务。

2021年,医院举行了管道安全管理培训、静脉输液安全管理培训、核酸采集培训等系列培训。其中,管道安全管理培训采取线上线下培训的方式,召开了有关管道相关知识的公益培训会,开展了以“管道滑脱究竟能否预防”为主题的辩论赛,新颖的培训方式使护理人员对如何预防管道滑脱有了更深刻的认识,将各项操作标准规范化,把预防管道滑脱的相关知识运用到实际工作中,确保患者安全,不断提升全区护理服务水平。重症医学科护士、品管圈组长邓柳表示,通过系列培训,将质量管理方法与工具融入护理工作,增强了护理质量安全。

“作为江北区护理质控中心、重庆市临床护理重点专科,今年医院将加强与各医疗机构护理管理者的沟通和联系,推动辖区护理工作规范化、科学化、制度化方面再上台阶,将护理工作做好、做细、做实,充分发挥好平台作用,为进一步提高全区护理水平继续努力。”医院相关负责人表示。

何婧 图片由重庆市红十字会医院(江北区人民医院)提供



医院PICC专科护理门诊护士为辖区居民上门维护PICC导管