2022/2023 (1) 学期至2022/2023 (2) 学期选用及出版教材排查汇总表

__学院 (党委公章)

序号	开课学院	专业	班级	课程名	ISBN	书名	出版社	作者	版次	用书时间	类型	专家核査结论	工作专班意见	备注
1	信息学院	信息与通信工程、电子信息	硕士	传感器技术	9787561855676	现代传感技术及应用	天津大学出版社	王化祥	第1版	2023年2月	研究生教材	通过	通过	
2	信息学院	控制科学与工程、电子信息	硕士	预测控制	9787118089196	预测控制	国防工业出版社	席裕庚	第2版	2023年2月	研究生教材	通过	通过	
3	信息学院	控制科学与工程、电子信息	硕士	预测控制	9787030381439	模型预测控制	科学出版社	陈虹	第1版	2023年2月	研究生教材	通过	通过	

注:用书时间填写2022年3月,2022年9月;类型填写本科生教材、研究生教材、继续教育教材和中外合作办学教材;出版和拟出版教材请备注

学院党委负责人签名:

年 月 日