

郑州市基础教育教学研究室文件

郑教研【2026】12号

签发人：张五敏

关于举办综合实践活动、劳动、技术与工程 学科教研活动的通知

各区（县市）教研室、局直属各学校：

根据学期工作安排，决定举办综合实践活动、劳动、技术与工程学科教研活动，现将有关事项通知如下。

一、活动时间

3月10日下午2:30

二、活动地点

郑州经济技术开发区第六中学报告厅

（详细地址：郑州经济技术开发区经南四路与经开第十四大街交叉口东南150米）

三、活动安排

（一）经验分享

单位	姓名	主题
郑州市上街区 五云学校	宋冰	以“劳”立心，以“动”践行—— 郑州市上街区劳动教育工作实践

		与探索
郑州市第六高级中学	孔 泉	扎根于课标，护学科远航——成为一名追光者
郑州经开区教育教研室	崔慧敏	聚焦课程落地 强化区域引领 —— 郑州经开区劳动与综实课程建设实践探索

（二）宣传工作总结

郑州市中原区绿都城小学 齐文娟

（三）教研工作安排

郑州市基础教育教学研究室 郑汉波

四、参加人员

各区（县市）综合实践活动、劳动、技术与工程学科教研员，局直属学校综合实践活动、劳动、技术与工程学科教师；学科中心组成员，八个高中教研共同体学科负责人，兼职教研员，骨干教师。

五、会议要求

出行指南：驾车老师请将车辆行至学校西门地下停车场入口，进入地下停车场自行停放即可。公共交通出行老师可乘 189 路至经开第十五大街经南五路站，或乘游 51 路至经南三路经开第十六大街站；地铁可搭乘 3 号线至营岗站或 5 号线至经开中心广场站，出站后换乘公交或短途打车前往。

建议提前规划路线，预留交通缓冲时间，确保准时参会。提前十分钟签到入场，手机静音。

2026 年 3 月 4 日