

时间过半、任务超半！ 河南晒出上半年重点民生实事“成绩单”

2024年已过半,你关心的民生实事进展如何?7月23日,河南省人民政府办公厅发布《关于2024年上半年省重点民生实事进展情况的通报》,截至6月底,全省10件重点民生实事整体进展顺利,部分年度目标进展较快。

关于开展职业技能培训和评价取证。截至6月底,已完成职业技能培训163.45万人次,新增技能人才(取证)166.7万人,新增高技能人才(取证)82.21万人,分别完成年度目标任务的81.73%、111.13%、91.34%。

关于改善义务教育学校办学条件。截至6月底,已开工223所学校,完成年度目标任务的74.33%。

关于提升基层医疗卫生服务能力。(1)截至6月底,已完成15.45万名基层卫生技术人员在线培训,完成年度目标任务的98.03%,并按计划开展了209个家庭医生团队(共840人)线下培训;(2)行政村卫生室基本运行经费补助现已拨付至各区县(市)。

关于开展城镇老旧小区改造。截至6月底,已新开工改造城镇老旧小区1727个,涉及居民22.98万户,完成年度目标任务的89.78%。

关于加快推动“四好农村路”高质量发展。截至6月底,已累计新、改建农村公路3687公里,改造危旧桥梁457座,实施安防工程490公里,分别完成年度目标任务的73.74%、91.4%、98%。

关于推进城镇非居民用户“瓶改管”改造。截至6月底,已完成11.57万户城镇非居民用户液化石油气“瓶改管”改造,完成年度目标任务的96.38%。

关于推进充电基础设施建设。截至6月底,已新建公共服务领域充电桩13149个,完成年度目标任务的62.61%。

关于开展农村道路交通安全隐患排查治理。截至6月底,已全面完成6000个存在安全隐患的路口和600个发生过伤亡交通事故的重点隐患路口排查工作,逐路口制订了整改方案,完成了施工图设计批复,其中1205个存在安全隐患的路口和77个发生过伤亡交通事故的重点隐患路口已完成治理;已开展“美丽乡村行”交通安全巡回宣讲活动970场,完成年度目标任务的64.67%。

关于积极发展老年助餐服务。截至6月底,已建成4138个老年助餐场所,完成年度目标任务的56.68%。

关于提高妇女、儿童和青少年健康保障水平。截至6月底,(1)累计完成宫颈癌筛查68.65万人、乳腺癌筛查70.37万人,分别完成年度目标任务的85.81%、87.96%;免费产前筛查覆盖率达到93.79%,新生儿“两病”筛查率达到98.55%,新生儿听力筛查率达到98.62%,分别高于年度目标任务28.79个、3.55个、3.62个百分点;(2)34809名残疾儿童得到康复救助,完成年度目标任务的100.51%;(3)已开展青少年心理健康科普、团辅活动3075场,覆盖青少年12.3万余人次,完成年度目标任务的61.5%,开展线下青少年个案心理咨询13166人次,通过河南省12355青少年服务热线开展线上咨询5779人次,分别完成年度目标任务的65.83%、96.32%,培训青少年心理健康工作者1378人次,完成年度目标任务的45.03%。
河南发布

河南工伤保险待遇最新计发标准来了! 2024年1月1日起执行

□大象新闻记者 林林

河南省社会保险中心近日下发《关于使用河南省2023年城镇非私营单位在岗职工平均工资计发工伤保险待遇的通知》(简称《通知》),根据河南省统计局提供的2023年全省城镇非私营单位在岗职工年平均工资数额,工伤保险待遇计发

标准将依此进行调整。

根据《河南省工伤保险省级统筹实施意见》(豫人社〔2018〕44号)第二条第六项“按照全省上年度职工月平均工资为基数”之规定,各地社保经办机构按照2023年全省城镇非私营单位在岗职工月平均工资7132元核算2024年度丧

葬补助金、一次性就业补助金、一次性工伤医疗补助金和职工护理费待遇。

根据《通知》,此次工伤保险待遇计发标准调整自2024年1月1日起执行。2024年以来已按原数据预核的待遇重新进行核定,差额部分予以补发,具体程序由各地自行安排。

自通知印发之日起,省本级参保单位相关工伤保险待遇按照新基数核定,省社保中心依据上述基数把应补发待遇人员名单、增加金额反馈给所在单位进行核实。记者注意到,《通知》要求,8月15日前将调整增加的待遇与应补发金额一并发放至相关人员社保(银行)卡账户。

台风“格美”将北上 河南玉米南方锈病气象风险高

□大象新闻记者 王发艳

河南省气象局、河南省农业农村厅2024年7月24日联合发布玉米南方锈病气象高风险预警:

目前我省玉米正处于产量

形成关键期,预计台风“格美”将于7月25~28日北上影响我省,其外围暖湿气流为玉米南方锈病跨区传播提供了有利条件。我省适温高湿的气象条件对玉米南方锈病发生流行较为

有利,全省大部地区为气象高风险区。

防御措施:

1.坚持预防为主的原则,抢抓降水间隔期,选用新型高

效、持效期长、耐冲刷药剂,迅速组织开展全面预防。

2.已出现病症地块,根据田间病情发展情况,科学配比药物,防治1~2次,实现“一喷多促”“一喷多效”。