

本月起我市执行异地就医新政

三种转诊人员报销待遇均有不同程度提高

本报讯 昨从市医保局获悉,根据《无锡市医疗保障局关于进一步规范参保人员异地就医相关待遇标准的通知》(锡医保发[2019]112号),为加强和改进异地就医经办服务,提升医疗保障获得感,自2019年12月1日起,我市执行新的异地就医政策,市区参保人员待遇提高。

不同的转诊方式直接关系到异地就医住院报销比例的高低。据市医保局人士解释,按照原来老政策,一是通过具有转诊资质的医疗机构转诊,报销比例较高,比在本地住院享受的医保待遇少10%;二是自主转院经过备案的,报销比例居中,比在本地住院享受的医保待遇少30%;三是未转诊,任何手续都未办理就异地就医的,报销比例比在本地住院享受的待遇少50%。

此次新政策实施后,这三种转诊人员的报销待遇都提高了。具体来说,根据新政策,参保人员通过具有转诊资质的医疗机构,按规定转诊到设区市外医疗机构住院治疗的,在就医地发生的当次

符合本市社会医疗保险规定的住院治疗医疗费用,基本医疗保险基金的支付比例与在本地相应医疗机构就医的支付比例一致。而通过自主备案转诊或者未办理转诊的,发生的当次符合本市社会医疗保险规定的住院医疗费用,基本医疗保险基金的支付比例在参保地相应医疗机构支付比例的基础上,降低20个百分点。为方便参保人员就医结算,暂由个人先行自付20%后,按参保地相应医疗机构的支付标准审核核报。

举个例子:60岁的王老伯是我市居民医保参保人员,办理市外转院手续后至外市三级医院进行治疗,医疗总费用10000元,其中符合医保规定的费用9000元,按老政策个人要先行自付9000×10%=900元的费用后,再进行报销;而按新政策这10%就不需要个人自行承担了。

此外,有两类参保人员异地就医报销比例不变。一类是长期异地人员,包括异地安置退休人员、异地长期居住人员、常驻异地

工作人员,按规定办理异地就医备案后,不需转诊即可在备案地就医,同时可在参保地使用个人账户就医、购药。在备案地发生的符合规定的医疗费用,基本医疗保险基金的支付比例与在参保地相应医疗机构就医的支付比例一致。还有一类是参保人员因突发急、危、重病抢救,原则上符合《江苏省急

危重病诊断标准和抢救成功标准》,就近在非参保地医疗机构发生的急诊及住院医疗费用,由医保经办机构按照参保地相应医疗机构的支付标准审核核报。

此次新政在市区、江阴和宜兴同步执行,这是异地就医政策首次实现无锡大市范围内的统一。(杨明洁)

无锡市异地转诊待遇标准对比

| | 原政策 | 现政策 |
|-----------------|----------------------------|------------------------------|
| 1、通过医院转诊到市外就医 | 个人先行自付10%后,按本市同级医疗机构支付比例报销 | 按本市同级医疗机构支付比例报销 |
| 2、通过自主备案转诊到市外就医 | 个人先行自付30%后,按本市同级医疗机构支付比例报销 | 暂由个人先行自付20%后,按本市同级医疗机构支付比例报销 |
| 3、未办理转诊手续 | 个人先行自付50%后,按本市同级医疗机构支付比例报销 | 暂由个人先行自付20%后,按本市同级医疗机构支付比例报销 |

无锡市图书馆成立理事会

公共文化机构试水“法人治理”

本报讯 日前,无锡市图书馆理事会成立大会召开,这标志着我市公共文化机构法人治理结构试点工作迈出了实质性的一步。

建立法人治理结构,推动公共图书馆、博物馆、文化馆、科技馆等组建理事会,吸纳社会人士参与管理是公共文化机构改革的方向。按照吸纳有关方面代表、专业人士、各界群众参与管理的要求,理事会由无锡市文广旅游局、图书馆、文化界、工商企业界、高校、读者、媒体代表等13名理事组成。其中,图书馆以外的代表占8席,让“外人”参与决策和管理,公共图书馆开门办馆成为可能。(张月)

吴文化主题论坛在锡举行

本报讯 无锡市吴文化研究会主办的“吴王夫差及吴文化在韩、日论坛”,昨天下午在锡举行。本次论坛上,国内外学者携最新学术成果,围绕吴王夫差的历史功绩、如何发扬至德创新精神、吴文化在韩国日本、关于吴王夫差系的谱牒文化探索等内容进行了交流研讨。(振康)

江阴新能源产业链更趋完整

上接第1版>>>不仅成功引进了包括联动天翼在内的一批重大项目,更集聚了以远景为代表的国内国际知名智慧能源科技企业,形成了规模不断壮大、产业链更趋完整的产业集群。紧密对接新能源产业快速发展,“强链、补链、延链、造链”工程亦在江阴深入实施,成效初现。长庚锂电池用尼龙膜项目正加速推进,产品研发和市场开拓也在同步进行,生产设备从德国定制,已有6项专利在手,2020年全面达产后预计年产值达31亿元,产品还将替代进口。面向未来,江阴正依托现有产业基础,包括联动天翼、远景在内的众多行业领军企业,进一步完善产业规划、优化扶持政策、构筑高端平台,目标明确:力争到“十三五”末,打造出千亿级智慧能源产业集群,走在全球智慧能源领域的最前沿。

政务新媒体应回归为民服务本真

上接第1版>>>构建健康的舆论生态,政务新媒体、主流机构媒体应该是亲密伙伴。政务新媒体的健康发展还需要一定的外部环境。政务新媒体发展得如何,很重要的就是看内容发布是否有干货,发布是否及时,发布后与群众是否有互动,做好了这些群众自然满意。但当前的一些新媒体榜单尤其是商业平台发布的榜单往往不看发布时间是否及时,不论内容质量,不考量留言互动,而仅仅片面地用流量作为排名依据,本质上是“绑架”着政务新媒体走向了“虚假繁荣”,造成误导。政务新媒体的初心和使命是为群众服务。政务新媒体适度追求流量和影响力无可厚非,但不能过度。回归为民服务的本真,以群众满意为出发点和落脚点,政务新媒体才能和主流媒体一起,带动广大网民参与,开展全媒体传播,构建健康的舆论生态。



昨天,红嘴鸥在三国城大湖水面上翱翔。随着冬季来临,红嘴鸥又来到水生态环境日益好转的大湖安家。为此,三国城、水浒城景区适时启动以赏鸟、护鸟、爱鸟为主题的“红嘴鸥观赏季”,让锡城市民和四方游客在冬日里感受红嘴鸥舞动大湖的优美画面。(刘芳辉 摄)

主题教育为“江阴制造”注入新动力



本报讯 “建议加强设备开机前的十分钟安全教育”、“建立健全设备点检维修、备品备件管理等制度,有序开展维护维修工作”……最近,江阴企业长达钢铁“红色车间”内,建言献策氛围格外浓厚,员工纷纷把建议和心声写上心愿认领墙,交由党员先锋队收集、整理、落实,记者昨从该企业了解到,自主主题教育开展以来,“红色车间”已收集到“金点子”38条,条条都是企业降本增效的“良方”。

从江阴市委主题教育领导小组办公室了解到,在江阴,制造业企业党组织依

托“红色车间”开展主题教育已蔚然成风——东国制钢利用“饭后10分钟谈心”等时机召开班组长安全生产会议,筑牢了安全“防火墙”;江顺模具党支部车间“红管家”发动开展“工间一刻钟广播操”,引导“三类人员”劳逸结合促进生产;长博集团轮渡党支部将江苏渡22号作为党组织设置基本单元,每天利用“班前5分钟”分享学习体会,让党员感到效率高、效果好。

把主题教育成效转化为工作实效,推动“江阴制造”实现高质量发展。其实,早在主题教育启动之初,江阴就深入开展了“两走进两促进”走访调研活动,走进基层、走进企业,促进项目建设、促进企业发展。31位市领导已走访双良集

团、法尔胜光通信科技等200家重点骨干企业,以及联动天翼、阳光医卫等6个省市级重大产业项目,了解企业在融资、用地、用能等传统要素保障及人才、数据、技术等新兴要素保障方面遇到的问题。

针对企业发展和项目建设中遇到的个性问题,该市市领导还分别牵头相关职能部门,按“一企一策”原则加以协调解决,确保企业诉求事事有着落、件件有回音。在走访调研活动中,安凯特科技股份有限公司反映,企业谋求上市过程中,在调整土地规划以及出具上市前合规证明等方面遇到了难题,目前,经过该市委、自然资源局等部门协调,问题已经得到解决。(唐芸芸)

“年度最佳引才城市”花落无锡

上接第1版>>>不光以人口数量和人才数量取胜,更以人才与产业的匹配度、人才团队与城市战略匹配度取胜。我市是国内率先实施领军人才回国创业专项计划的城市,近年来,我市围绕创新驱动核心战略和产业强市主导战略,不断完善人才支持政策,“太湖人才计划”升级版2.0系列政策奏响了引导产才融合、城才融合发展的最强音。“无锡揽才政策上接城市战略、下接企业需求,构建更加积极、更加开放、更加有效的政策体系。”市委组织部人才处相关负责人介绍。

水务网上营业厅让群众少跑腿

上接第1版>>>水务集团下属6个分公司已在全市范围内开展11次党员志愿服务,接待群众1500余人,发放宣传手册2000余份,宣讲解答水价、节约用水等知识。接到用户来访意见和建议100余条,当场为用户解决50余条用水服务

有了好的政策,还得有富有针对性的举措。我市组织、人社、科技、金融等部门紧密协作,人才活动精彩纷呈。“2019年我市引才步伐铿锵有力,‘百企千才高校行’走进全国7个大中型城市的80所高校,‘锡引’工程奏响揽才最强音。”市委组织部人才处相关负责人说。为了营造宜居宜业的人才环境,我市依托“创投无锡”太湖人才科技金融路演平台重点打造投资、信贷、路演等科技金融支撑体系,投资机构达150家,融资规模达12.85亿元;打造“一窗式”人力资源公

咨询。为保障居民冬季用水,水务集团未雨绸缪早在上月初就拉开了防冻保暖工作的序幕。近期,志愿者们走进多个老新村较为集中的社区开展冬季水表水管防冻保暖知识宣传,并现场对防冻设施进行抽检,向居民普及设施防冻

共服务体系,不断优化网上服务功能,营造高效便捷的人才公共服务环境;大力发展人力资源服务产业,全市经营性人力资源服务机构已达435家,产业营收规模突破300亿元。

截至目前,全市人才总量超过175万人,其中,高层次人才超过12.5万人,海归高层次人才近1.5万人,连续两年就业满意度全省第一。全市企事业单位先后与16名诺奖得主、36名外国院士携手合作,建成院士工作站151家、博士后科研工作站和博士后创新实践基地157家,培育领军人才创业企业1334家,为产业强市提供了强劲动能。(孙倩茹)

知识。据悉,全市的供水设施防冻保暖工作即将全面铺开,水务集团全程预计将走访1100个社区物业,实施立管保温4万米,地埋表填沙2.8万只,安装水表箱保温套2万只,放空空户水表4万只,水表封箱32万只,以实实在在的行动预防冬季隐患,解决百姓用水难题。(东亚)

无锡市国土空间总体规划编制全面启动

- 系统划定“三区三线”,统筹保护山水林田湖草等资源
- 与环太湖城市完善协同保护体制机制,共筑“太湖绿心”

本报讯 到2035年,无锡城乡空间布局将呈现何种模样?昨从市自然资源和规划局获悉,我市国土空间总体规划(2020—2035年)完成招标工作,标志着该项规划的编制全面启动。

随着上月底,省委、省政府关于《建立全省国土空间规划体系并监督实施的意见》的出台,江苏各地国土空间规划的编制陆续开启“加速度”。“这意味着,此前编制的新一轮城市总体规划的阶段成果,将与主体功能区规划、土地利用总体规划等融合统一为无锡市国土空间总体规划,从而真正实现‘多规合一’、‘一张蓝图绘到底’。”市自然资源和规划局相关负责人介绍。

“未来,无锡全市域4627平方公里范围内,城镇、农业、生态空间各占三分之一。”规划人士介绍,强化底线约束,坚持生态优先,是今后城市发展的主旋律。国土空间总体规划的编制过程中,将进一步优化无锡城乡空间布局,系统划定城镇、农业、生态三大功能区域,和生态保护红线、永久基本农田保护红线、城镇开发边界“三条控制线”,并将“三区三线”作为调整经济结构、规划产业发展、推进城镇化不可逾越的红线,进一步明确刚性管控要求,加强对山水林田湖草等自然资源的系统保护。

值得一提的是,规划的编制将更强调“跳出无锡、看无锡”,全市域范围谋划我市在长三角世界级城市群中的定位。“无锡将在区域协同中承担更多使命。”规划人士举例,作为上海大都市圈城市之一,无锡不仅将参与上海大都市圈空间协同规划的编制,还将编制“环太湖区域绿色发展行动规划”,与环太湖城市共同完善环太湖协同保护体制机制、共筑“太湖绿心”。

据了解,本轮规划计划明年年中完成草案编制并向社会公布、征求意见建议,在2020年年底前提交审议。(王怡欣)

宜安梦公益基金会增设4个专项基金

本报讯 昨天,宜兴市杨巷镇收到了来自宜安梦公益基金会捐赠的“松岳艺德传承专项基金”200万元,用于文化艺术方面的人才培养,奖励在文化艺术方面有一定成绩的文艺工作者。当天,宜安梦公益基金会还设立了“道德典范关爱专项基金”“科技创新人才专项基金”和“乡村振兴人才专项基金”。四项基金共计捐赠900万元。

据悉,宜安梦公益基金会是由中国光彩事业促进会理事蒋东良捐资1680万元设立的非公募基金会,主要从事公益性、非营利性活动。该基金会自成立以来,已经设立了云帆教育基金、爱心泉水基金等多个专项基金。昨天,又增设4个专项基金,分别对道德模范、科技创新人才、乡村振兴人才和文化艺术人才进行奖励和补贴。

当天,中国亚洲经济发展协会会长三角融合创新委员会同时揭牌成立。该委员会主要从事长三角一体化融合与创新的理论研究和实践指导,加强长三角区域产业协同,引导龙头企业加强长三角产业链一体化布局,探索共建长三角产业链协同创新示范基地。

身为民营企业的经营管理者,蒋东良表示,自己深切感受到政府不断改革创新,营造“亲”“清”并兼营商环境,这给民营企业发展创造了充足的市场空间。“我们一定会珍惜机遇,围绕融合与创新干事创业,弘扬企业家精神,做爱国敬业、守法经营、创业创新、回报社会的典范,为经济社会发展贡献民营企业的智慧和力量。”(陈青普)

锡山区空气预警监测网实现镇街全覆盖

本报讯 记者从锡山区生态环境局获悉,该区新建7个空气自动监测站,近日已顺利通过专家组验收,成为我市首个实现空气预警监测网镇街全覆盖的行政区。

据了解,锡山区共有9个乡镇(街道)板块,原有的两个空气自动监测站为国控东亭点、市控安镇点。按照《无锡市2018年大气污染防治工作计划》的要求,两年内还需新建东港、羊尖、东北塘、厚桥、鹅湖、云林、锡北等7个站点,覆盖所有板块。

“过去乡镇(街道)板块因为没有空气监测站,都是采用东亭点的空气监测数据,比较片面。”据锡山区环境监测站站长刘菁介绍,每个站址的选定十分讲究,既要看点位的周边环境,不能有遮挡,高度到平面都有要求,还必须具有板块的代表性。为此,区环保部门特地请来专业的技术团队现场勘察,反复论证,最终选出具有代表性的点位。“7个空气自动监测站建成后,有利于提升环保部门的空气质量管控能力,做到更加精准有效。”

据了解,空气监测共6个污染物指标,包括PM2.5、PM10、臭氧、一氧化碳、二氧化氮、二氧化硫。锡山区布点全覆盖后,无锡市大气污染防治工作联席会议办公室将其纳入考核。锡山区也将对各板块空气质量进行排名考核,有针对性地采取管控措施。今后还会逐步推广走航业务,引进颗粒物走航监测车,利用“黑科技”捉霾。(小荣)