

购139元“琴岛e保”,获赔50万元!

我市首例CAR-T疗法理赔完成 刷新单笔最大赔付纪录

早报9月25日讯 2022年5月9日,由青岛市医疗保障局、青岛银保监局联合指导监督、青岛市医保参保人专属的城市定制型商业医疗保险——“琴岛e保”正式开放参保后,获得了超168万青岛市民的青睐,王先生(化名)便是其中一员。近日王先生将获得“琴岛e保”50万元的理赔款,完成“琴岛e保”首例CAR-T疗法理赔,刷新单笔最大赔付纪录。

事情发生在9月8日下午,“琴岛e保”接到一则特别的特药/特材理赔报案,是针对特药阿基仑赛注射液,即“120万天价针”(CAR-T疗法)的理赔申请。参保人同时申请“药店直赔”服务,9月9日下午“琴岛e保”完成理赔案件审核并做出赔付结果:药品单价120万元,扣除1.6万元免赔额后按照既往症患者60%比例进行赔付,因责任四保额为50万元,患者本次可获满

额赔款50万元。本次理赔是“琴岛e保”首次受理CAR-T疗法报案,也是截至目前单笔赔付金额最大案件。

据了解,55岁的王先生,2021年确诊为弥漫性大B细胞淋巴瘤。确诊疾病后进行了多方案化疗治疗,但疗效始终不理想。2022年6月底,王先生淋巴瘤再次复发,化疗维持方案已经无法稳定病情,其主治医生建议他使用新上市的特效药阿基仑赛注射液进行CAR-T细胞疗法。但王先生的家人表示,治疗费用高达120万元,实在无法筹到这么多钱,所以一家人打了退堂鼓。后来听说2022年度的“琴岛e保”将阿基仑赛注射液纳入保障,符合条件的可获得50万元的赔付,治疗费用减少了近一半,这才让王先生一家最终确定了使用CAR-T疗法进行治疗。

案件审核通过后,药店工作人员与王先生确定领药

时间,中秋节后第二天,在“琴岛e保”运营中心工作人员陪同下,王先生与家属一起前往药店办理了直付手续,并交付预付金。

“阿基仑赛注射液”治疗即CAR-T细胞疗法,全称“嵌合抗原受体T细胞免疫疗法”,是一种新型细胞免疫疗法,目前主要用来治疗血液系统的肿瘤。2021年6月,国家药品监督管理局药品批准证明文件公示显示,由复星凯特生产的CAR-T细胞治疗产品(阿基仑赛注射液)正式获批上市,注射一次的费用是120万元,尚未纳入国家医保,全部自费。好在2022年度的“琴岛e保”将奕凯达(阿基仑赛注射液)这个天价自费药纳入责任四正面清单,单支120万元的药品,符合理赔条件的参保人可获赠50万元!这将大大减轻这一疗法患者的经济负担。

(观海新闻/青岛早报记者 杨健)

天 注

齐鲁杰出人才奖 拟授予吴立新院士

早报9月25日讯 记者25日获悉,根据《齐鲁杰出人才奖评选奖励意见》,山东省组织部、山东省人力资源和社会保障厅组织开展了第二届齐鲁杰出人才奖评选工作。近日,第二届齐鲁杰出人才奖初步人选和第二届齐鲁杰出人才提名奖初步人选公示,第二届齐鲁杰出人才奖初步人选共2人,中国海洋大学吴立新榜上有名。第二届齐鲁杰出人才提名奖初步人选公示10名。

1966年出生的吴立新在2013年成为中国海洋界最年轻的院士,也是中国科学院地学部新增选的院士中年龄最小的一位。他还是发展中国家科学院院士,美国地球物理学会会士。2015年8月任中国海洋大学副校长。

齐鲁杰出人才奖是中央批准设立的表彰项目,是省委、省政府颁发的旨在奖励为山东省经济社会发展作出卓越贡献人才的荣誉奖项。每3年评选一次,每次评选不超过2人,奖金为每人300万元,同时设置齐鲁杰出人才提名奖,每次评选不超过10人,奖金为每人50万元。

(观海新闻/青报全媒体记者 赵黎)

看 点

公交进村 出行更畅

公交650路和418路开通 便利崂山居民出行



市民乘坐650路公交出行。

早报9月25日讯 “今天,公交车开进了我们村,这下出门可方便多了!”青岛崂山区北宅街道燕石村的孙先生说道。9月24日,青岛城运控股集团650路公交正式开通,便利了北宅街道1400余名居民的出行。同日,418路公交正式启运,解决了崂山区午山社区居民出行的“最后一公里”难题。

城运控股交运集团温馨巴士公司工作人员介绍,650路全程设置11个站点,包括周哥庄停车场、周哥庄东、周哥庄社区、周哥庄、书院社区、北头社区、书院村、大崂、晖流村、灰牛石、燕石村停车场等,线路单程7.25公里,季节性票价,定点发车。650路配备8.5米纯电动公交车,节能环保且适合在山区道路上运行,车辆严格按照“一人一座”、单车准载客28人的标准,每个座位均配有安全带,确保山区乘车的安全。

为满足崂山区午山社区居民的出行需求,9月24日起,城运控股公交集团崂山巴士公司正式开通运行418路线。418路自云岭路停车场始发站发车,发往崎岭路午山一路,线路长度4.1公里,票价为1元,日均计划发车车次15个,定点发车60分钟一班。(观海新闻/青岛早报记者 吴冰冰 通讯员 邢路 臧勇 邵丛丛 陈玥嘉 摄影报道)

青岛机场收到国际感谢信

为全日空优化雨天货物保障方案 实现“零损坏”

早报9月25日讯 日前,青岛机场收到日本最大的航空公司全日空发来的一封表扬信。信中写道,“今年8月,青岛雨天频繁,保证货物不被雨水打湿成为全日空航空公司货物运输的难题。青岛机场物流公司主动帮助全日空制定多个雨天货物保障方案。经过现场多次反复试验,他们最终找出了最有效遮盖货物的方法,保证了8月份出港的每一个货物都未受雨天影响而损坏。”前来送感谢信的全日空航空公司工作人员对青岛机场优质的服务保障能力和严谨的工作作风给予高度评价。(观海新闻/青岛早报首席记者 孙启孟 通讯员 吴莉媛 崔萌洁)

聚 焦

莱西聚“四心”造“四型” 工会工作全面提质增效

早报9月25日讯 今年以来,莱西市总工会紧紧围绕市委、市政府中心工作,聚力打造“四心四型”机关,推动工会工作全面提质增效。

坚守“初心”,塑造“学习型”机关。建立工会干部职工“应知应会知识库”,有针对性地填补知识“短板”,丰富知识储备,提高人文综合素养。

彰显“爱心”,塑造“服务型”机关。制定出台《关于做好各级劳动模范就医优诊工作的通知》,联合卫生健康局面向市级及以上劳动模范开展就医优诊工作,惠及劳模600余人。

树牢“恒心”,塑造“创新型”机关。探索建立了“1+2+4”工作模式,设立工会联系引导社会组织服务中心,实现工会联系引导社会组织工作常态化开展;搭建信息管理平台 and 供需对接平台,实现工会联系引导社会组织工作精准化对接;完善建会入会、项目化运作、服务保障、激励支持四项机制,实现工会联系引导社会组织工作长效化运行。

弘扬“匠心”,塑造“实干型”机关。深化“一个平台、两个机制”维权模式,今年来累计办理法律援助案件210件,调解结案82件,涉及金额500余万元。通过向社会组织购买服务等方式,重点面向贫困家庭、下岗职工、退役军人等群体,开展家政服务等专业培训。截至目前,培训人员1万余人次,解决再就业5000余人。(观海新闻/青岛早报记者)

无人监测船首航出海

早报9月25日讯 近期,胶州湾李沧段近岸海洋环境监测暨海洋环境质量评价及溯源分析工作正式启动,在胶州湾李沧段岸线5公里的海域范围布设多个点位,调查李沧辖区海域海水中污染物的分布、迁移和变化,首次启用无人自动监测船开展相关监测工作。无人船监测能有效弥补人工采样和自动监测点在地域分布上的局限性,实现采样与分析同步进行,充分节省了监测所需时间,在海洋生态环境监测人员难以到达的地方和不利气候条件下发挥其独特作用。(通讯员 张云)

排污口有了“二维码”

早报9月25日讯 近期,李沧区扎实推行湾长制,各项工作稳步推进实施。紧紧围绕入湾水质改善目标,按照“取缔一批、治理一批、规范一批”的要求,组织李沧区城市建设管理局和沿海街道办事处扎实开展入海排污口整治工作,按期完成了22个人海排污口整治工作,并全部备案销号。李沧区建立了长效管理机制,健全完善入海排污口“一口一策”工作,所有排污口均设置二维码标志牌,公示相关管理信息,不断提高公众参与度。(通讯员 张云)

青岛海尔赵宇 获评“齐鲁最美职工”

早报9月25日讯 9月23日晚,省委宣传部、省总工会等联合发布2022年“齐鲁最美职工”评选结果,发布仪式上展示了10位“齐鲁最美职工”的先进事迹,充分展现了新时代工人阶级的主人翁风采。青岛海尔中央空调有限公司两器焊接线长赵宇受到表扬。

赵宇,山东省技术能手、青岛市首席技师、钎焊工种状元,被称为海尔中央空调“创客之星”。目前有创新成果32项,带动全员参与操作工艺创新改善836项。

打包工序劳动强度大,效率低,质量不稳定,可如何改进这个工序呢?为此,赵宇细心观察、思考实践,最终从和面机得来灵感,提出把工人绕圈跑的动作与和面机机轴围绕搅拌缸转动的工作原理结合的新方案。创新打包机的运作原理为机轴固定在生产线,靠上方“手臂”围绕机轴转动操作,既降低了85%的能耗,又确保了打包质量的稳定。在降低员工劳动强度、提高产品精细化的同时,打包效率提升3倍以上。

此外,他先后培养出43名优秀的焊接技能人才,其中有两人成长为线长,8人成长为生产班长,两人成长为互联工厂首席技师。

(观海新闻/青报全媒体记者 刘萍)