

# 郑州市基础教育教学研究室文件

郑教研【2024】139号

签发人：张五敏

## 关于召开郑州市中小学信息科技 专题研讨活动的通知

各县（区、市）教研室：

为探索和实践义务教育《信息科技课程标准》（2022年版）的基本理念与实施要求，准确理解和把握新课程理念、目标和内容。结合教育部《关于加强和改进中小学实验教学的意见》文件精神，提升信息科技教师实验教学的设计与实施能力，培养学生的实践能力、思维能力、合作能力以及创新能力，推进中小学信息科技课堂教学变革，决定召开中小学信息科技实验教学专题研讨活动，请各单位组织相关教师积极参与。具体安排如下：

### 一、活动主题

基于“四力”提升的中小学信息科技实验教学

### 二、参会人员

中小学信息科技教师，各县（区、市）信息科技教研员，学科

中心组成员。名额分配：金水、中原、二七、郑东各 10 人，管城、惠济、高新各 8 人，经开、上街、港区各 5 人，新郑、登封、新密、荥阳、中牟、巩义各 3 人，郑师附小 1 人，市学科中心组 6 人。

### 三、活动安排

时间：2024 年 11 月 13 日 下午 14:30-17:00

形式：专题讲座

地点：郑州市第六十九中学（中原西路）教学楼二楼报告厅

### 四、内容安排

活动内容	汇报人	单位
落实课程标准的新教学——中小学信息科技实践教学	于芳	郑州中学
指向学生四力提升的信息科技作业设计	鲁晶	郑州市第七十五中学

### 五、会议要求

1. 各县（区、市）所有参会教师 14:20 现场签到，准时到会。  
各县区教研员组织与会教师代表提前 10 分钟入场；

### 六、交通方式

自驾或骑行：郑州市第六十九中学，位于郑州市中原区中原路与华山路交叉口向西 200 米路南。学校有地下停车位（学校车位有限），提倡参会教师选择公共交通工具绿色出行。

地铁：乘坐地铁 10 号线，到达二砂站，步行约 200 米，到达郑州六十九中学。

2024 年 11 月 11 日