

让科学家精神照亮故乡山河

记者 史俊杰



《何泽慧影记》捐赠仪式暨图书分享座谈会现场。 记者 曹伟 摄

这是一场承载着敬意与传承的活动。11月5日,《何泽慧影记》捐赠仪式暨图书分享座谈会在何泽慧先生祖籍——灵石县两渡镇举办。

活动由山西科学技术出版社、晋中市三晋文化研究会、灵石县委、县政府联合主办,灵石县委宣传部、灵石县三晋文化研究会承办,旨在缅怀何泽慧先生的科学家精神与崇高品格,弘扬其宝贵的精神财富。

山西科学技术出版社社长阎文凯、副总编辑牟博,《何泽慧影记》责任编辑张家麟,《何泽慧影记》作者、中国方域杂志社原社长兼主编苏华,山西省出版工作者协会副主席兼秘书长焦团平,山西省三晋文化研究会副会长、三晋出版社原社长张继红,晋中市三晋文化研究会会长鹿建平,晋中市三晋文化研究会常务副会长兼秘书长赵世芳等文化界与出版界专家,以及灵石县

相关单位负责人、何氏宗亲代表共同出席了活动。

活动伊始,举行了庄重的图书捐赠仪式。山西科学技术出版社向灵石一中、灵石县图书馆、灵石县档案馆、两渡中学及两渡村委会等捐赠书籍,为家乡的学子与民众提供了深入了解这位科学巨匠的窗口,也为地方文化建设注入了新的资源。

《何泽慧影记》凝结着作者苏华多年的潜心研究。正如他在自序中所阐释,这部影记不同于传统“图传”或“画传”,而是“用研究史料的方法和还原历史场景的叙事做法,为读者感性地呈现出何先生真实的成长环境和求学历程”。这部止笔于何泽慧发现原子核“四分裂”这一科学成就的影记,恰似一部聚焦其成长轨迹的青春传记。

《何泽慧影记》共分七章,第一章为“科学的递代传染——何泽慧少年时的成长环

境”,第二章为“‘立足常规,着眼新奇’——铺就从振华到清华的道路”,第三章为“教育原来在清华——爱与恨纠缠的四年”,第四章为“如愿以偿——山西资助留学德国;心存感念,回报山西”,第五章为“在柏林高工,感受科学咆哮裂变的时代”,第六章为“师从诺贝尔物理学奖得主博特,转向原子核物理研究”,第七章为“师从天才——约里奥·居里夫妇,发现铀核四分裂”。关于这本书,关于这次活动,苏华表示,弘扬何先生的科学家精神与方法,正是他的创作初衷,也希望更多人能共同传播。

何泽慧先生是中国科学院院士,中国第一代核物理学家,中国核物理、高能物理与高能天体物理学的奠基人之一。1946年,她与大学同学钱三强在法国巴黎结婚,携手开启科学生涯。在随后的科研工作中,她与钱三强合作发现了铀核裂变的三分裂和四分裂现象,并首先捕捉到世界上第一例四分裂径迹。这项重大发现在国际科学界引起巨大反响,她也因此被誉为“中国的居里夫人”。对于家乡,何泽慧先生有着深深的牵挂,曾于1997年和2002年两次回到故乡,并题词“热爱故乡 建设灵石”,为两渡镇政府题词“科技兴镇”。

在图书分享座谈会上,气氛热烈,情真意切。与会者的发言为大家勾勒出何泽慧先生丰满而崇高的形象——她是我国杰出的科学家,更是胸怀祖国、服务人民,将毕生奉献给中国核物理事业的开拓者,她身上所体现的人格魅力熠熠生辉。

参加活动后,来自当地的专家学者纷纷表示,何泽慧先生是国家的骄傲,更是家乡灵石的荣光,家乡人民将以先生为楷模,砥砺前行,推动科学家精神在故土更深扎根,为地方文化繁荣与社会高质量发展作出进一步贡献。

1419名基层‘护苗者’充电蓄能

我市开展‘晋中市儿童督导员和儿童主任实务能力’系列巡回培训

本报讯 (记者 路丽华) 10月28日至11月4日,市民政局、市未成年人救助保护中心联合山西铸仁社会工作服务中心,开展了“晋中市儿童督导员和儿童主任实务能力”系列巡回培训。培训覆盖全市11个县(区、市),1419名未保工作人员、儿童督导员及儿童主任参训“充电”。

本次集中培训聚焦“工作意义+实务能力”两大核心板块,靶向破解基层儿童工作痛点难点。在“工作意义与基本要求”板块,市未成年人救助保护中心副主任康小保结合最新儿童福利政策,深刻阐释未成年人关爱保护的代价值,强调要打通政策落实“最后一公里”,让福利红利直达儿童群体。针对履职规范,明确“政策清、人数清、问题清”的“三清”标准,引导参训人员强化政策学习、摸清群体底数、精准排查需求,凝聚“专业守护+社会参与”的未保合力。

“实务能力提升”板块则突出实操导向,涵盖工作职责细化、最新政策解读、工作技巧实操三大模块。讲师紧扣基层工作实际,既系统讲解困境儿童心理健康识别评估流程,帮助参训人员掌握基础研判技能;又详细拆解事实无人抚养儿童、孤儿的申请条件、认定标准及申报关键节点,确保政策执行精准到位。培训中融入典型案例剖析,通过拆解难点、梳理思路,将理论知识与实践经验深度融合,既强化实操本领,更压实岗位责任,为基层工作者精准服务筑牢根基。

培训尾声,主办方为全体参训人员配发《儿童督导员工作指南》。该指南在民政部范本基础上补充最新政策要点,内容详实、条理清晰,成为基层工作者的“手边工具书”与“政策参考书”,助力其系统梳理知识、深化政策理解。

参训人员纷纷表示,此次培训既强化了服务自觉,又提升了实操本领。今后将把培训成效转化为工作实效,推动儿童关爱保护工作精准落地,为全市未成年人保护工作提质增效、纵深推进注入强劲动力。

晋中市“119”消防宣传月活动正式启动

全民学消防 筑牢生命墙

本报讯 (记者 张颖) 消防科普、技能竞赛、器材展示、才艺表演、嘉年华互动、主题摄影展……11月6日,山西能源学院操场上热闹非凡,晋中市“119”消防宣传月启动仪式暨中部协作区高校大学生消防对抗赛在这里举行。

此次活动以“全民消防 生命至上——安全用火用电”为主题,活动现场的高校消防对抗赛区、消防嘉年华区、主题摄影展区、器材讲解区、逃生体验区等区域活动丰富多彩,生动有趣,将操场变成了普及消防知识的乐园。

在高校消防对抗赛区,中部协作区高校大学生消防对抗赛正在进行。来自太原、晋中、吕梁、阳泉4市22所高校的200余名大学生同台竞技,围绕体育技能项目、科普讲解项目、消防才艺项目展开角逐。体育技能项目竞争激烈,参赛者身手矫健,快速完成佩戴防毒面具、用灭火器灭火、水

带连接等技能挑战;科普讲解项目中,学子们用生动语言解析消防知识;才艺展示环节,通过歌舞、朗诵等形式,将消防安全知识融入艺术创作。

器材装备展示区,近百件消防装备令人目不暇接。消防人员介绍,当天展出的消防器材包括防护类、侦检类、破拆类等。山西传媒学院学生小王在消防人员的帮助下穿上激流救生衣。“这个救生衣为什么要绑腿?”“救生衣遇到激流的时候容易从人身体上脱出,所以一定要绑腿。”听了消防员的话,小王恍然大悟,“平时我们很少接触到这么多消防器材,今天近距离看到并亲身体验,非常难得。”

用火、用气、用电实验讲解区,消防救援人员现场讲解电动自行车引发火灾的危害性,警示大家牢记“电动自行车不进楼、蓄电池不入户”。

消防嘉年华区,设置了文创产品展示

区及消防标识消消乐、分类大作战、水带保龄球、走近消防犬等互动项目,大家可以在玩游戏的同时学习消防知识。这一区域最受欢迎的是搜救犬互动项目。1岁10个月的搜救犬“荣耀”吸引了众人的目光。消防人员介绍,搜救犬“荣耀”曾在全国第八届搜救犬比武竞赛中斩获第七名。

主题摄影展区,展示了36幅来自太原、晋中、吕梁、阳泉等地消防支队的主题照片,以极具冲击力的视觉语言,带领观众穿越水火交织的救援现场。

逃生体验区,现场设置了逃生帐篷,模拟火场真实的黑暗、浓烟环境,学生们亲身体验真实火场,进一步掌握自救互救技能。

消防宣传月期间,晋中市消防救援支队将开展消防宣传“五个一”、线上答题赢好礼、火灾隐患随手拍等形式多样的“安全用火用电”系列消防宣传活动,全面提升全民消防安全意识与自防自救能力。