

# 信阳市教育体育局

---

签发人：林长

办理结果：A

## 对市政协六届二次会议 第 2024124 号提案的答复

方晓波委员：

您提出的关于“在驻信高校创建低碳校园”的提案收悉。经市教育体育局研究办理，现答复如下：

一、积极向市政府相关部门献言献计。教体局将积极向市政府相关部门献言献计，建立相应节能降耗管理制度和保障体系，完善学校能源消耗强度和总量管控制度；实行碳排放考核，将单位建筑面积碳排放量作为约束性指标纳入学校节约能源资源工作规划和考核体系；管理人员要培训上岗，定期组织专业培训及考核，确保管理人员能够满足低碳运维的要求；学校后勤部门做好能源统计、碳核算、碳交易工作，避免无形损耗。到 2025 年，绿色低碳生活理念与绿色低碳发展规范在大中小学普及传播，绿色低碳理念进入大中小学教育体系；有关高校初步构建起碳达峰碳中和相关学科专业体系，科技创新能力和创新人才培养水平明显提升。到 2030 年，实现学生绿色低碳生活方式及行为习惯的系统养成与发展，形成较为完善的多层次绿色低碳理念育人体系并贯通青少年成长全过程，形成一批具有国际影响力和权威性的碳达峰碳中和一流学科专业和研究机构。

**二、将绿色低碳发展融入教育教学。**把绿色低碳要求融入国民教育各学段课程教材，将习近平生态文明思想、习近平总书记关于碳达峰碳中和重要论述精神充分融入国民教育中，开展形式多样的资源环境国情教育和碳达峰碳中和知识普及工作。针对不同年龄阶段青少年心理特点和接受能力，系统规划、科学设计教学内容，改进教育方式，鼓励开发地方和校本课程教材。加强教师绿色低碳发展教育培训，推动教师队伍率先树立绿色低碳理念，提升传播绿色低碳知识能力。把党中央关于碳达峰碳中和的决策部署纳入高等学校思政工作体系。发挥课堂主渠道作用，将绿色低碳发展有关内容有机融入高校思想政治理论课。通过高校形势与政策教育宣讲、专家报告会、专题座谈会等，引导大学生围绕绿色低碳发展进行学习研讨，提升大学生对实现碳达峰碳中和战略目标重要性的认识，推动绿色低碳发展理念进思政、进课堂、进头脑。

**三、以绿色低碳发展引领提升教育服务贡献力。**支持驻信高校学校开展碳达峰碳中和科研攻关，加强碳达峰碳中和和相关领域全国重点实验室、国家技术创新中心、国家工程研究中心等国家级创新平台的培育，组建一批攻关团队，加快绿色低碳相关领域基础理论研究和关键共性技术新突破。优化高校相关领域创新平台布局，推进前沿科学中心、关键核心技术集成攻关大平台建设，构建从基础研究、技术创新到产业化的全链条攻关体系。支持驻信高校开展碳达峰碳中和领域政策研究和社会服务，引导高校发挥人才优势，组织专业力量，围绕碳达峰碳中和开展前沿理论和政策研究，为碳达峰碳中和工作提供政策咨询服务。协助有关行政管理部门做好重要政策调研、决策评估、政策解读相关工作，积极参与碳达峰碳中和有关各类规划和标准研制、项目评审论证等，支持和保障重点工作、重点项目推进实施。

**四、将绿色低碳发展融入校园建设。**完善校园能源管理工作体系，

鼓励驻信高校开展校园能耗调研，建立校园能耗监测体系，对校园能耗数据进行实时跟踪和精准分析，针对校园能源消耗和师生学习工作需求，建立涵盖节约用电、用水、用气，以及倡导绿色出行等全方位的校园能源管理工作体系。优先采用节能减排新技术产品和服务，在校园建设与管理领域广泛运用先进的节能新能源技术产品和服务。加快推动学校建筑用能电气化和低碳化，深入推进可再生能源在学校建设领域的规模化应用。在有条件的地区开展学校建筑屋顶光伏行动，推动光伏与建筑一体化发展。大力提高学校生活热水、炊事等电气化普及率。重视校园绿化工作，鼓励采用屋顶绿化、垂直绿化、增加自然景观水体等绿化手段，增加校园自然碳汇面积。

衷心感谢您对信阳教育体育事业的关心和支持，欢迎您继续对我们的工作给予监督指导。

主办单位：市教育体育局，联系人：章颖，联系电话：6221658。

2024年7月2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

2024年7月2日印发

---