

全省“烧烤模式”又要启动了。高温费今年怎么发,标准是多少,这一话题的热度迅速升温。昨天,现代快报记者从江苏省人社厅和南京市人社局了解到,江苏今年的高温费暂不调整,也就是说依旧执行2011年的规定,即每人每月200元,从本月起发放,连发4个月。最迟10月底必须发放到位。今年有关部门将进一步加大高温费发放的检查力度。

现代快报记者 项风华

# 今年高温费不涨,每月200元

## 本月起连发4个月,不得以发放清凉饮料等实物冲抵

### 规定

### 高温费从本月开始发放

现代快报记者查询发现,除了重庆将高温补贴对应的高温天气,设定为一般高温(35℃以上、37℃以下)、中度高温天气(37℃以上、40℃以下)、强度高温天气(40℃以上)这三个等级,并区分了室内工作和室外露天工作,其余各地发放高温津贴的条件几乎一样,均是露天35℃、室内33℃,但补贴时长、补

贴方式不尽相同。补贴方式分为按月补贴和按高温工作日补贴两种方式。像上海、江苏、浙江等为月补,浙江最高,为每人每月225元。而重庆、天津为日补,重庆为每日5-15元;天津为每日24元。

尽管江苏今年不打算调整高温费了,但是从目前来看,江苏的标准仍旧位于全国前列,支付时间

为4个月(6月、7月、8月、9月)。企业可以每个月发,也可以一次性支付4个月的津贴。企业按此标准支付的高温费,可在职工福利费中列支,计入企业成本费用,并准予税前扣除。高温费不得以发放清凉饮料等实际物品冲抵。如果符合条件的劳动者没有拿到的,可到劳动监察部门匿名举报。

### 建议

### 尽快出台高温津贴发放细则

2013年5月1日实施的《江苏省劳动合同条例》(修订)将用人单位不按规定发放高温费的行为确定为违法行为。这意味着高温津贴不再是一项福利,而是一种对高温下劳动者的补偿,是强制性的规定。

记者从南京市劳动监察支队了解到,去年南京接到关于高温费的投诉和举报大概有300多件。有关人士告诉记者,对于情况属实的,劳动监察部门会责令单位限期整改,如果整改到位,就不予以行政处罚了。不过,该人士也表示,由于对高温费的规定只有原则性的政策条款,没有具体的实施细则,操作性不强,导致一些企业在执行上有异议。他希望有关部门能尽早出台实施细则,使法律条款便于操作和执行,更好地保障劳动者的合法权益。

### 现状

### 民企执行情况不理想

江苏规定,用人单位安排劳动者在35℃以上高温天气从事室外露天作业,以及不能采取有效措施将工作场所温度降低到33℃以下的,应当向劳动者发放夏季高温津贴。对于室内工作人员的高温津贴,江苏则将发放权下放给企业自主决定。

记者调查发现,高温费发放有些乱。总体来说,国企执行状况良好,不少单位实际发放的高温费超

过了省定标准,但民企执行情况则不理想。记者调查走访建筑工地、快递公司、露天停车场等高温露天作业集中的场所,很多劳动者表示,去年一个夏季没看到过高温津贴,也没奢望能拿到津贴。

一些单位习惯用消暑物品代替高温费。昨天,南京河西的一工地上,一群工人坐在树下纳凉。提及高温费,一位工人晃了晃手中的矿泉水说:“这就是高温费。”

去年江苏碰上凉夏,达到“露天温度35℃及以上”的高温费发放“红线”的日子比较少,于是五花八门的高温费发放方式让人哭笑不得,有的是“按日子”发,还有的“按小时”发的。记者计算了一下,按照江苏每人每月200元的发放标准,每月法定计薪21.75天,一天的津贴大约是9.2元。如果按每天8小时工作时间算,在高温下工作1小时,仅能拿到1.15元的“高温费”。

## 今起连下三天雨,最高温降至30℃以下

快报讯(记者 张希为)上周,夏天开始发力,入夏后的第一波热浪来势汹汹。本周酷暑的势头被打断,一场至少持续3天的雨水送来清凉。

上周末的南京像个蒸笼,不仅热而且闷。南京昨天更是以32℃的气温一举拿下全省“桂冠”,再加上空气湿度大,湿热感觉明显。按照这个热法,南京很快就要进入盛夏了。今天,小伙伴们期待已久的雨水要给南京

降降温,据南京市气象台介绍,本轮降水从今天开始,持续到周三,周四渐止。

降雨打断了夏天的“升温计划”,南京今天最高温只有30℃,天气总算是稍微退了退烧。明后天,雨水的冲凉效果相当明显,最高温一下子降到25℃。中长期天气预报来看,本周南京的气温最高也就30℃左右,可以暂别35℃以上的高温天了。

从全省来看,降雨主要集中在沿江和苏南地区,明后天这里气温最高只有24~25℃。今天沿淮和淮北地区最高温还在32℃左右,但明天气温也跟着南边稍稍下降,降到30℃左右。

按照往年的“日程安排”,入夏不久就是入梅了。南京常年的人梅时间在6月18日左右。南京气象台的工作人员介绍,目前,南京还没有入梅。从目前的情况来看,南京在6月20日以前并没有明显的入梅迹象。



### 南京三日天气

**今天** 多云转阴有阵雨或雷雨,南部地区雨量中等,局部大雨,23~30℃  
**明天** 阴有阵雨或雷雨,雨量中到大,局部暴雨,21~25℃  
**后天** 阴有阵雨或雷雨,雨量中到大,局部暴雨,20~25℃

## 社会保险费欠费管理 单位拖欠社保费 将被列入黑名单

快报讯(记者 项风华)昨天,江苏省地方税务局、江苏省人力资源和社会保障厅、江苏省财政厅联合发布《江苏省社会保险费欠费管理办法(试行)》(简称《办法》),并自7月1日起施行。《办法》规定,单位拖欠社保费,属失信行为,相关部门将根据不同失信程度,采取惩戒措施。

社会保险费欠费是指由各级地税机关征收的用人单位未按时足额缴纳的社会保险费和应加收的滞纳金。按发生时间的不同,欠费分为当期欠费和往期欠费。其中,当期欠费指一个征收期(月)内,超过规定期限未缴纳的社会保险费;往期欠费指除当期以外,本年和以前年度超过规定期限未缴纳的社会保险费。该办法强调,不依法申报和缴纳社会保险费的行为属于失信行为。用人单位拖欠社会保险费二个月以内的属于一般失信行为,拖欠社会保险费二个月以上六个月以下的属于较严重失信行为,拖欠社会保险费六个月以上的属于严重失信行为。

对一般失信行为,主管地税机关可以对欠费单位采取信用提醒和诚信约谈等方式。欠费金额较大的,可以告知用人单位的工会、主管部门及劳动者。对较严重失信行为和严重失信行为,经主管地税机关和社会保险经办机构联合认定后,可以采取催缴通告等方式在社会新闻媒体、自办媒体等公开告示,并可以报同级信用管理机构,分别列入省、市公共信用信息系统黄、黑名单。

## 稀有血型俱乐部 寻找“熊猫大侠”

快报讯(记者 刘峻 通讯员 蔡丽娜 梁媛)昨天是第12个世界献血者日,江苏省血液中心在鼓楼广场举行大型的献血宣传活动。南京有2.5万稀有血型人群(熊猫血)市民,而为了他们的血液供应,有一支550人的应急献血队伍,长年累月保证供血。

根据江苏省血液中心稀有血型库的资料显示,稀有血型俱乐部现有成员550人,平均每年仅增加20多人。

专家告诉记者,稀有血型俱乐部,是因为抢救一名孕产妇而结缘成立的。2007年7月,24岁的沐阳年轻产妇沃美玲因产后大出血转入江苏省人民医院重症监护病房进行抢救,由于产妇血型为Rh阴性O型,属于我们常说的“熊猫血”,血液稀缺情况十分危急,省血液立刻通过媒体向全社会征集血源。南京及周边城市爱心涌动,得知消息的“熊猫”们从四面八方赶来,正是这些救命血挽救了沃美玲的生命。

专家表示,对于稀有血型献血者,一般情况是不建议他们像固定献血者一样,每隔半年献一次。遇到突发事件,比如某稀有血型患者急需输血的情况下,稀有血型俱乐部成员就会被召集应急献血,这样才能不耽搁生命治疗的最佳时机。

江苏省血液中心的工作人员表示,稀有血型俱乐部的建立并非易事,都是通过一点一滴努力,才从茫茫献血人海中将这550人聚集,血液中心还需要更多的“熊猫大侠”加入。

### 史学家讲述

### 中国是最早呼吁组织反法西斯联盟的国家

在昨天一个多小时的演讲中,79岁的中央文史研究馆馆员、中国社科院近现代史专家杨天石旁征博引,阐述了他所研究的中国抗战。他说,抗日战争是中国近现代史上第一次取得胜利的民族解放战争。胜利的背后有诸多原因,其中一个重要因素,就是取得美、苏、英等国的支持。

杨天石在史料中,求证到美英两国加入对日斗争的来龙去脉。他介绍,中国处境愈发困难的时候,英国首相丘吉尔得知美国总统罗斯福对日让步的决定后,曾致电罗斯福,“我们为中国担忧,如果他们垮了,

我们的共同危险就会大大增加。”

在杨天石看来,英美本着共同的利益,向日本宣战。而中国的努力,最终又促成了1942年世界反法西斯统一战线的正式形成。“中国是最早、最积极呼吁组织联盟,抗击法西斯的国家。这也使得中国进一步获得许多国家的同情、声援和支持,成为取得最后胜利的最大、最坚强的保证。”

杨天石分析,抗战期间,来自美、苏、英三国的援助,包括经济、军事、人员和道义等多方面。这些国际社会的援助,弥补了中日之间的巨大差距。中国抗战取得最终胜利,既得益于国内的全民族抗战,各民族、各阶级、各党派、各阶层、各团体形成统一战线,同时得益于以美、苏、英、中为主体,成立了世界反法西斯联盟。

### 讲座预告

### 20多位学术“大咖”,将来抗战大讲堂演讲

抗战大讲堂第一讲结束后,南京大学民国史专家张宪文受邀点评,“杨教授分析的,我都赞同。”

南京民间抗日战争纪念馆馆长吴先斌告诉现代快报记者,今年是抗战胜利70周年,为纪念这场伟大的胜利,让更多的市民了解那段历史,他们办起抗战大讲堂。吴先斌透露,大讲堂第一讲成功落幕。接下来,他们还将继续邀请20多位学术“大咖”,如萨苏、沈志华、余戈等前来讲课,分享他们对抗战的研究成果。“目前计划是一个月举行一场公益讲座,欢迎市民前来一睹大咖们的风采。”



杨天石在抗战大讲堂开讲 南京民间抗战博物馆供图