

医保基金缺口为何屡屡“上头条”

人社部新闻发言人表示,目前医保基金总体运行平稳,参保人员的基本医疗待遇保障没有问题

本报记者 罗娟

今天上午,人社部召开第三季度新闻发布会通报就业和社会保障的情况,新闻发言人李忠回答了10个记者提问。其中,两次回应了外界对医保基金存在缺口的担忧。

今年来,关于医保基金面临“穿底”和退休职工医保是否缴费的争论热度不减。继养老金缺口之后,缘何医保基金缺口又自带了“上头条”的“热搜体质”?缺口究竟是否存在,又是否会影响到城乡居民看病就医?

基金缺口到底有没有?确实有

医疗保险又被称为“救命钱”。目前我国医保制度是社会统筹和个人账户相结合,现收现付制。根据《关于进一步加强基本医疗保险基金管理的指导意见》,统筹基金的结余一般是要控制在6个月~9个月的支付水平。

“支付水平高于15个月,是结余过多的状态,如果低于3个月,是结余不足的状态。”

过多或过少都不利于医保基金的安全和效率。”李忠说。

此前有媒体根据一份流传的2015年社会保险数据后称,6地区医保基金可支付不足半年。对此,李忠表示:“6省区市可支付不足半年是错误,是计算方法的问题。”

李忠提供的数据显示,今年1月~9月,医保基金收入是9266亿元,支出是7341亿元,其中职工医保基金的收入是7257亿元,支出是5846亿元,职工医保基金的收入同比增长了12.8%,支出同比增长了10.7%。居民医保基金收入是2009亿元,同比增长22.8%,基金支出是1495亿元,同比增长了22.6%。记者看到,这一组数据显示医保基金收支平衡向好,一改连续几年来医保基金支付增长幅度快于收入增长幅度的趋势。但数字并不意味着情况很乐观,李忠曾告诉本报记者:“真正的医保统筹基金结余,大概也就是结存数的四成多一点,剩余的近六成,分别为个人账户与用于解决关停企业退休人员医疗保障的,都是不能动的基金。”

李忠还说,“根据计算标准和6个省区市核实,天津医保基金可支付水平目前不在6个月~9个月的标准内。”

记者了解到,目前已经有20个省区市城乡居民医保合并,基本推行的是“目录就宽不就窄,待遇就高不就低”的原则,百姓可享受的基本医疗“服务包”可以向较高的标准看齐,不仅报销标准由县级扩大到市一级,报销的比例也会相应提高。

李忠在会上表示,这一系列实惠的背后确实会对医保基金形成一定的压力。人社部社会保障研究所医保研究室主任王宗凡曾在接受本报记者采访时表示,制度整合后,医保基金支出应该会出现小幅上扬。

基金缺口会不会影响看病?暂不会

最近几年,由于人口老龄化和医疗费用的快速上涨,医疗保险基金面临着日益严峻的收支形势。但李忠在会上强调,通过医保基金总的情况可以看出,当前医保基金总体运行平稳。“参保人员的基本医疗待遇保障是没

有问题的”。

李忠表示,20个省区市出台了城乡居民医保整合制度相关文件,这项制度整合使群众能够得到更多的实惠。“目前从已经合并的情况来看,总体上医保基金还是在可控的范围内,而且我们判断,城乡居民医保整合通过采取综合措施之后,不会构成医保基金的大风险。”李忠在会上强调。

王宗凡也告诉记者,此次城乡居民医保制度整合只是把资源整合在一起,统一制度,统一管理,基金池子做大了,医保抗风险和综合保障能力就会更强。他表示,这一系列实惠的背后确实会对医保基金形成一定的压力,但是这些都属于合理的改革成本。

如何保障医保基金安全?控费用

李忠反复强调,不用太担心医保基金的可支付水平和安全。他说,目前,我国正在深入推进“三医联动”,深化医疗卫生体制改革,特别是逐步实行医保支付方式的改革,进一步加强基金的管理,加强医疗服务的监

管,通过采取综合措施,“医保基金总体在可控范围内”。

王宗凡说,随着城乡制度的整合,做大医保基金池,使得医保具有更强有力的影响和约束医疗机构的能力,能够更好更有效地控制医疗费用的不合理增长。“通过更有效地控制医疗费用不合理增长,减少医保基金的浪费,能为提高城乡居民的医保待遇腾出空间”。

“以收支平衡,要总额预算管理,多种付费方式结合起来。”中央财经大学中国社会保障研究中心主任褚福灵表示,各地可通过一些政策措施化解基金“穿底”风险。

“一个是通过调节基金。现在可能有个别地区老龄化特别严重,但是通过省级的调节,就能够防范支付的风险。如果真是老龄化严重,出现了基金支付的困难,我们还有战略储备基金,现在也有一万多亿元。”褚福灵表示,除此之外,各级财政,各级政府还应该加强预算调控,一旦出现缺口,可以预算来弥补相应的缺口。

(本报北京10月25日电)



今年钢煤去产能有望提前完成

据新华社北京10月25日电(记者于佳欣、安蓓)记者25日从国家发展改革委获悉,截至9月底,钢铁、煤炭行业退出产能均已完成全年任务的80%以上,按目前进度,2016年全国钢铁煤炭去产能有望提前完成。

在国家发展改革委25日召开的新闻发布会上,国家发展改革委副秘书长许昆林说,在各方面的共同努力下,截至9月底,部分地区和中央企业已经提前完成全年任务。

中国一冶拥有“三特三甲”资质

本报讯(记者邹明强 通讯员尹志远)日前,经住房和城乡建设部核准,中国一冶集团成功获得市政公用工程施工总承包特级资质及市政行业甲级设计资质。至此,中国一冶集团已拥有包括房屋建筑工程总承包特级资质、冶炼工程施工总承包特级资质在内的3项特级资质,以及建筑行业(建筑工程、人防工程)甲级、冶金行业甲级设计资质,成为湖北省、中冶集团首家同时具备“三特三甲”资质的施工企业。据悉,全国仅有10家施工企业获得“三特三甲”资质。

中国一冶于1954年成立,先后承建了全国40多个钢铁企业的工程,施工区域遍及国内20多个省、市、自治区及国外10多个国家和地区。

宁夏首签环境污染责任险

本报讯(记者马学礼 通讯员崔万杰)近日,宁夏首单环境污染责任险在中卫市签署。签约双方为中国平安财产保险股份有限公司宁夏分公司、中国人民财产保险股份有限公司宁夏分公司、中国大地财产保险股份有限公司宁夏分公司三家保险公司组成的“共保体”与宁夏明盛染化有限公司。

据宁夏环保厅法规与宣教处负责人介绍,宁夏去年底正式启动环境污染责任险试点工作,这是2016年宁夏生态环境领域改革方面明确的一项重点任务。环境污染责任险运用保险工具,以社会化、市场化途径解决环境污染损害,有利于环保部门提升监管水平,有利于企业加强环境风险管理。

实景演练提高职工灭火技能

本报讯 为加强员工基本功训练,促进全员安全意识的增强和消防技能的提升,日前,中国石化安徽淮北石油分公司针对加油站一线员工,开展了消防安全知识和灭火技能培训。

为确保培训贴近工作实际,他们以加油站一线员工实际需要为基础,为员工量身订制培训内容。在培训地点选择上,他们改变以往集中式的课堂教学,模拟加油站现场,开展实景教学。在培训内容上,他们更侧重于针对员工实际操作技能的培训,主要对如何拨打火警电话、如何快速疏散人员车辆、如何使用灭火器材扑灭初期火灾等加油站预防和消除火灾隐患时实际用到的知识和技能进行讲解,让培训更具针对性和实战性。(徐杨)



小作坊变身大企业

10月24日,在位于四川省眉山市的中国泡菜城内,川南酿造泡菜企业的员工正在泡菜灌装生产线上加紧生产。

近年来,作为“中国泡菜之乡”的眉山市,积极扶持引导泡菜企业在科技创新、标准化生产上转型升级,使泡菜企业实现从“小作坊”到现代化大企业的转变。

张忠革 摄/视觉中国

前三季度全国煤炭需求同比下降2.4%

前几年的巨大亏损还需要时间。虽然近期煤矿货款回收有所好转,但企业资金链紧张的状况并没有得到根本好转,有的企业仍存在较大资金风险。

但报告同时指出,虽然近期煤价上涨,一部分煤矿9月份出现盈亏平衡或盈利,但目前绝大多数煤矿仍处于累计亏损状态,弥补

分析指出,受水电出力下降(有关部门预计今冬明春大江大河来水普遍偏枯一到三成),部分煤炭企业、用户、港口存煤偏低和铁路运力紧张等影响,东北、华中、西南等地区或将出现短时供给偏紧的状况。

可观测土壤状况、水资源情况等

卫星大数据让农业种植“知天而作”

据服务,通过卫星数据的分析,实时观测到每亩地的土壤状况、水资源情况,农作物长势以及是否发生病虫害、农作物何时成熟等。

据介绍,佳格会根据客户不同层次的需求,调用不同分辨率和精度的卫星或无人机来实时采集地面和气象数据,再通过深度学习算法来做识别,要素包括纹理、地势方向、间距和稀疏程度等。“对于大型农田,卫星数据具

有可复制程度高、覆盖面积大、统计方便等优势,而且服务万亩以上的大型农田的价格远低于其他技术。”佳格商务副总裁张文鹏举例说,“与美国的大型农场不同,中国的农地有破碎化、分散性的特点,很多农场经营者对自己有多少地摸不清楚,我们通过卫星影像能够将他的地块勾勒出来,并且通过数据处理,让他足不出户就能知道地里作物的生长情况。”

环境保护部发布重污染天气预警

京津冀部分城市可能出现中到重度污染天气

本报北京10月25日电(记者王冬梅)环境保护部今天通报称,根据中国环境监测总站预测,近期京津冀中南部地区受逆温层、静稳、高湿及弱偏南风影响,区域扩散条件不利,部分城市有可能出现重度污染天气。10月24日9时起,污染物开始积累,天津市出现中度污染,保定、唐山、廊坊、沧州、聊城等城市出现轻度污染,且污染物浓度呈上升趋势,污染带沿太行山自西南向东北区域输送。预计10月25~26日,京津冀中南部地区部分城市可能出现中到重度污染天气,影响范围涉及邯郸-石家庄-保定一线。10月26~27日,受新一轮冷空气影响,扩散条件转好,污染带自北向南逐步消散。

针对河北省石家庄、廊坊、保定、唐山、邯郸、邢台等重点城市,近日,环境保护部派出6个督察组开展了专项执法检查,并对部分国控污染源在线监控数据超标情况进行现场核实。督察发现,一是部分钢铁、焦化企业违法排污问题突出;二是部分行业环境整治滞后,污染较重;三是个别“土小”企业群环境问题突出。

环境保护部将责成地方环保部门,对上述问题进行查处整改。同时,将继续关注京津冀及周边地区空气质量情况,持续开展督察,督促各地做好大气污染防治和重污染天气应对工作,对违法排放行为及时曝光,加重处罚。

中消协通报网约车服务体验式调查结果

不能取消订单属不公平格式条款

本报北京10月25日电(记者杨召奎)今天,中国消费者协会在京召开情况通报会,通报了2016年网约车服务体验式调查结果。结果显示,网约车存在取消订单需额外收费等五大问题。

具体表现为:个别车辆线上登记信息与线下车辆的车牌号或车型号不一致;部分网约车司机安全驾驶意识不强,存在诸多不安全行为;20.1%的体验员反映驾驶员行车过程中拨打手机;部分网约车平台没有客服电话联系方式,消费者只能通过电子邮件联系,沟通便捷性相对较差;16.5%的体验员反映在APP上不容易找到客服的联系方式;

本报讯(记者杜鑫)“我们希望借助大数据技术,通过因地制宜的方式来提升农业生产效率,让农业从‘看天吃饭’转型为‘知天而作’。”北京佳格天地科技有限公司总经理张弓近日在接受本报记者专访时说。

据悉,由于我国幅员辽阔、气候多变、灾害频繁发生,农作物的类别、品种复杂且耕作制度差异较大,仅靠传统方法难以准确获取相关数据。

“以往的农作物监测主要通过人工实地考察,或地面安置探头进行观测。前者耗时耗力,效率低下。后者的问题在于单点采集,覆盖面积较小,大范围铺设成本和维护成本较高。”张弓表示,目前佳格为农业企业提供数

可观测土壤状况、水资源情况等

卫星大数据让农业种植“知天而作”

据服务,通过卫星数据的分析,实时观测到每亩地的土壤状况、水资源情况,农作物长势以及是否发生病虫害、农作物何时成熟等。

据介绍,佳格会根据客户不同层次的需求,调用不同分辨率和精度的卫星或无人机来实时采集地面和气象数据,再通过深度学习算法来做识别,要素包括纹理、地势方向、间距和稀疏程度等。“对于大型农田,卫星数据具

有可复制程度高、覆盖面积大、统计方便等优势,而且服务万亩以上的大型农田的价格远低于其他技术。”佳格商务副总裁张文鹏举例说,“与美国的大型农场不同,中国的农地有破碎化、分散性的特点,很多农场经营者对自己有多少地摸不清楚,我们通过卫星影像能够将他的地块勾勒出来,并且通过数据处理,让他足不出户就能知道地里作物的生长情况。”

第二届“中华情·两岸美”海峡两岸职工摄影展在台北启幕



两岸工会界领导、嘉宾同台共庆影展开幕



台湾嘉宾在参观影展时看到自己刚刚去过的甘肃兰州很兴奋



台湾摄影作者在自己的作品前留影

中的海峡两岸自然风光、民俗风情、职工风采、企业文化、城市建设等美景,共同交流摄影艺术。

据了解,本届摄影展由中华全国总工会

台湾事务办公室指导,中国职工文化体育协

会和福建省总工会联合主办,厦门市总工会、

台湾中华两岸劳动关系发展协会、海峡两岸

劳工发展交流协会、台湾总工会、中国职工摄影家协会和《中国摄影》杂志社联合承办,作品在海峡两岸广大职工摄影爱好者中征集,依然延续第一届摄影展的要求,通过“大陆拍台湾,台湾拍大陆”的视角,展现出两岸的人文、自然景观等时代风采。

历时两个多月,第二届“中华情·两岸美”

海峡两岸职工摄影大展于今年5月25日完美收官,共征集到来自两岸的参展摄影作品20600余幅。大展共展出120幅入选作品,其中大陆作者70幅,台湾作者50幅。今年还邀请了10位摄影名家作品参展。摄影展于10月24日至28日在台湾台北中油大厦一楼展出。

(星乐)