

罗山县首批通过国家义务教育发展基本均衡县验收

本报讯(马维国)日前,教育部公布了国家教育督导检查组对河南省义务教育均衡发展督导检查反馈意见,罗山县顺利通过国家验收,成为河南省首批“全国义务教育发展基本均衡县”,全省共有18个县区获此殊荣。

近年来,罗山县始终把均衡发展作为义务教育的中心工作和战略任务来抓,千方百计加大经费投入,全力以赴改善办学条件,统筹推进城乡教育,巩固提升办学水平,全县教育事业向均衡发展迈出了坚实的步伐。

城乡统筹,改善办学条件。办学条件是均衡发展的核心指标。多年来,该县始终坚持城乡教育一体化发展思路,在优化学校布局的基础上,积极改善中小学办学条件。2010年以来,全县累计投入1.8亿元用于农村中小学基础设施建设,先后实施了校舍维修改造、薄弱学校改造、寄宿制学校建设、周转宿舍建设、教学设备充实、现代远程教育等“六大工程”,新建教学楼、食堂、学生宿舍楼200余幢,校容校貌发生了巨大变化,基本实现了“最好的房子在学校、最美的环境是校园”的办学目标。

多措并举,优化教师队伍。师资力量是均衡发展的关键所在。为提高教师队伍素质,该县一是建立教师补充机制。每年公开招聘大学毕业生,充实农村教师队伍,招聘的新教师直接定向到农村具体学校、具体学科。二是建立教师支教机制。坚持城镇中小学教师申报高一级技术职务到农村学校任教制度,选派城镇优秀中青年骨干教师到农村偏远学校支教。三是建立教师培训机制。大力实施教师“国培、省培计划”和“名师工程”,不断完善县、乡、校三级培训网络。四是建立教师激励机制。实行校长定期交流制度,鼓励优秀校长到农村学校任职,积极选用骨干教师充实农村学校班子。

资源共享,促进教育公平。公平享受教育资源是均衡发展的本质要求。该县一是关爱留守儿童。完善留守儿童关爱服务体系,建立了代管家长、家校联系、结对帮扶和应急处理制度,开展了“千名党团员领导干部与千名留守儿童结对助学”活动,推广建设留守儿童俱乐部、少年宫。二是关爱残疾儿童。建立了残疾儿童教育保障体系,完善县特殊教育学校设施、康复设施、生活设施、学习设施,让残疾儿童集中接受规范化教育,同时落实随班就读制度,让有条件的残疾儿童都能就近入学。三是关爱务工人员子女。指定县城4所公办学校作为接纳进城务工人员子女的学校,简化入学手续,随机编班,一视同仁,平等对待。四是关爱贫困学生。建立了贫困学生资助体系,家庭困难寄宿生落实“一补”,做到应补尽补,各所学校都想办法对特殊困难学生给予关怀和资助,让所有学生不因家庭困难而失学,切实实现教育公平。

我们信阳有地震台吗?地震台又能干些什么? 记者带你走进信阳地震台

□本报记者 华唯 杨柳

咱信阳有地震台吗?
有,且不只一座,共三座。
都在什么地方?
信阳、商城、潢川各一座。
信阳地震台又能干些什么呢?
这个问题回答起来就不那么简单了。3月11日,本报记者走进信阳地震台,揭开它的神秘面纱,并努力解答一连串疑问。

初识信阳地震台
11日上午8时许,在信阳市地震局综合科科长徐勇的带领下,我们驱车从市区出发,二十几分钟后,到达位于市西南南湾风景管理区原信阳林校旁边的信阳地震台大院。

阳光从林间洒落,院子里没见一个人,鸟儿的鸣叫让大院显得更加静谧。走进办公楼才知道,台里总共10人,这会儿大部分都在开会,进行每周一次的震情会商。徐勇对记者说,这里的专家们日复一日地坚守在寂寥岗位上,默默地奉献。

我们在地震台办公室主任的引领下,先参观二楼的微机仪器室。这里6台电脑同时在运行中,每台电脑显示屏都有不同的曲线。不一会儿,震情会商结束了。台长贾东明、副台长王林昌和高级工程师周小川来了。周工说,这些显示屏上都是地震监测数据,分别与地震观测点、形变观测点、地磁观测点相连接。工作人员调出了3月10日的数据图,上面一整段曲线是全天24小时的数据。他指着显示屏上剧烈变化的一段说,这就是北京时间3月10日13时18分,美国加州附近海域发生的7.0级地震,13时38分,也就是20分钟后,信阳地震台监测到了这一震情。

山洞深处藏“机关”
贾东明介绍,作为全省三个国家地震基本台之一,信阳地震台的监测手段在全国也是比较先进的。信阳地区的3个地震台,拥有4个监测地震的手段,分别是测地震、测形变、测地磁、测地电(地下电场)。记者今天探访的信阳地震台有其中的测地震、测形变、测地磁3个。我们先到大院东侧的参观了信阳地磁台。地磁台由电器室、相



信阳地震台专家正在监测相关数据。本报记者 杨柳 摄

对记录室和绝对观测室组成,是几座的小石头房子。王林昌说,别看这些石头房子,它们光建造就很讲究,所有的石头都是无磁的,墙体里也没有一块金属物。

来信阳地震台前就知道,地震台的重要监测设备还藏在山洞里,那是最吸引记者的地方。周工说,测震仪器是非常敏感的,若有人靠近测震点、测震仪,都会有很大的反应;好在你们记者今天来访,我们知道情况,所以就有明确的处理方法,否则,有任何的“异动”,我们都要调查、落实原因。我们穿过一片菜地,来到一个山坡的半坡处,这里有围栏,围栏有门,锁着。工作人员打开门,我们一行人进来,看到了“信阳国家地震台”的标志。这里有一个平顶房,叫作“数据采集室”,旁边的半坡处,有一扇紧闭的铁门。打开门进去后才看到,这是一处一人多高,最多只能容两人并行的山洞。一行人借着手电筒的光亮,向前走了20多米,拐弯处就是山洞的尽头。这里有一处“密室”,“密室”的铁门打开,我们终于看到了测震仪的真面目——一个安装在平整柱体上的电子探头。周工介绍,通过测震仪,可以监测到地震波,然后传到洞外的数据采集室,采集室的数据采集器又把相关数据传到信阳地震台办公楼二楼的微机室,微机室的电脑可以把这些数据通过互联网

直接传到中国地震台网,形成全国数据共享。听了他的介绍,记者终于似懂非懂地知道了地震监测的基本流程。

随后,我们又来到旁边另一个山坡半坡处的形变监测站。这是一个更深的山洞,信阳地震台的工作人员说这是利用当年的防空洞建成的。当一行人经过三重厚重的铁门,来到监测点时,看到的是最深处长30

米、呈90度拐角的形变监测仪……
一个多小时的现场采访、参观结束了,回地震台办公区的路上,徐勇打趣说,今天,咱们地震台真给面子,原来市领导来的时候可都没有机会进这两个山洞。

地震监测环境需要呵护
在信阳地震台台长办公室,贾东明介绍,信阳地震台的任务,主要有两大部分,一是数据采集。台里一年365天,每天24小时,一刻不停地值班对地震前兆数据进行收集,保证数据采集的及时、连续和真实可靠。一旦发现异常情况,要在最短的时间内进行跟踪、核查,落实是人类活动干扰因素还是地震前兆因素。二是进行震害分析,对地震监测分周、月、季、年进行会商,对震情进行研判。2013年10月1日,周小川在值班时,监测到有巨大的形变发生,赶快安排人去核查,结果发现是附近有两条道路正同时进行硬化施工所致,就及时把这一情况汇报给省地震局。

“地震监测需要一个独立、安静的环境,对环境的要求非常高。所以,对我们日常工作的环境进行保护特别重要。希望社会各界更加理解、重视和支持我们的地震监测事业。”贾东明最后对记者说。

相关链接

信阳地震台
信阳地震台建于1970年6月,1971年6月建地磁观测点,同年9月建测震台,1972年9月建形变观测点,形成地震观测测震、地磁、形变三大学科,是省属重点观测台,测震学科属国家基本台网。

2013年,河南省地震局将南阳地震台、商城地震台、潢川地震台划到信阳地震台管理,信阳地震台成为全省4个中心台站中最大的中心台,也是我国12个国家级中心台站之一。

信阳市地震局

信阳市地震局为市政府直属副处级事业单位,其主要职责,一是贯彻执行防震减灾有关法律、法规和政策。二是会同有关部门制定全市防震减灾规划,报市政府批准后实施;依法组织、指导、监督全市防震减灾及救灾工作。组织开展防震减灾知识宣传教育。三是会同有关部门参照国家破坏性地震应急预案,制定全市破坏性地震应急预案并报市政府批准。四是会同有关部门依法维护、管理地震监测设施和地震观测环境;依法及时上报地震监测信息并对可能发生的地震做出预测。五是负责全市以地震动参数、地震烈度表述的抗震设防要求和地震安全性评价的监督管理工作等。

潢川县部署义务教育发展基本均衡县创建工作

本报讯(张恒)近日,潢川县举行创建义务教育发展基本均衡县工作会议,贯彻省、市义务教育均衡发展推进会议精神,通报潢川县义务教育发展基本均衡县创建工作,并对下一步工作进行动员部署。会议强调,推进义务教育均衡发展、创建义务教育发展基本均衡县既是国家的任务和要求,也是人民群众的迫切愿望。各级各部门要创新均衡发展的领导、投入、督导和问责机制,努力营造浓厚氛围,科学制订工作计划,切实改善办学条件,大力提高教育质量,进一步强化创建的各项保障,务必完成创建各项任务。

平桥区切实保障儿童人身安全

本报讯(余运军 高正龙)为了促进民办教育健康发展,确保校园安全,近日,平桥区组织相关部门对辖区内民办幼儿园进行专项督察。针对各民办幼儿园的饮食、校舍、消防安全和接送车辆使用等情况,督察组采取听汇报、看现场、查资料等形式进行认真检查,对检查出来的问题,要求立即整改。同时要求各民办幼儿园坚决克服麻痹思想,切实抓好各环节安全工作,加强校车和驾驶员的管理,切实保障儿童人身安全。

羊山中学被评为“省语言文字规范化示范学校”

本报讯(周显宝)昨日,笔者从省教育厅获悉,第三批省级语言文字规范化示范学校评审揭晓,我市4所学校获殊荣,羊山中学名列其中。近年来,羊山中学依托语言文字工作室和语文课堂教学,充分发挥教师的引领、示范作用,通过举行诗歌朗诵比赛、小主持人大赛、汉字听写大赛、“推普周”主题活动、教师硬笔书法比赛,在全校营造出“说普通话、写规范字、做文明人”的氛围,师生的语言文字规范意识和应用能力显著提升。

市七中积极开展义务劳动活动

本报讯(王倩)3月5日下午,市七中团委组织全校少先队员和共青团员开展了“学雷锋 见行动”义务劳动活动。同学们带着水桶、抹布等劳动工具,对教师办公室、学校家属楼的卫生死角进行了清理,学生们不怕脏不怕累,干得热火朝天。市七中始终坚持活动育人、环境育人的教育理念,3月还将开展“四个一”学雷锋主题教育活动,包括组织一次集体学雷锋活动、办一期学雷锋主题黑板报、开一次学雷锋主题班会、表彰一批学雷锋标兵,通过一系列学雷锋活动的开展,培养学生乐于奉献、勇于担当的社会责任感。

光山二中推行“12345”工作法

本报讯(范有昌)近年来,光山二中积极推行“12345”工作法,校园出现了班风正、学风浓、校园平安、文明卫生的新气象。该校推行的“12345”工作法,即校领导班子成员每人每周坚持参加一次教研会,每周坚持听两节课,每周召开三次师生座谈会,每周查教案、作业、测试卷和双休日作业,每天坚持早读、午饭、晚饭后及上午、下午五次巡视。

市十三小开展“开学第一课法律课”活动

本报讯(许凤 张金奇)近日,市第十三小学邀请河区人民法院的法官们为学生上了“开学第一课法律课”。主讲法官围绕未成年人犯罪特点、校园学生伤害易发多发的特点及成因,以发生在辖区的涉及未成年人的经典案例作为活教材,以案释法,深入浅出地剖析了当前未成年人违法犯罪的成因、特点、发展趋势以及防治对策,用通俗易懂的语言为该校2000多名学生上了一堂精彩的法制教育课。法官们生动的解说赢得了在场师生的阵阵掌声。讲座结束后,法官们向学生发放了法制宣传资料,回答了学生们的提问,帮助学生了解法律知识,树立法律意识。



“我铲泥!”“我来浇水!”……阳春三月,草长莺飞,在春天温暖的阳光下,一群小朋友正忙得不亦乐乎。3月11日,市阳光雨露幼儿园组织全国老师、小朋友和家长到平桥区陆庙核心区开展植树护绿活动,让小朋友在享受植树乐趣的同时,培养他们爱护植物、绿化环保的意识。

本报记者 杨柳 摄

平桥区积极打造绿色文明校园

本报讯(余运军 来朝阳)为响应国家植树造林、绿化环境的号召,近期,平桥区各中小学组织广大师生广泛开展了“植树造林、绿化校园”活动,积极打造绿色文明校园。

为培养学生爱护植物的意识,平桥区各学校一是建立了“绿角”,培养学生的环保意识及观察能力。二是定期对各班植物生长的情况进行观摩展示,鼓励学生写观察日



张弘 摄



曹金华 崔宇 摄



叶十朋 方圆圆 摄

全市中小学生优秀习作选 羊山中学特约

我的超级老爸

平桥区二小六(7)班 曹原

你或许有一个身强力壮的老爸,或许有一个知识渊博的老爸,或许有一个财大气粗的老爸……但在我眼里,他们都比不过我的超级老爸。不信?那就听我慢慢道来。

我的爸爸虽然其貌不扬,但是上得厅堂,下得厨房。爸爸只要不出差,我和妈妈就可以畅享美味。老爸做的吃的可真是花样翻新。尤其午餐,不是做鲜美的鲫鱼汤,就是做香嫩可口的焖鸡块;不是做香喷喷的西红柿炖牛腩,就是做爽滑的金针菇……每次一有客人来我家,老爸更会大显身手。他在厨房里做起来,妈妈只有打杂的份儿。饭菜上桌后,客人每一次都会大开眼界,一扫而光,称赞老爸是“里里外外一把手”。老爸不光会做饭,而且乐于做饭,他做饭时总爱哼着欢快的歌儿,我和妈妈便对爸爸为“快乐的厨神”。

我的超级老爸的“超级”可不光只体现在做饭这一点上,你要知道,他的开车技术也是超级棒哦!

我老爸的驾照级别是“A2”,所以他的车技可是相当精湛。

可谓“坐我老爸的车,安全有保障,舒心又稳当”。有一次,我坐老爸的车,跟他一起去市二高接姐姐。到百家超市那里,发现路已堵死了,我们只得得到从西区菜场那里过去。到了西区菜场,发现买菜、买菜的人真不少,路两旁摆满了菜,不时有小贩吆喝着,叫卖着。几辆私家车停在路口,里面的车主不是眉头紧锁,就是愤怒地埋怨着路旁的小贩,不知怎么办才好。只见我的老爸稳稳操纵着汽车,绕开了几辆堵在那里的车,左躲右闪,像一条机灵的鱼儿在熙熙攘攘的人群中“游”了过去,很快便冲出了西区市场,向二高方向开去。那些车主无不露出羡慕的神情。怎么样,我老爸车技厉害吧?

我的老爸乒乓球打得也很好哦,家里的小家电、床上用品什么的,好多都是他在参加乒乓球比赛赢来的。

这就是我的超级老爸,他可是我的偶像,我对他可真是佩服得五体投地。

我爱我的超级老爸。(辅导老师:余波)

近日,息县三高举行了一场精彩纷呈的教职工趣味体育比赛。本次活动包括拔河、跳绳、袋鼠跳、踢毽子等项目。活动现场呐喊声、加油声、欢笑声此起彼伏,参赛选手们团结协作、密切配合,大家在运动中感受到了无限的快乐。因为大家参加“同舟共济”项目时的情景。

日前,信阳师院华锐学院组织全院“楼管阿姨”在学院篮球场举行拔河比赛。活动主办方表示,“楼管阿姨”一直以来默默无闻地为广大师生工作着、奉献着,希望通过举办文体活动,让她们得到更多的人文关怀,为构建和谐文明校园做出新贡献。