



达州融媒

达州晚报

教育

周刊

达州市教育局联办

2025年11月14日

星期五

乙巳年九月廿五

值班编委 王爱民

达州融媒网 www.dzrm.cn

NEWS

达州市融媒体中心(达州日报社)主管主办 国内统一连续出版物号 CN 51-0063

总第6826期 今日12版

6大重点任务!

教育部等7部门发文部署加强中小学科技教育

为贯彻落实全国教育大会精神和《教育强国建设规划纲要(2024—2035年)》部署要求,近日,教育部等七部门联合印发《关于加强中小学科技教育的意见》(以下简称《意见》),旨在夯实科技创新人才培养基础,助力高水平科技自立自强,支撑教育、科技、人才高质量一体化发展。

《意见》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,聚焦立德树人根本任务,坚持统筹规划、试点先行,坚持守正创新、遵循规律,坚持全面发展、学科融通,坚持学用结合、知行合一,坚持因地制宜、分类推进,全面加强中小学科技教育,推动育人方式变革。

《意见》提出六大重点任务。一是构建协同贯通的育人体系。强化科技教育与人文教育协同,引导学生在动手实践中激发科学兴趣、学习科学方法、培育科学精神。二是建设开放融合的课程生态和教学方式。以学科融合重塑课程教学生态,引导学生综合运用多学科知识解决问题。三是加强素养导向的教研引领和综合评价。建立健全科技教育评价机制,推动教研与教学一体化发展。四是注重形态多样的资源开发和环境建设。优化教学空间,为学生体验真实情境下的科技探究实验和工程技术实践提供平台。依托国家中小学智慧教育平台,建设科技教育栏目,推动优质数字资源共建共享。五是推进高质高效的师资建设和家校社协同。将科技教育全面融入教师培养与培训体系,增强教师实施科技教育的能力素养。依托家校社协同育人“教联体”,共建区域科技教育中心。六是推动广泛深入的国际交流与合作。构建多边合作网络,在全球范围内推动中小学科技教育研究与实践,提升国际影响力与竞争力。

《意见》强调,要强化组织保障和实施,将中小学科技教育作为推动教育强国建设的重要抓手,建立健全地方党委和政府统一领导、有关部门配合联动的工作机制,加强对科技教育的系统部署和有效实施,统筹调配各方资金与项目资源,积极拓宽社会渠道,共同营造全社会广泛关注、积极支持并参与科技教育的良好风尚。

□教育部官方微信



学生现场实操演练。

防患未“燃” 安全同行 我市各校开展消防应急疏散演练

本报讯(记者 杨航 通讯员 吴发明 摄影报道) 2025年11月9日是第34个全国消防日,为进一步加强校园消防安全管理,切实增强全体师生的消防安全意识与应急避险能力,近日,我市各校纷纷开展消防应急疏散演练活动。

在达州中学开展的

校范围消防应急疏散演练现场,随着急促的消防警报声响起,演练正式开始。各楼层负责教师迅速到岗,沉着指挥;各班学生在老师的引导下,严格遵循预案疏散路线,用手和衣物捂住口鼻,弯腰低姿,快速、有序从教学楼撤离至学校操场安全区域。整个疏散过程井然有序,展现了师生们良好

的应急反应能力和自救技能。

随后,安全老师现场讲解并演示了干粉灭火器的正确使用方法,部分学生踊跃实操,将理论知识转化为实战技能。他们熟练地拔掉保险销,握住喷管,对准火源根部喷射,动作规范、一气呵成,展现了娴熟的消防技能。

改变悄然发生 挑战压力不小

——达州首届创新项目班开学近三月交出了怎样答卷?

>>> 详见02版

从“云教”到“网链”

全市人工智能教育推进会展示“AI+网链”教学新样态

>>> 详见03版