信阳市教育体育局

签发人: 林长

办理结果: A

对市政协六届三次会议 第 63208 号提案的答复

民盟信阳市委员会:

贵委提出的关于"加强我市各类学校低碳环保教育"的提案 已收悉。经信阳市教育体育局研究办理,现答复如下:

2024年《国家碳达峰试点(信阳)实施方案(2024-2030年)》 印发以来,加强绿色低碳宣传教育、推进绿色生活创建行动、绿色学校创建行动成为重点工作。为进一步加强低碳环保教育,市教育体育局在课程设置、宣传教育、人才培养等方面主动作为、积极推进,低碳环保教育力度和水平不断提高。

一、主要做法

一是将绿色低碳发展理念融入教育教学。将习近平生态文明 思想、习近平总书记关于生态环保、碳达峰碳中和重要论述精神 融入中小学教育教学活动安排,以相关课程、主题活动、主题班 会等多种形式开展资源环境国情教育和碳达峰碳中和知识普及工 作。加强教师绿色低碳发展教育培训,在教学课程体系、校长培 训和教师培训课程体系中加入碳达峰碳中和知识、绿色低碳发展 新要求、教育领域职责与使命等内容,推动树立绿色低碳理念, 提升传播绿色低碳知识能力。

二是深入开展节能环保宣传活动。统筹线上线下资源,抓住"世界环境日"、"世界地球日"、"世界粮食日"、"全国节能宣传周"、"全国城市节水宣传周"、"全国低碳日"等关键节点,利用并发挥校园广播、校报、宣传展板、宣传橱窗等传统媒体以及校园网、微博、微信等新媒体优势,组织主题班会、主题讲座、知识竞赛、征文比赛等多种形式教育活动,积极开展节水、节电、节粮、垃圾分类等家校联动实践活动,培养广大师生、家庭的低碳环保意识,推行绿色低碳生活方式,营造良好的环保教育宣传活动氛围。

三、加强绿色低碳发展相关人才培养。主动融入绿色低碳转型发展战略大局,从服务全市经济结构调整和产业结构转型升级需要出发,创新人才培养模式。结合职业学校学科布局调整,加快储能、氢能、碳捕集利用与封存、碳排放权交易、碳汇、绿色金融等学科专业和内容建设,探索建设绿色低碳领域未来技术学院、现代产业学院和示范性能源学校,深化产教融合,加大绿色低碳发展领域的高层次专业化人才培养力度。支持职业学校联合科技企业建立技术研发中心、产业研究院、协同创新中心等,开展绿色低碳技术联合攻关,促进科技成果转移转化,服务经济社会高质量发展。

二、下一步工作计划

下一步, 市教育体育局将继续加强我市各类学校低碳环保教育。一是进一步完善课程设置, 不断丰富课程内容, 在学校日常工作学习中穿插环保内容, 做到环保知识全覆盖; 二是着力提升

教师环保专业知识和业务能力,不断提升教师专业素养;三是进一步加强宣传推广,充分发挥教育宣传主阵地的作用,加强家校社合作,形成教育合力,营造更加浓厚的环保宣传氛围,引导广大师生、学生家长形成绿色健康的学习、生活、工作习惯,逐步扩大低碳环保节能理念的影响力,为我市实现低碳绿色转型贡献教体力量。

衷心感谢贵委对信阳教育事业的关心支持, 欢迎继续对我们 的工作给予监督和指导。

主办单位: 市教育体育局, 联系人: 庞星宇, 电话: 6225216。

2025年7月28日

抄送: 市政协提案委(2份), 市政府督查室(1份)。

信阳市教育体育局办公室

主动公开

2025年7月28日印发