2024年7月10日 星期三 编辑:王秋林 校对:卢岩 版式:申宝超

暑期爱心小课堂 解决居民大难题

本报讯(记者 刘志松 通讯员 白嘉乐)7 月9日,记者在红旗区洪门镇诚城社区一楼红色网络教室看到,数十名中小学生正在聚精会神地听课,原来这是社区组织的暑期爱心辅导班

为了解决小区居民双职工家庭暑假孩子 没人带的难题,诚城社区提前招募大学生志 愿者,于7月8日组织开办了暑期爱心辅导 班。在这里,不仅有作业辅导,还开设文明礼 仪、消防安全、法治教育、文学素养等课程。

居民李女士告诉记者,他们夫妻都在卫辉市上班,孩子上小学二年级,正在发愁暑假孩子没人管时,社区的暑期爱心辅导班帮助他们解决了实际难题。

据介绍,诚城社区的暑期爱心辅导班已 经坚持了10年,学生最多时达到200多名。 疫情期间,他们开展线上作业辅导,得到居民 好评,这一做法一直坚持下来。



孩子们在聚精会神地听课

守护群众舌尖上的安全

高新区开展食品安全标准跟踪评价工作

本报讯(记者 陈曙光 通讯员 吴 滨)7月8日,记者从高新区社会事务局获悉,为进一步增强大家对食品安全的参与意识,推动食品安全标准跟踪评价工作的有效开展,该局开展了一系列食品安全标准跟踪评价工作。

高新区社会事务局组织工作人员深入居民小区开展食品安全国家标准跟踪评价宣传活动,通过现场宣讲、悬挂条幅、设置宣传版面、发放《食品安全标准跟踪评价宣贯》折页等形式,就食品安全法律法规和卫生

标准、文明用餐等方面的知识向群众进行了宣讲。

据介绍,此次食品安全标准跟踪评价工作通过专项与常态跟踪方式开展。工作人员深入河南两地餐饮管理有限公司,采取宣传培训、现场调查问卷、座谈会等方式,积极开展食品安全国家标准跟踪评价工作。经过听取企业研发人员、质检人员对相关食品安全国家标准的合理化建议,调查食品安全标准实施以来的贯彻执行情况、产业发展情况以及标准

需求情况,了解食品安全标准的科学性、合理性、可操作性等情况。

此项工作的开展,切实增强了相 关企业负责人的食品安全标准意识,强化了食品安全标准的应用指导,有效提高了食品安全标准的应用指导,有效提高了食品安全标准使用者的参与度和企业人员对相关标准的知晓率。下一步,该局将对收集到的标准反馈意见和建议进行汇总并上报,为标准制修订工作和进一步完善我国食品安全国家标准体系提供科学依据。

原阳县开展食品安全专项抽检

本报讯(记者 张世彬)7月6日,记者从原阳县了解到,为确保广大消费者能够享受到安全、健康的美食,日前原阳县按照年度抽检计划对全县辖区内食品小作坊进行专项监督抽检。

据了解,本次专项抽检,原阳县市场监督管理局执法人员坚持以问题为导向,从解决人民群众普遍关心的突出问题人手,标本兼治、综合施

策,围绕涉及人民身体健康的食品安全性指标,重点针对既往抽检合格率较低的食品品种、项目和舆情关注热点开展抽检,抽检样品包含豆制品、淀粉及淀粉制品、粮食加工品等群众日常消费量大的食品。

本次监督抽检共涉及小作坊30 家,抽检样品45批次,严格按照抽检 工作规范和实施细则规定的工作流 程开展。抽检的所有数据将上传至 "国家食品安全抽样检验信息系统",检测结果将按照规定程序及时向社会公告。

据悉,下一步,原阳县市场监督管理局将继续加大食品安全专项抽检工作,落实食品安全监督抽检靶向性原则,通过抽检及时发现食品安全风险隐患,依法严肃查处制售不合格食品的行为,全力保障人民群众舌尖上的安全。

学习科技知识 激发学习兴趣



7月9日,市图书馆组织40个少儿读者家庭及大学生志愿者,共计100多人走进市科技馆参观学习,通过与科技近野兴奋,让孩子们在游戏平中对技知识,激发孩子们的学习兴趣,提高科学知识水平。

记者 陈曙光 摄影报道

农技人员支招 强降雨过后 农田咋管理

本报讯(记者 张世彬 通讯员 李 正涛 王文豪) 日前连续强降雨给我 市带来了久违的清凉,也为高温下的 农作物送来了"及时雨",缓解了旱情。但此次连续强降雨对农业生产 也造成一定影响。为尽力降低损失,原阳县农业农村局农技人员深入田 间地头,查看农作物长势情况,开展 技术指导服务。

7月8日,记者跟随原阳县农业农村局农技人员来到原兴街道米庄村,看到经过连续降雨,田地间绿意葱茏,一排排玉米植株健壮、长势喜人。

原阳县农业农村局高级农艺师张宝光说:"本次降雨持续时间较长,雨量较大,范围较广,所以说雨量对作物有向好的一个方面,截至目前来说没有出现灾害现象,但是下一步如果说雨量比较大,要注意田间排水和积水排水的准备工作,防止涝害发生,同时要做好病虫害防治的准备工作。"

据了解,此轮降水偏多需警惕农田渍涝风险。渍涝不仅会导致作物根系缺氧、窒息,进而影响其正常生长,还可能加剧病虫害的滋生和传播。在降水偏多地区,应密切关注天气预报信息,提前疏通田间沟渠,确保雨后积水能够迅速排出,降低土壤湿度,以防范涝害的发生。

同时,应根据作物苗情、土壤墒情等实际情况,做好玉米、花生、大豆等秋作物的苗期管理。雨后要及时清理田间积水,并加强病虫害的监测与防治,确保作物健康生长。此外,适量增施有机肥和磷钾肥等肥料,有助于提高农作物的抗逆能力,应对不利的天气条件。

慈善助学 情暖学子

"今天收到助学金,我觉得自己很幸运。我将在大学里继续努力学习,等学业有成的时候,也要将这分爱心传递下去,回报社会。"7月8日,受助的学生说。

据了解,经社区"两委"成员民主 评议,决定对辖区低保家庭困难大学 生进行慈善助学。本次活动共为2名 低保困难大学生每人捐助500元,共计 捐助1000元,让99公益日慈善成果惠 及真正贫困家庭学生。得到资助的贫 困学生收获的不仅是物质上的帮助, 更是精神上的鼓励。它必将成为一种 精神财富,滋养莘莘学子茁壮成长,激 励他们刻苦学习,学有所成,自觉发挥 自己的聪明才智造福社会、感恩社会、 回报社会。开展慈善助学活动是情暖 万家的社会系统工程,社区通过慈善 助学活动解民众之困,排学子之难,弘 扬人人心怀慈善,人人参与慈善,推动 慈善事业健康发展。