

# 10月19日~25日 全市空气质量排名出炉

## 连续两周排名倒数的被约谈

本报讯(郑报全媒体记者 裴其娟)昨日,市攻坚办对郑州市各开发区、区县(市)及36个城乡接合部乡(镇)办10月19日~25日空气质量排名情况进行通报。



### 各开发区、区县(市)排名

为切实传导压力,进一步压实各开发区、区县(市)、乡(镇)办责任,聚焦秋冬季大气污染防治工作,确保我市年度空气质量退出后20位,根据市攻坚办《关于实施秋冬季空气质量排名公示曝光的通知》要求,每周对在2020~2021年秋冬季大气污染防治攻坚战中环境问题突出的辖区进行公

示曝光。辖区空气质量未得到改善、连续两周空气质量排名倒数第一的开发区、区县(市)和连续两周被曝光的乡(镇)办,市攻坚办将分别对该开发区、区县(市)政府分管领导和该乡(镇)办政府主要领导进行约谈。具体排名如下。

空气质量排名(从好到差)依次为:

第一组(市内5区和3个开发区) 惠济区、二七区、金水区、高新区、经开区、郑东新区,管城回族区和中原区并列。

第二组(6县市、上街区 and 航空港区)空气质量排名(从好到差)依次为:

登封市、新密市、航空港区、中牟县、荥阳市、上街区、新郑市、巩义市。

### 城乡接合部乡(镇)排名

此外,市攻坚办还对全市36个城乡接合部乡(镇)办空气质量综合指数进行了排名,排名后5名的依次为:经开区祥云办事处、管城区十八里河办事处、经开区潮河办事处、郑东新区圃田乡、中原区须水办事处,同时对5个办事处党政负责人进行通报。具体如下:

#### 倒数1:经开区祥云办事处

综合指数:7.31

党(工)委书记:吴晓莉

乡长(主任):郭浩宁

#### 倒数2:管城区十八里河街道办事处

综合指数:7.28

党(工)委书记:王志锋

乡长(主任):王子慧

#### 倒数3:经开区潮河办事处

综合指数:7.24

党(工)委书记:蒲瑞

乡长(主任):朱振勋

#### 倒数4:郑东新区圃田乡

综合指数:7.22

党(工)委书记:赵建庭

乡长(主任):王传统

#### 倒数5:中原区须水街道办事处

综合指数:7.05

党(工)委书记:陈峰

乡长(主任):王国杰

### 市动物园红鸚家族首次“添丁” 世界上最红的鸟 长大十八变

本报讯(郑报全媒体记者 裴其娟 通讯员 李文悦 文/图)昨日,郑州市动物园鸟语林“自产”的4只即将满月的美洲红鸚宝宝与它们的长辈受到围观。幼鸟与成鸟相似的身形、迥异的毛色诠释了“鸟”大十八变的故事,令人啧啧称奇。这是郑州市动物园红鸚家族首次“添丁”。

美洲红鸚是世界上颜色最红的鸟类,浑身上下包括腿和脚趾都呈鲜红色,飞行时,身影如同一团团跳跃的火焰,鲜红而热烈。

别看美洲红鸚有这么高的颜值,幼鸟却毫不起眼,它们的羽毛是黑褐色,脚是淡褐色,脸蛋上的绒毛也灰扑扑的,是妥妥的“灰姑娘”,直到两年后才完全达到成鸟的羽毛颜色,真真的“鸟”大十八变。



# 伊利斩获两项殊荣,金领冠硬核创新获点赞

## 持续升级,5项专利将应用于金领冠系列产品

伊利作为开启中国母乳研究的品牌,18年间,不仅建成了中国企业母乳研究数据库,积累了上千万母乳研究成分数据,还成立了欧洲创新中心,汇聚全球智慧揭开中国母乳的奥秘。

截至目前,伊利在蛋白质、脂肪酸、氨基酸、核苷酸、乳脂球膜、低聚糖等母乳营养元素科研领域均取得了重大突破,并获得了5项核心配方发明专利,这些成果也被成功应用于金领冠系列产品中,打造了强大的“中国专利配方”。基于此,今年下

半年,伊利金领冠基础、睿护草饲、珍护、菁护等产品将相继完成“焕新”升级,给中国宝宝更好的营养呵护。

创新是国家、民族进步的内核动力,亦是行业、企业高质量发展的重要基石。伊利此次斩获两项重磅创新大奖,既是对其科研创新及专利配方的肯定,更是一种鞭策。下一步,伊利将继续坚定实施创新驱动战略,加快构建“全球健康生态圈”,为消费者持续提供高品质的产品和服务,推动“让世界共享健康”的梦想早日实现。



10月28日,由联合国工业发展组织上海全球科技创新中心打造的第四届全球科技创新大会在沪召开,伊利硬核创新实力再获认可,旗下金领冠“基于中国母乳成分的婴幼儿配方奶粉创制关键技术与产业化”项目,实力问鼎“全球科技创新奖——重大成就奖”。

同日,在西安举办的中国食品科学技术学会年会上,该项目也从众多企业参选案例中脱颖而出,斩获“中国食品科学技术学会科技创新奖——技术进步奖一等奖”,进一步彰显了其行业创新者地位。李冬生

## 攻克难题,为中国宝宝专利配方提供科学依据

全球科技大会是由联合国工业发展组织上海全球科技创新中心打造,集智力资源、国际合作、产业发展、金融支撑、公共服务于一体的综合创新平台,是展示全球科技创新新技术、发布全球优秀科技创新成果的“竞技场”。“重大成就奖”作为大会的至高荣誉,历年获奖项目均需要具备关键核心技术、行业创新地位及推进行业进步等特点。中国食品科学技术学会年会则是当前我国食品领域规模大、影响力

强的年度盛会。

母乳是宝宝最理想的食物,但不同国家的母乳具有差异性和特殊性。伊利此次获奖项目“基于中国母乳成分的婴幼儿配方奶粉创制关键技术与产业化”,不仅攻克了婴幼儿配方奶粉中β-酪蛋白难分解、脂质易氧化等技术难题,更构建了婴幼儿奶粉依据中国母乳研究成果迭代升级的创新体系,为打造属于中国宝宝的专利配方提供了科学依据。

# 傲世升级

