

市“双减”工作协调机制办公室提醒家长： 寒假期间自觉抵制违规培训

本报讯(记者赵改玲、贾定兴) 2025年寒假将至,如何让孩子度过健康积极、充实快乐的假期呢?记者昨日从市教育局获悉,1月10日,焦作市“双减”工作协调机制办公室发布《寒假致家长的一封信》,提醒广大家长自觉抵制违规培训,审慎选择非学科培训。

不把假期当学期。假期是孩子休息调整、自主发展的重要阶段。良好的学习习惯与积极的心理状态,对于孩子的长远发展而言,其影响力远超提前学习的知识本身。希望家长能够尊重孩子成长的科学规律,给予孩子留白思考、创新探索的时间与空间,给予孩子爱的陪伴,不要用报班补习代替亲子时间。

自觉抵制违规培训。寒假期间任何形式的学科类培训均属于违规行为。违规培训存在场地消防安全不过关、培训资金无保障、人员资质不达标、培训内容未审核等重大风险隐患。请您拒绝参加以托管、研学、冬令营以及“一对一”“住家教师”“高端家政”“众筹私教”等名义开展的各种变相违规学科类培训,不参加非学科类培训机构组织的学科类培训。如确有培训需求的,可登录教育部国家中

小学智慧教育平台官方网站(<https://basic.smartedu.cn/>)进行免费线上学习。

审慎选择非学科培训。非学科类的兴趣爱好培训,也请您根据孩子实际情况,适度参加。为了保障财产安全,请您选择白名单机构并通过“校外培训家长端”APP线上选课交费,一次性交费不要超过3个月或60课时及5000元上限,一定要与校外培训机构签订由教育部和市场监管总局联合制定的《中小学生校外培训服务合同(示范文本)》(2021年修订版),并妥善保管合同。在交费前,要确认收款方公司名称与培训合同、机构证照上的名称一致,不要转账给个人账户。

积极主动监督举报。如您发现机构打着教育咨询公司、托管辅导等名义违规组织竞赛,无证办学、隐形变异开展学科类培训或不通过“校外培训家长端”APP网上购课交费的,可拨打各县(市、区)行业主管部门监督电话或微信搜索“焦作市违规中小学生校外培训随手拍”小程序提供问题线索。市、县两级行业主管部门将依据《校外培训行政处罚暂行办法》等法律法规作出相应行政处罚。

义写春联进社区

本报记者 赵改玲



“蛇盘福字千家满 蝶变春风万里新”“金蛇吐信吉祥绕 紫燕衔泥富贵天”……1月13日上午,在解放区民生街道世纪新区社区,“百花迎新乐中原”新春走基层义写春联活动,提前将新春的祝福送给社区居民。

世纪新区社区是焦作日报社帮扶社区,在焦作日报的帮扶下,辖区的绿化、卫生等得到很大改观。这次,焦作日报社邀请市文联的书法家到该社区义写春联,让辖区居民免费领取。

当天,社区党群服务中心内暖意融融,市文联的书法家们饱含热情,在一张张鲜艳的红纸上挥毫泼墨、一气

呵成,有行书、楷书、隶书、篆书,一副副春联和一个个福字饱含喜庆和美好祝福。

不少居民早早来到活动现场,驻足欣赏,排队领取春联。大家对这场义写春联活动赞不绝口。一位居民说,看到这喜庆的春联,就感到红红火火的年味儿。能在家门口免费领到春联,切实感到党和政府的关心和温暖。

活动当天,义写春联和福字上百副。

上图 活动现场市民收到世纪新区暖暖的祝福。

本报记者 马雅宁 摄

一封来自清华大学的感谢信

本报记者 朱颖江

昨日,一封来自清华大学的感谢信邮寄到温县见义勇为义务救援队队员张彦兵手中。清华大学水利水电工程系对张彦兵及其团队展现出的专业应急处理能力和无私奉献精神给予了高度评价称赞。

张彦兵是温县见义勇为救援队队员,该救援队是温县110指挥中心的联动单位。清华大学水利水电工程系为何要感谢张彦兵?事情还得从几天前的一次救援说起。

1月2日至8日期间,该校科研人员与黄河勘测规划设计研究院、天津大学、青海大学的科研团队共同前往黄河下游干流开展外业采集工作。其间,为深入黄河滩地考察,他们驾驶的车辆不慎陷入泥泞路段。科研人员试着将车辆开出滩地,可几经尝试车辆越陷越深。该团队负责人遂拨打了温县110

指挥中心的电话求助。

张彦兵和队员长年参与黄河滩救援行动,有着丰富的救援经验。接到通知后,张彦兵和队员赶到现场进行救援,并成功将被困车辆救出。科研团队负责人想支付一定费用表示感谢,被张彦兵拒绝,于是就有了这封感谢信。

收到感谢信后,张彦兵内心满是喜悦。他表示,自己和队员们早已习惯在黄河滩上奔波救援,无数次帮助被困车辆脱离困境。而此次救助科考勘测车辆,意义非凡。在他看来,清华大学科研团队为黄河的可持续发展辛勤奔波,他们的研究工作是造福黄河、惠及后世贡献力量。能够在关键时刻伸出援手,助力这样有意义的事业,他和队员们深感荣幸,也更加坚定了继续投身公益救援的决心。

市科技馆 招募2025年科普志愿者

本报讯(记者王冰)昨日,记者从市科技馆了解到,为弘扬“奉献、友爱、互助、进步”的志愿服务精神,近日,该馆面向全市招募2025年科普志愿者,希望有热心公益事业的社会各界人士广泛参与到科普志愿服务工作中来,积极开展科普宣传,推动全市科普事业发展,为提高全民科学素质贡献力量。

据介绍,招募科普志愿者条件包括:热心社会公益事业,具有奉献精神和责任感,身心健康,热情开朗,年龄在18岁至60岁;愿意利用自己的业余时间无偿为公众提供服务,在双休日、节假日、寒暑假等观众高峰期,依托常设展厅展品展项,开展定点科普讲解、展品操作演示服务;尽量使用普通话与规范用语,有较好的表达能力,具备服务岗位必需的基础知识、专业技能和志愿服务时间。

如果有幸成为一名科普志愿者,在开展志愿服务期间,主要岗位职责

有展品运行、讲解咨询、科学表演和参与其他科普活动。在开馆期间,志愿者要负责引导游客正确操作各类展品,围绕展品开展定时、定点的现场服务,给观众提供展品操作演示,保障游客安全。在保障安全的同时,要熟悉展区展品相关知识原理,能为游客提供简单的展品讲解、咨询解答、提供力所能及的便民服务。如果您心灵手巧,能够研发制作科学实验、编排创作科普剧本,就能参与科技馆的相关表演和教学活动。同时,您还可以配合场馆开展其他科普活动,包括活动策划、文案撰写等工作。

据市科技馆相关人员介绍,志愿者被录用后经培训方可上岗。该馆还会根据科普志愿者服务期间表现,定期评选优秀志愿者,并授予荣誉称号。同时,市科技馆还会根据志愿服务天数,每天为志愿者提供一定交通、伙食补助,并根据服务时长出具相应的社会实践证明。

人生事业再成功 陷入传销一场空

广告