

最低生活保障审核确认办法“升级” 行业协会商会乱收费迎来重拳整治

——这些民生新亮点值得关注

□新华社记者 高蕾

如何更好地保障城乡困难群众基本生活?行业协会商会乱收费“零容忍”如何实现?残疾人等群体民生保障工作如何完善?

民政部日前召开第三季度例行新闻发布会,对这些民生新亮点予以解读。

最低生活保障审核确认办法“升级”,推动低保制度城乡统筹发展

最低生活保障是为保障困难群众基本生活作出的一项基础性制度,是社会救助体系中的核心制度安排。

记者从发布会了解到,截至2021年6月底,全国共有城乡低保对象4311.1万人,其中,城市低保对象773.1万人,农村低保对象3538万人。全国城市低保平均标准达到了694元/人/月,农村低保标准达到6150元/人/年,分别较上年同期增长6.4%、8.4%。2021年1至6月累计支出低保资金915.8亿元。

结合近年来低保制度实施情况,民政部近日印发《最低生活保障审核确认办法》,为完善低保制度“保驾护航”。据民政部社会救助司副司长张再刚介绍,办法的一个亮点是在审核确认流程上,对城市低保和农村低保不再进行区分,实行统一的服务管理。

“下一步,我们将按照相关要求,指导地方逐步减少低保工作的城乡差异,推动低保制度城乡统筹发展。”张再刚说。值得一提的是,办法适度拓展了低保范围,明确低保边缘家庭中的重病、重残人员可以单独提出低保申请。

此外,在流程优化方面,办法明确有条件的地方可按程序将最低生活保障审核确认权下放至乡镇人民政府(街道办事处),县级民政部门加强监督指导。办法还对低保整体办理时限作出规定,要求低保审核确认工作应当自受理之日起30个工作日内完成,特殊情况下,延长至45个工作日。

重拳出击整治行业协会商会乱收费,减轻企业负担

近年来,民政部持续加大清理规范行业协会商会收费工作力度,行业协会商会乱收费现象总体有所缓解。但是,由于行业协会商会整体生存能力不足、培育扶持力度不够等多种原因,再叠加乱收费行为本身的顽固性、复杂性和多发性特点,仍需持续整治。

民政部社会组织管理局副局长吕晓莉介绍,今年下半年,民政部、国家发展改革委、市场监管总局对行业协会商会乱收费开展专项清理整治。

此次专项清理整治将重点围绕4个方面展开:一是整治包括强制或变相强制入会并收取会费等情形的强制收费;二是整治包括对会所所包含的基本服务项目再重复收取费用等情形的重复收费;三是整治包括采取“收费返成”等方式吸收会员、收取会费等情形的违规收费;四是整治包括会费和一些强制性经营服务性收费项目的收费标准未按规定程序制定或修改等情形的不规范收费。

“我们希望通过这次清理整治行动,集中解决一批社

会和企业特别关注和反映强烈的突出问题,进一步营造良好的市场发展环境。”吕晓莉说。

坚持“弱有所扶”,进一步织密民生保障网

今年4月,民政部办公厅、中国残联办公厅联合印发通知,明确困难残疾人生活补贴和重度残疾人护理补贴资格认定申请不受户籍地限制。

发布会上,民政部新闻发言人贾维周介绍了残疾人两项补贴资格认定申请“跨省通办”的实施情况。截至6月底,全国受理两项补贴“跨省通办”申请331例,成功办理149例。

指导地方开展康复辅助器具社区租赁服务试点,组织实施“福康工程”项目是民政部向残疾人献上的又一“大礼包”。据介绍,目前,全国康复辅助器具社区租赁服务试点工作已投入2.4亿元,服务惠及约16万人次。截至5月底,“福康工程”为城乡困难残疾人配置假肢矫形器和轮椅、护理床等康复辅具5.4万余件(具),完成手术矫治康复856例。

如何帮助老年人安享晚年,一直是民政部关注的重点工作之一。

据贾维周介绍,目前,全国养老机构和设施数量有所提升。截至一季度末,全国养老机构和设施33万个,同比增长60.9%,养老床位817.2万张,同比增长4.8%。

此外,民政部积极开展“关爱老人、享受美好生活”行动,指导各地持续推动解决老年人申领津贴补贴遇到的运用智能技术困难,加大防范养老服务领域非法集资宣传教育力度。(新华社北京7月29日电)

平稳市场的有力举措

□新华社记者 王立彬

17万吨的铜铝锌国家储备29日公开竞价销售,20多家企业积极参与,成交情况良好。这是一个月来,国家储备铜铝锌第二次投放。两次投放共计27万吨,有效增加了市场供应,释放了明确政策信号,有效缓解了企业压力,推进了保供稳价预期目标。

对于我国这样全球制造业第一大国,铜铝锌作为有色金属消费的三大品种,在经济安全中的重要地位不啻于三大谷物之于粮食安全。今年以来,三大有色金属价格暴涨,对企业特别是中小企业形成巨大压力。投放国家储备,是根据国务院关于做好大宗商品保供稳价工作部署,开展供需双向调节的系列举措之一,主要目的就是增加市场供给,缓解企业压力,引导价格回归。市场反应表明,国家储备投放初步达到预期目标。

此次国家储备投放,迅速增加的量能显示国家粮食和储备局货源充足,能够满足未来的抛储需要。“家底丰厚”是底气所在。

俗话说,天有不测风云。国家储备的重要功能之一就是市场调节。新中国历史上曾多次成功运用储备吞吐调节功能,抵御经济风险,保障供应安全。此次在第一批铜铝锌国家储备投放初步达到预期目标后,有关部门高举高打,以增加近1倍的量级第二次投放,表明了国家引导价格合理回归的决心。(新华社北京7月29日电)

记者 观察



合肥:回迁居民选新房

7月29日,常青街道仰光社区居民在进行抽签选房。

当日,安徽省合肥市包河区常青街道仰光社区水阳江路、王下份旧城旧村改造项目878套回迁安置房公开选号分配,回迁居民将在配套设施齐全的小区里迎来新生活。新华社记者 刘军喜/摄

张雨霏摘中国游泳东京首金 女子接力中国队破世界纪录夺冠

新华社东京7月29日电(记者 夏亮 周欣 吴书光)中国游泳队在东京奥运会沉寂多日后于29日迎来大爆发。先是张雨霏200米蝶泳如愿摘得中国游泳队首金,随后由杨浚瑄、汤慕涵、张雨霏和李冰洁组成的中国队又在女子4×200米自由泳接力中打破世界纪录,爆冷夺冠。

女子200米蝶泳,半决赛游出今年世界最好成绩的张雨霏没有给对手任何机会,在决赛中继续刷新自己最好成绩,一路领先以2分03秒86夺冠,并创造了新的奥运会纪录;她的队友俞李妍排名第六,美国队的史密斯和弗利金格分获银牌和铜牌。

女子4×200米自由泳接力,美国和澳大利亚队是该项目的霸主,包揽了过去六届奥运会的金牌。不过当日比赛中,中国队惊艳四座,以7分40秒33摘金,并打破由澳大利亚队所保持的世界纪录,美国和澳大利亚队获得亚军和季军。

男子800米自由泳决赛,美国选手芬克以7分41秒87

摘得该项目在奥运会上的首枚金牌,世锦赛冠军、意大利选手帕特里涅利和乌克兰选手罗曼丘克分获银牌和铜牌。

男子100米自由泳决赛,世界冠军、美国队的德雷塞尔以47秒02破赛会纪录的成绩摘得金牌,澳大利亚的查尔斯和俄罗斯选手科列斯尼科夫分获二、三名。

男子200米蛙泳决赛,澳大利亚选手斯达博蒂2分06秒38夺得冠军,并创造了新的赛会纪录,荷兰选手坎明加、芬兰选手马特松分获亚军和季军。

女子100米自由泳半决赛,中国的吴卿风排名第18位无缘决赛,澳大利亚选手麦克恩排名第一,中国香港选手何诗蓓52秒40排名第2,并创造了新的亚洲纪录。

男子200米仰泳半决赛,带病坚持作战的徐嘉余,为了保存体力备战当晚4×100米男女混合泳接力预赛选择了弃赛。男子200米个人混合泳,中国的汪顺以1分56秒22排名第一晋级决赛;女子200米蛙泳半决赛,于静瑶排名第12无缘决赛。

到除国家有专门规定的电气化铁路牵引用电外的执行工商业电价的电力用户,要建立分时电价动态调整机制。

国家发展改革委有关负责人表示,此次进一步完善分时电价机制,继续坚持保持电网企业销售电价总水平基本稳定的原则。“对社会总体用电成本影响较小,电网企业不会因此‘多收钱’。”

这位负责人说,由于合理拉大峰谷电价价差,高峰时段的电价会有所上调,低谷时段的电价会有所下调,能够错峰用电、在低谷时段多用电的用户用电成本会下降,在高峰时段用电的用户用电成本会有所上升,符合“谁受益、谁承担”的原则。同时,考虑到部分商业用户错峰用电难度大,同时明确对部分不适宜错峰用电的一般工商业电力用户,各地可研究制定平均电价,由用户自行选择。

通知同时明确,有条件的地方,要按程序推广居民分时电价政策,逐步拉大峰谷电价价差。这位负责人说,目前全国已有14个省份出台了居民峰谷电价政策,峰谷电价价差相对较小,一些地方仅设定平段电价和谷段电价,未设定高峰电价,且多数地方允许居民用户自行选择是否执行峰谷电价。总的看,此次进一步完善分时电价机制,对居民用电价格影响较小。

金正恩参谒友谊塔

新华社平壤7月29日电(记者 江亚平 洪可润)据朝中社29日报道,朝鲜劳动党总书记金正恩28日参谒了位于平壤牡丹峰北麓的中朝友谊塔,向在朝鲜战争不惜献出宝贵生命的中国人民志愿军烈士表示崇高敬意。

报道说,在朝鲜祖国解放战争胜利68周年之际,金正恩在友谊塔前敬献了花圈,并与陪同的领导干部一起参观了友谊塔。

金正恩说,中国人民志愿军高举抗美援朝保家卫国的旗帜,同我军并肩战斗所形成的战斗友谊和无比崇高的牺牲精神,深深地铭刻在伟大的战争历史中以及朝鲜人民的记忆里。以鲜血凝成的中朝友谊在实现共同事业的道路上将世代代代坚定不移地传承下去。

友谊塔于1959年10月建成,塔身正面有朝鲜语写就的歌颂志愿军烈士丰功伟绩和两国友谊的碑文,两旁的基座上刻有反映两国军人并肩作战的浮雕。

1950年6月25日朝鲜战争爆发,1953年7月27日交战双方在板门店签署《朝鲜停战协定》。朝鲜将7月27日这一天定为“祖国解放战争胜利纪念日”。

“春苗行动”在刚果(金)启动

新华社布拉柴维尔7月29日电金沙萨消息:为海外中国公民接种新冠疫苗的“春苗行动”28日在刚果(金)首都金沙萨和第二大城市卢本巴希同时启动,当天300余名中国公民接种了疫苗。

中国驻刚果(金)大使朱京当天在金沙萨接种点说,“春苗行动”是党中央为保障海外中国公民健康安全做出的重大决策部署。疫苗虽小,但饱含着党和国家、祖国人民的关心爱护。

他表示,驻刚果(金)使馆会继续同中资矿业企业协会、中资企业协会、援刚果(金)医疗队和当地各侨团通力合作,全力以赴,推动“春苗行动”的落地。

现场接种疫苗的中国公民纷纷感谢使馆的精心组织,表示祖国是在刚果(金)同胞的强大后盾,“春苗行动”顺利启动,将为他们的生命健康筑起防护屏障。

美国阿拉斯加州附近海域发生8.2级地震

新华社北京7月29日电据美国地质调查局地震信息网消息,美国阿拉斯加州附近海域当地时间28日晚发生8.2级地震。海啸预警部门已针对此次地震发布了海啸警报。

据美国地质调查局地震信息网消息,地震发生在当地时间28日22时15分(北京时间29日14时15分),震中位于阿拉斯加州佩里维尔东南104公里处,震源深度约32公里。此前,该信息网公布的此次地震震级为7.2级。

地震发生后,美国国家气象局国家海啸预警中心向阿拉斯加州南部地区、阿拉斯加半岛及部分太平洋沿岸地区发布了海啸警报。太平洋海啸预警中心表示正研究夏威夷州和关岛是否因此受到海啸威胁。此外,日本和新西兰的有关部门也在评估地震可能带来的海啸风险。

目前尚无此次地震造成人员伤亡和财产损失的报告。

韩国单日新增新冠确诊病例数连续23天超1000例

新华社首尔7月29日电(记者 周思雨 杜白羽)韩国中央防疫对策本部29日通报,截至当天零时,韩国过去24小时新增新冠确诊病例1674例。另据韩联社29日报道,韩国单日新增确诊病例数已连续23天超过1000例,其中感染德尔塔变异毒株的病例大幅增加。

韩国中央防疫对策本部通报,7月4日至24日,韩国共报告约2.66万例确诊病例,其中约24%为20至29岁年轻群体。鉴于德尔塔变异毒株传播力更强和7月以来病例增速加快等因素,韩国防疫部门认为第四波大流行距离到达拐点仍需一段时间。

韩国中央应急处置本部官员孙映莱26日表示,7月18日至24日,韩国本土病例中感染德尔塔变异毒株的比例为48%。防疫部门预测,若按当前传播形势发展,本土德尔塔变异毒株的感染率或将超过50%。

韩媒援引国内防疫专家分析说,韩国第四波大流行传播速度之快、范围之广主要由两大因素造成,一是尚未接种新冠疫苗的年轻群体中确诊病例骤增,二是传播速度更快、传播力更强的德尔塔变异毒株在境内扩散。

随着第四波大流行向全境扩散,韩国政府此前已将首都圈第四级防疫响应级别延长两周至8月8日。韩国现行防疫响应级别共分4级,第四级防疫响应级别对应的管控措施最为严格。与此同时,非首都圈疫情形势不容乐观,政府决定27日起至8月8日,将首都圈以外地区的防疫响应级别上调至第三级。

韩国新冠疫苗预防接种推进团28日通报,截至当天,韩国累计1790万人接种了至少一剂新冠疫苗,约占全国总人口的34.9%;累计697万人完成疫苗接种,约占总人口的13.6%。



缅甸部分地区遭遇洪灾

7月28日,救援人员在缅甸克伦邦邦底转移受灾群众。由于近日持续遭遇强降雨,缅甸部分地区发生洪灾。新华社发

我国进一步完善分时电价机制

新华社北京7月29日电(记者 安蓓)国家发展改革委29日称,为充分发挥分时电价信号作用,服务以新能源为主体的新型电力系统建设,提升电力系统整体利用效率,部署各地进一步完善分时电价机制。

关于进一步完善分时电价机制的通知要求,各地结合当地情况,积极完善峰谷电价机制,科学划分峰谷时段,合理确定峰谷电价价差,系统峰谷差率超过40%的地方,峰谷电价价差原则上不低于4:1,其他地方原则上不低于3:1。

由于电能无法大规模存储,生产与消费却需要实时平衡,因此不同用电时段所耗用的电力资源量不同,供电成本差异很大。分时电价机制是引导电力用户削峰填谷、保障电力系统安全稳定经济运行的一项重要机制安排。通过对各时段分别制定不同的电价水平,引导电力用户尽量在高峰时段少用电、低谷时段多用电,从而保障电力系统

安全稳定运行,提升系统整体利用效率。

据了解,目前我国已有29个省份实施了分时电价机制。国家发展改革委有关负责人表示,当前我国新能源装机规模不断扩大,电力消费结构加快变化,用电负荷呈现冬夏“双高峰”特性,保障电力安全经济运行面临更大挑战,对进一步完善分时电价机制提出迫切要求。

通知明确,各地要在峰谷电价的基础上推行尖峰电价机制,主要基于系统最高负荷情况合理确定尖峰时段,尖峰电价在峰段电价基础上上浮比例原则上不低于20%。可参照尖峰电价机制建立深谷电价机制。日内用电负荷或电力供需关系具有明显季节性差异的地方,要健全季节性电价机制;水电等可再生能源比重大的地方,要建立健全丰枯电价机制,合理确定时段划分、电价浮动比例。

通知要求,各地要加快将分时电价机制执行范围扩大