

新华社记者  
张力元 李紫薇 熊琳

# 同心共筑安全墙

## 全国中小学生安全教育周活动扫描

安全教育是学生教育中必不可少的一部分。3月30日至4月3日,以“同守护 共成长”为主题的全国中小学生安全教育周活动在全国各地组织开展。一系列主题鲜明、内容丰富、兼具实效性与参与性的安全教育活动,有效增强了广大中小学生的安全防范意识与自我保护能力。

### 抓实安全教育,筑牢校园平安防线

3月30日星期一,在山东省济南市天桥区五柳岛小学,一场以“做自己生命的首席安全官”为主题的升旗仪式,拉开了2026年全国中小学生安全教育周序幕。“生命只有一次,安全是时时刻刻放在心上的责任。”国旗下,几名学走上主席台,他们把交通安全、防诈骗等知识编成了快板,赢得现场阵阵掌声。

当天上午,一阵急促的警报声响起,消防应急疏散演练随即展开。全校师生迅速反应,弯腰低姿、捂住口鼻,沿着预定路线快速有序地向操场撤离。“我们将安全教育融入日常、抓在经常,引导学生在每一次演练中积累经验,让安全意识内化于心、外化于行。”五柳岛小学校长牛春华说。

安全教育周期间,北京市昌平区聚焦春季校园安全重点,全区各中小学、幼儿园围绕消防安全、交通安全、治安安全、防欺凌、防踩踏、应急疏散等重点内容,开展形式多样的个性化安全实践活动,让学生在亲身体验、互动参与中深化安全认知、掌握防护技能;组织全区中小学生在集中收看消防安全公开课,实现所有学校、全体师生100%覆盖,持续强化消防安全教育普及力度。

人大附中昌平学校将升旗仪式打造为思政安全课堂,围绕交通安全、反诈防拐等重点开展主题宣讲,依托班级板报、宣传橱窗等文化阵地开展常态化科普。通过阵地建设、分层培育、家校社联动等一系列举措,构建起全方位、全链条的校园安全防护体系。

“昌平区持续健全常态化安全教育机制,强化家校社协同联动,不断筑牢校园安全坚固防线,为青少年健康成长保驾护航。”昌平区教委副主任刘健鹏说。

### 安全用电入童心,电力守护伴校园

“小朋友们要牢记,不要用湿手去摸插座孔,容易触电……”在安全教育周到来之际,来自山东省商河县第三实验小学和文昌实验小学的学生们,在国网商河县供电公司实训基地学习“一米高度的用电安全”——“一米”,大约是一年级孩子的身高。

国网商河县供电公司的工作人员通过播放动画片和组织趣味实验,为学生讲解家庭用电安全常识、触电急救措施等内

容,带领他们学习安全用电知识。小学生们在轻松的氛围中学习安全用电准则,科普效果深入人心。

随着电器使用增多,用电安全成为守护学生健康成长的重要一环。国网太原供电公司组织党员服务队、青年突击队,走进太原市尖草坪区第五小学校,围绕“同守护 共成长”主题,开展校园用电安全专项服务与专题宣讲,聚焦校园用电安全。

宣讲课上,工作人员结合校园日常用电场景,向学生讲解湿手不触碰电源插座、不用湿抹布擦拭开关、不私拉乱接电线、不触碰裸露电线等基础安全准则,同步发放宣传资料,将实用用电安全知识传递给学生。学校教师表示,此次供电部门结合实际场景开展宣讲,让学生更直观地掌握相关安全常识。

在贵州省黔南州,南方电网贵州都匀供电局联合三都、平塘等县级供电局统筹部署,紧扣“同守护 共成长”主题,组建5支青年突击队,组织百余名团员青年走进黔南州5所中小学校,开展用电安全科普宣教与电力设施专项排查整治,累计覆盖师生近1000人,以专业电力履职筑牢校园安全防线。在都匀市实验三小七星校区,青年员工化身安全宣教员,通过趣味问答、案例讲解普及安全用电、电力设施保护及应急避险知识。现场展示电力巡检无人机、智能机器狗等智能装备,直观呈现电力科技应用,点燃学生科学探索热情。

### 急救知识进课堂,播撒安全种子

“牢记‘剪刀石头布’操作要点,同学们来试一下。”4月2日,在山西省实验中学急救培训教室,学校卫生保健中心校医高菁给学生讲解海姆立克急救法的实施方法,这是急救技能培训课的重要部分。为提高学生急救技能,山西省实验中学定期邀请专业医护人员为学生授课,从心肺复苏到伤口处理,从应急避险到自救互救,让学生学习实用的急救本领。

“通过系列课程,全体师生安全防范意识和自救互救水平有所提升。”山西省实验中学校长武志军介绍说,山西省实验中学根据《中小学幼儿园安全指南》设计了系列课程,对学生在交通安全、食品安全、急救等方面进行教育。

每周三下午,山东省济南市天桥区锦绣明湖小学,有一堂特别的“必修课”。作为全国学校急救教育试点学校,这里将急救教育融入日常,开展急救校本课程,专业医护人员走进校园,手把手教孩子们心肺复苏、海姆立克急救法等。

“在电视上看别人做心肺复苏,和自己动手学习、练习的感觉真的不一样!”锦绣明湖小学六年级2班学生钟思伟说。

急救知识不仅“单开一课”。在锦绣明湖小学体育与健康课、中医兴趣课上,老师们将急救内容融入其中,让安全教育润物无声。“我们的目标是让每一个孩子都具备基础的救护能力,让校园成为最安全、最让人放心的地方。”锦绣明湖小学校长王延明说。(新华社北京4月3日电)



近日,游客在贵州省毕节市百里杜鹃管理区普底景区赏花观光。

新华社发

## 两部门启动“就业公共服务进校园百日行动”

新华社北京4月3日电(记者王聿昊 张晓洁)记者4月3日获悉,人力资源社会保障部、教育部近日启动“就业公共服务进校园百日行动”,旨在为高校毕业生提供专业化、精准化就业服务,促进更多高校毕业生尽早实现就业。

人力资源社会保障部相关负责人介绍,行动期间,各级人力资源社会保障

部门、基层就业公共服务机构将开展就业政策、招聘服务、职业培训、职业指导、困难帮扶、创业服务“六进校园”服务,人力资源社会保障部、教育部将开展高校就业公共服务站共建、百所高校人社厅局长结对帮扶等活动,助力应届毕业生顺利求职、尽早就业。

行动期间,毕业生规模较大、高校

数量较多的省份将组织不少于100场招聘活动。针对脱贫家庭、防止返贫致贫对象家庭、低保家庭等毕业生,将建立“一人一策”帮扶台账,按规定落实一次性求职补贴政策。聚焦大学生创业需求,将组织创业导师提供专业化创业指导,落实创业支持政策等。

据悉,行动将持续至7月10日。

## 工业和信息化部推动普惠算力赋能中小企业

新华社北京4月3日电(记者周圆)工业和信息化部日前印发关于开展普惠算力赋能中小企业发展专项行动的通知,提出到2028年底,基本建成覆盖广、成本低、服务优、生态活、人才强的普惠算力服务体系,在中小企业划分标准适用的15类行业中覆盖门类不少于10类。

通知围绕算力资源配置提升行动、

算力服务普惠供给行动、重点行业企业赋能行动、产业生态协同共建行动、人才培养能力建设行动等五项重点任务作出一系列安排,包括鼓励设立中小企业专属算力池;探索“算力银行”“算力超市”等创新业务,支持中小企业存入闲置算力资源等。

通知还提出,开展“模数共振”专项行动,推动中小企业人工智能

模型训练应用与数据资源开发利用协同互促;组织开展大中小企业融通对接活动;分层分类开展精准化人才培养等。

保障措施方面,通知明确有关方面要建立健全本地工作推进体系,明确任务分工、时间节点和责任主体,对普惠算力赋能中小企业发展专项行动给予必要的配套支持。



# 清明祭扫 防火护林

二十四节气

清明