

不断增强群众幸福感、获得感 西夏区——智慧社保再升级 服务到家暖人心



“西小保”志愿者为居民面对面讲解政策。



记者 李阳阳 文/图

近年来,西夏区大力推动智慧社保数字化转型,不断满足群众对方便快捷社保服务的新期盼,增强群众幸福感、获得感。

A 居民有事“就近办”

前段时间,西夏区贺兰山西路街道芦花苑社区居民高鹏遇到了麻烦事。眼看着就要退休了,身体出了问题做了手术,而在手术恢复期的他,因为一些数据提交得不及时,城乡居民养老保险退休延期了一个月。如何办理退休手续?延期的这个月的退休金还能补发吗?高鹏带着疑问给芦花苑社区打电话咨询此事,没想到不仅得到了清晰明了的解答,工作人员还告诉他,西夏区实行社保经办“就近办”,他只要到社区

办事大厅提交办理材料就能办理退休手续,并补发一个月的养老金。

据西夏区人社局局长马晓凤介绍,西夏区以群众多元化办事需求为导向,以信息化建设为引领,将城乡居民参保登记、信息变更、丧抚待遇等13项经办事项下沉社区,让“信息多跑路,群众少跑路”成为常态,就近打造15分钟便民生活圈,全力实现社保服务“零距离”。截至5月底,西夏区两镇七街已办结社保业务3554件。

B “一卡多用”推进社保卡应用

家住西夏区的张跃文最近刚跟公司解除劳动合同,线上申请通过后,西夏区人社局直接将失业补助金按月发放到他的社保卡上。张跃文说:“以前只知道社保卡可以买药看病,原来还能当银行卡用,以后我要好好利用起来。”

事实上,目前,社保卡在西夏区已实现医保结算、4050补贴、生育津贴、退休金、失业金、三支一扶、公岗工资

的发放等10项补贴应用。“以前居民发放不同的补贴需要根据发放需要提供不同银行的卡号。去年以来,西夏区各部门逐步实现数据共享,从而充分发挥社会保障卡综合应用功能,一张卡能实现更多的应用场景,既方便了群众,又提升了发放效率。”西夏区人社局社保中心负责人慕瑞介绍,截至5月底,西夏区已发放社会保障卡16.69万张。

C “西小保”上门帮办提升服务质量

西夏区贺兰山西路街道顾家桥村村民曹桂兰年事已高,行动不便。前几天,为了帮助其及时完成养老待遇资格认证,西夏区“西小保”志愿服务队的协办员来到曹桂兰家中,帮助其完成了社保认证。“现在一部手机就能让我们足不出户做养老待遇资格认证,不像以前还得跑到社区去做,对于我们腿脚不好的老年人来说实在是太便利了!”曹桂兰说道。

据了解,去年,西夏区人社局完善社保村级协办员制度,并组建了一支由

县区、镇街、社区(村)及18名村级协办员组成的“西小保”志愿者服务队,面向辖区失能、残疾、无人照顾的高龄老人等人群提供上门认证等帮办服务。“西夏区社保业务的经办层级由社保中心打通至镇(街)民生服务中心,再赋权到村(社区)便民服务代办点,而村级协办员制度的建立,让经办服务真正打通了最后一米。”慕瑞说道。据了解,截至目前,“西小保”志愿服务队已累计为特殊群体提供上门代办服务1000余次,为800余名退休老人进行上门认证。

贺兰县加快推进整县屋顶分布式光伏发电项目建设

本报讯(记者 梁小雨)6月6日,记者从贺兰县获悉,近年来该县新能源产业发展以推进整县屋顶分布式光伏发电项目建设为重点,积极推进新能源产业迈上新台阶。截至2023年12月底,全县屋顶分布式光伏并网容量59.03兆瓦,预计到2024年12月底,待在建项目建设完成后,并网容量可达到104.06兆瓦。

2021年,贺兰县被确定为全国整县屋顶分布式光伏开发试点县。近年来,该县以项目建设为抓手,夯实新能源产业发展基础,全县新能源步入了规模化、产业化发展快车道,产业体系逐步形成。截至2023年底,新能源产业企业达到7家,其中能源开发6家、制造业1家,年底完成产值6500万元。以中核汇能宁夏新能源有限公司、吴忠市昊泽新能源有限公司、平凉乾泰新能源有限公司为主,积极推动天津大桥银川焊丝1.5MW分布式光伏发电项

目、银川市5MW屋顶分布式光伏发电项目(一期)和(二期)等项目建设,截至2023年底,该县共完成项目备案17个,完成项目总投资5350.5万元。

在储能领域方面,贺兰县支持企业新建一座100MW/200MWh储能电站,预计投资3亿元,计划今年下半年开工,该项目一次性建成,共布置40套单机容量为2.5MW的电流变压器和40套单舱容量为5.018MWh储能电池舱,新建一座110KV升压站,以提高全县的储能水平,提升新能源发展潜力。在充电桩方面,随着新能源汽车保有量的提高,为了满足新能源汽车的使用需求,全县探索开发充换电的应用场景,积极规划全县新能源充电桩的布局。截至2023年底,贺兰县共有公共充电桩166个,其中额定功率120KW以上公共充电桩数量12个,全县公共充换电基础设施总功率7763KW。

共享集团国家技术标准创新基地揭牌

本报讯(记者 闫茜)6月6日,记者从银川经济技术开发区了解到,近日,共享集团国家技术标准创新基地(智能铸造)揭牌,这是西北地区唯一一家国家级技术标准创新基地,标志着宁夏在智能铸造领域已形成了“互联网+标准+示范”的成熟模式,为全国智能铸造领域标准化引领、数字化转型打造了宁夏品牌,注入了宁夏元素。

据了解,2020年8月,国家标准化管理委员会批准共享智能铸造产业创新中心有限公司筹建国家技术标准创新基地(智能铸造),今年3月,国家标准化管理委员会正式批准创新基地成立。创新基地采取“开放、共享、线上线下相结

合”的模式,以国家智能铸造产业创新中心为主体,以推动铸造行业向数字化智能化转型升级为总目标,有效整合标准技术、检测认证、知识产权、标准样品以及科技和产业等资源,为我国制造业绿色化、智能化转型升级提供有力支撑。

近年来,银川经开区深入实施创新驱动发展战略,持续推进技术创新厚植研发、创新产品研制推广、质量标准能力提升等重点工程,培育出了工业互联网创新中心等一批“国字号”示范项目,天通银厦、银利电气、小牛自动化等企业突破了一项项“卡脖子”技术,为自治区、银川市推进工业经济高质量发展提供了强劲动力。