

全国统计教材编审委员会

“十四五”全国统计规划教材 第四批选题目录公布

根据全国统计教材编审委员会制定的工作原则和方针，全国统计教材编审委员会办公室经过精心组织，遴选确定了“十四五”全国统计规划教材第四批选题，经全国统计教材编审委员会全体会议审议通过，现将该批“十四五”全国统计规划教材选题目录公布，详见附件。

附件：“十四五”全国统计规划教材选题目录（第四批）

全国统计教材编审委员会

2026年2月10日



附件

“十四五”全国统计规划教材选题征集目录（第四批）



序号	书 名	主要作者	作者单位	预计 出版时间	适用层次	备注
新增征集选题						
1	机器学习导论——基于R和Python	吴喜之 张敏	中国人民大学/重庆工商大学	2025	高等教育-本科	新增
2	人工智能导论	黄恒君	兰州财经大学	2025	高等教育-本科	新增
4	统计建模	李勇	成都信息工程大学	2025	高等教育-本科	新增
3	劳动统计	傅德印 杜宇	中国劳动关系学院	2025	高等教育-本科	新增
5	当代国民经济统计学	平卫英 邱东	江西财经大学	2026	高等教育-本科	新增
6	大数据管理与分析：中医统计机器学习实践	王亚强 舒红平	成都信息工程大学	2026	高等教育-本科	新增
7	投入产出分析	陈全润 张俊荣	对外经济贸易大学	2026	高等教育-研究生	新增
8	农业投入产出技术	宋辉 宗义湘 张亮	河北农业大学	2026	高等教育-研究生	新增
9	商务数据分析与可视化	姚培荣 张建峰 王昭贤	山东经贸职业学院	2026	职业教育	新增