

数学与统计学院 科技文化创新系列活动

报告题目

聚焦国家战略需求，加快数字技术赋能
“十四五”国规遴选新形势下的
高校教材建设探索

报告人

张中兴 编审

报告人单位

科学出版社

报告人简介

张中兴，科学出版社编审、高教数理分社负责人，负责数学物理教材出版工作，曾获科学出版社首届优秀编辑奖，全国大中专新形态教材金牌编辑奖，中国编辑学会优秀论文奖等，所策划图书2部获得首届全国教材奖，策划“十二五”国家级规划、国家级“十一五”规划教材、省部级规划多部，负责运营公众号“科学出版社数学教育”获得圈内专家好评。

报告内容

摘要：从国规政策角度回顾国优教材和国规教材的建设路历程，总结优质教材建设路径，启发教材建设思路。在国家数字化战略教育行动与“十四五”国家级规划教材遴选的大背景下，积极探索如何对教材建设加快数字赋能，探索如何建设以数字教材为引领的示范性新形态教材，并以线性代数数字教材建设为例，探索数学类数字教材如何打造。

报告时间

2024年11月17日（星期日）19:00-20:00

线上会议

#腾讯会议：322-296-902

组织单位

数学与统计学院 数学与工程科学交叉研究中心
科学技术研究院 研究生院