

# 中小学午餐问题 他最早提出提案

本报再访省政协委员夏先清,他说教育配套服务应对标一线城市

□大河报·大河客户端记者 王新昌

本报讯 十一黄金周过后,郑东新区中小学正式启动课后服务:校内提供午餐、放学后免费托管。对此,河南省政协委员夏先清尤为兴奋。早在2019年河南省两会期间,夏先清就建议把解决中小学生学习午餐午休问题列入民生实事。两会期间,大河报·大河客户端以《立足学校 解决郑州中小学午餐午休问题》为题,报道了省政协委员夏先清的提案,呼吁中小学解决午餐午休问题。

“很兴奋,中小学解决午餐午休问题,能极大减轻家长接送负担,解决非法午托的乱象,有利于高层次人才

引进、落户。教育配套服务真正对标一线城市,向‘北上广’看齐。”提案获得落实,再次接受大河报·大河客户端记者采访的夏先清难掩激动之情,他回顾了提案搜集、调研、移交、督办、落实的过程,直言郑州市委、市政府非常重视政协委员提案,经过长期、缜密的研究后,稳步推进这项福利。

作为一家中央媒体驻豫负责人,夏先清有着广泛的省外工作经历。“来河南工作后,陆续接到不少朋友、亲友的牢骚,每天四次往返学校接娃儿,家长承担着时间、精

神双重压力;同时午托班乱象丛生,大班生欺负小班生、饭菜卫生安全等问题一直存在。”夏先清说。作为省政协委员,他认真调研该问题,发现郑州午托班数量非常大,而且午托班已停止批复多年,非法经营问题突出。郑州现状如此,而国内一线城市早已有了探索和尝试。深圳市政府早在2017年陆续出台了多个文件,提出建立比较系统的中小学生学习午餐午休相关管理制度,此外还将加大校内午餐午休的经费支持,目前,大部分学校已实行了午餐午托;上海市实行在校用餐及午休制度,把小学

生的午餐午休全部包揽起来;广州市也于2015年3月在全市448所公办学校为22.94万名学生提供午休托管服务;台湾则引入市场机制,将午餐午托服务交由第三方机构去做,家长出钱,政府加强监管。

“远的成都,近的济南,都解决了中小学午餐午休问题,咱郑州目前正以高质量建设国家中心城市,应有姿态和自信,在教育配套服务领域也应该对标国内一线城市。”夏先清说,从这个角度看,郑州解决中小学午餐午休问题,也会有利促进高端人才的引进、落户。

## 效益增则工资增 效益降则工资降

郑州市国企工资改革方案来了

□大河报·大河客户端记者 张瞳

本报讯 进国企就能拿高工资?那可不一定!国企经济效益不好,工资也得跟着降!近日,郑州市人社局印发《郑州市改革国有企业工资决定机制的实施方案》(下文简称《方案》),明确国有企业经济效益下降的,除受政策调整等非经营性因素影响外,当年工资总额原则上相应下降。国有企业工资分配要向关键岗位、生产一线岗位和紧缺急需的高层次、高技能人才倾斜,合理拉开工资分配差距,调整不合理过高收入。

郑州市人社局相关部门工作人员在解读《方案》时表示,本实施方案适用于各级政府代表国家出资的国有独资及国有控股企业,包括国有企业本部及其所出资的各级独资、控股的子公司,有关部门及下属机构、直属事业单位管理的国有企业。1985年以来,国家对国有大中型企业实行工资总额同经济效益挂钩办法,职工工资总额增长按经济效益增长的一定比例浮动,对促进国有企业提高经济效益和调动国有企业职工积极性发挥了重要作用,“但随着社会主义市场经济体制逐步健全和国有企业改革不断深化,现行国有企业工资决定机制还存在市场化分配程度不高、分配秩序不够规范、监管体制尚不健全等问题,难以适应改革发展需要。”

此次《方案》重点围绕国有企业工资总额分配,对决定机制、管理方式和监管体制机制进行了改革完善。完善了工资与效益同向联动机制,明确企业经济效益增则工资增、企业经济效益降则工资降的挂钩联动原则。国有企业经济效益下降的,除受政策调整等非经营性因素影响外,当年工资总额原则上相应下降。其中,当年劳动生产率未下降、上年人工成本投入产出率明显优于行业平均水平或上年职工平均工资低于全国城镇单位就业人员平均工资70%的,当年工资总额可适当少降。

那工资该咋分配?《方案》指出要以岗位价值、业绩等为导向。国有企业工资分配要向关键岗位、生产一线岗位和紧缺急需的高层次、高技能人才倾斜,合理拉开工资分配差距,调整不合理过高收入。加强全员绩效考核,使职工工资收入与其工作业绩和实际贡献紧密挂钩。

## 不是阴天就是下雨

我省大部分地区连阴雨进行时

□大河报·大河客户端记者 刘瑞朝 文 白周峰 摄影



秋雨连绵不绝,气温也开始逐渐下降。

本报讯 云在奔腾,天在淅沥,空气很潮湿。先是细雨蒙蒙,继而阵雨断断续续,昨天的关键词是雨,今天的关键词还是雨,明天的关键词仍是雨。

9日的郑州,笼罩在烟雨之中。根据郑州市气象台监测,10月9日6时至17时,郑州市普降小到中雨,局部大雨。最大降水量出现在荥阳的城关44.2毫

米。降雨量超过20毫米的站点有:荥阳的豫龙32.1、高村29.6,巩义的紫荆29.2、四初中27.4,郑州的尖岗水库25.2、中原区政府22.4,新密的尖山20.5。

未来3天,我省仍然多雨。根据河南省气象台预测,今天白天,黄河以南阴天,大部分地区有小雨,其中三门峡、洛阳、南阳三地区局部有中雨。其它地区阴天到多云,

局部有零星小雨。今天夜里,黄河以南阴天,大部分地区有小雨。其它地区多云到阴天,局部有小雨或零星小雨。

11日,全省阴天,大部分地区有小雨,其中西南部、南部部分地区有中雨,局部大雨。12日,东部、东南部阴天有小到中雨。其它地区阴天间多云。

雨停雨起,究其原因,还是冷空气的接连南下。根据

中央气象台预计,10日至14日,一股中等强度的冷空气将自北向南影响我国中东部地区,大部地区气温将下降4℃~8℃,东北部分地区气温下降10℃以上;长江以北地区将有4级左右偏北风。

为此,气象部门提醒,我国北方地区冷空气活动频繁,气温上上下下,起伏多变,公众需注意调整着装,避免着凉生病。