

**北京市朝阳区教育科学研究院 综合教研部**  
**2025-2026学年度第二学期第18周（6月29日-7月3日）研训课程安排**

学段	学科	月	日	星期	时间	内容	活动目标	主讲人	主持人	参加对象	地点	备注
中学	科学	6	29	一	上午9:00	研究课:数说生长·图解奥秘——基于薄荷生长实验的统计图应用 及教研组教研工作总结	聚焦科学素养跨学科实践	于晓青 郭娜等	汤佳佩	中学科学老师及工作室教师 50人	朝阳云平台	详见教研群
中学	综合实践	7	1	三	上午9:00	健康教育课例分享-课例7: 食脂探秘·皂造健康	落实健康教育, 整体提升师生健康素养	姚佳依 郭振兴等	马丽英	中学综合实践教师 100人	线上	详见教研群
中学	美术	7	3	五	上午9:00	智能重构与价值回归: 北京市中学美术学科人工智能应用现场会	通过智能技术与素养导向的美术教学实践, 对AI人工智能技术做更为深入的研究与思考	樊苇	樊苇	中学美术教师 150人	北京中学本部行知报告厅	详见微信教研群
中学	信息科技	7	3	五	上午9:00	教材分析: 人工智能学科融合课分析	通过学校人工智能通识课设计与人工智能赋能教学的双向赋能分析, 提升教师人工智能教育的水平和认识	贾志勇	王戈	中学信息科技教师 150人	线上	详见教研群