

○平顶山日报社主管 / 主办 / 出版 ○国内统一连续出版物号 CN 41-0087 **2023.10 10** 星期二 农历癸卯年八月廿六 第 9346 期 今日8版

我市 11 部门联合出台中小学生研学旅行实施方案

研学旅行纳入中小学教育教学计划[3版]

一般安排小学四年级到六年级学生开展1—3天活动;初中七年级到八年级学生开展3—5天活动;高中一年级到二年级(含中等职业学校)学生开展3—7天活动。

将小学生研学旅行情况记入 学期评价和毕业评价,将中学生研 学旅行情况作为学生综合素质评 价中的"社会实践"专项进行记录 和评价。 学校自主开展研学旅行,要与家长签订协议书,明确学校、家长、学生的责任和权利。学校可自行开展或委托具备条件的旅行社开展研学旅行活动。





10月9日,市区 曙光街与中兴北在 取口附近,幼们下 级力的带领的带领 大人的等的 在幼儿的笑脸上,面 温馨和谐。

创文明城市,做 文明市民。随着创文 的持续深入,鹰城街 头处处是风景,市容 环境越来越优美。

本报记者 张鹏 摄

黄河路大货车来往影响出行 市民建议"禁止通行"

交管部门:将加强管控,减少影响[5版]

六部门印发《算力基础设施高质量发展行动计划》

2025年智能算力占比将达到35%

据新华社北京10月9日电记者9日从工业和信息化部获悉,工业和信息化部获悉,工业和信息化部、中央网信办、教育部、国家卫生健康委、中国人民银行、国务院国资委等六部门近日联合印发《算力基础设施高质量发展行动计划》,从计算

力、运载力、存储力以及应用赋能四个方面提出了到2025年发展量化指标。

计划提出,到2025年,计算力方面,算力规模超过300EFLOPS (EFLOPS是指每秒百亿亿次浮点运算次数),智能算力占比达到35%,东西 部算力平衡协调发展。运载力方面,国家枢纽节点数据中心集群间基本实现不高于理论时延1.5倍的直连网络传输,重点应用场所光传送网(OTN)覆盖率达到80%,骨干网、城域网全面支持IPv6,SRv6等创新技术使用占比达

到40%。存储力方面,存储总量超过1800EB,先进存储容量占比达到30%以上,重点行业核心数据、重要数据灾备覆盖率达到100%。应用赋能方面,围绕工业、金融、医疗、交通、能源、教育等重点领域,各打造30个以上应用标杆。





