

山东水利职业学院教材征订登记表

教材使用时间：2024—2025学年度第一学期																															
序号	开课学期	院系	专业名称	专业大类	班级	教材类别	课程名称	课程代码	是否正式出版教材	ISBN号	教材名称（全称）	出版单位（全称）	版次日期（年月）	版次	第一主编姓名	第一主编单位	使用量（本）	是否教育部统编教材	是否国家教材库教材	纳入规划教材情况	适用层次（可多选）	教材类型	对应领域（可多选）	教材特色（可多选）	单价（元）	教师用书数	学院教师是否参与编审教材	是否校企合作开发教材	推荐人	审核人	
1	1	资源与环境系	环境工程技术	资源环境与安全大类	环境A241	H	工程制图与CAD	ZJ1803001	是	978-7-5226-2381-8	工程制图与识图	中国水利水电出版社	2024年7月	第2版	刘娟	湖南水利水电职业	50	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	30	1	否	否	宿翠霞		
2	1	资源与环境系	环境工程技术	资源环境与安全大类	环境A241	H	工程制图与CAD	ZJ1803001	是	978-7-5509-3186-2	《AutoCAD工程绘图技术》	黄河水利出版社	2022年2月	第1版	刘娟	湖南水利水电职业	50	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	40	1	否	否	宿翠霞		
3	3	资源与环境系	环境工程技术	资源环境与安全大类	环境A231-232	H	环境化学	8180305	是	978-7-122-33791-7	环境化学	化学工业出版社	2019年3月	第1版	刘晶晶	长沙环境保护职业	65	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	32	1	否	否	李立华		
4	3	资源与环境系	环境工程技术	资源环境与安全大类	环境A231-232	A	环境监测	8180309	是	978-7-122-28826-4	环境监测	化学工业出版社	2023年8月	第1版	李爱生	长沙环境保护职业	65	否	否	十四五国家规划教材	高职专科	纸质教材	其他	其他	49	1	否	否	曹毅		
5	3	资源与环境系	环境工程技术	资源环境与安全大类	环境A231-232	A	环境微生物学	8180306	是	978-7-122-36759-4	环境微生物学	化学工业出版社	2020年7月	第4版	周凤霞	长沙环境保护职业	65	否	否	十四五国家规划教材	高职专科	纸质教材	其他	其他	49	1	否	否	曹毅		
6	3	资源与环境系	环境工程技术	资源环境与安全大类	环境A231-232	H	水力学	8180302	是	978-7-112-25172-8	水力学	中国建筑工业出版社	2020年8月	第3版	吴伟	苏州科技大学	65	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	38	1	否	否	郭文佳		
7	3	资源与环境系	环境工程技术	资源环境与安全大类	环境A231-232	A	水泵与水泵站	8180308	是	978-7-5509-3751-2	水泵与水泵站	黄河水利出版社	2023年12月	第4版	吴安平	浙江同济科技职业	64	否	否	十四五国家规划教材	高职专科	纸质教材	其他	其他	56	1	否	否	乔鹏		
8	3	资源与环境系	环境工程技术	资源环境与安全大类	环境A231-232	A	给排水管道工程	8180307	是	9787112274376	给排水管道工程	中国建筑工业出版社	2022年9月	第4版	白建国	江苏建筑职业技术	64	否	否	十四五国家规划教材	高职专科	纸质教材	其他	其他	52	1	否	否	孙海梅		
9	5	资源与环境系	环境工程技术	资源环境与安全大类	环境A221	A	环境保护法律法规	5180304	是	978-7-122-27773-2	环境法规	化学工业出版社	2023年9月	第2版	陈勇	武汉工程大学	64	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	48	1	否	否	刘长		
10	5	资源与环境系	环境工程技术	资源环境与安全大类	环境A221	H	环境噪声控制技术	5180303	是	9787511150844	噪声污染控制技术及应用	中国环境出版社	2022年3月	第1版	刘颖晖	长沙环境保护职业	64	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	47	1	否	否	郭文佳		
11	5	资源与环境系	环境工程技术	资源环境与安全大类	环境A221	H	环境影响评价	5180302	是	978-7-511-14665-6	环境影响评价	中国环境出版集团	2021年6月	第4版	何秀玲	广东环境职业技术	64	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	48	1	否	否	秦晓		
12	5	资源与环境系	环境工程技术	资源环境与安全大类	环境A221	H	给排水工程施工技术	5180301	是	978-7-112-24473-7	给排水工程施工技术	中国建筑工业出版社	2019年12月	第4版	边善龙	黑龙江建筑职业	64	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	59	1	否	否	张林燕		
13	3	资源与环境系	给水排水工程	土木建筑大类	给排水A231	A	给排水管道工程	8180208	是	9787112274376	给排水管道工程	中国建筑工业出版社	2022年9月	第4版	白建国	江苏建筑职业技术	56	否	否	十四五国家规划教材	高职专科	纸质教材	农林、地	其他	其他	52	1	否	否	孙海梅	
14	3	资源与环境系	给排水工程技术	土木建筑大类	给排水A231	D	水分析化学与仪器分析	8180206	是	9787122317476	水质分析技术	化学工业出版社	2018年6月	第2版	王有志	黑龙江建筑职业	56	否	否	否	高职专科	纸质教材	农林、地	其他	39	1	否	否	丁超		
15	3	资源与环境系	给排水工程技术	土木建筑大类	给排水A231	A	水泵与水泵站	8180209	是	9787112281149	水泵与水泵站	中国建筑工业出版社	2023年5月	第4版	于景洋	黑龙江建筑职业	56	否	否	十四五国家规划教材	高职专科	纸质教材	农林、地	其他	55	1	否	否	张林燕		
16	3	资源与环境系	给排水工程技术	土木建筑大类	给排水A231	D	建筑水暖设备安装	8180207	是	978-7-5629-5031-8	建筑水暖及空调设备安装	武汉理工大学出版社	2016年3月	第1版	黄明厚、周建	广东环境职业技术	56	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	46	1	否	否	刘利		
17	5	资源与环境系	给排水工程技术	土木建筑大类	给排水A221	A	工程力学与结构	8180214	是	9787112136896	市政工程学与设计	中国建筑工业出版社	2020年2月	第3版	李晖	四川建筑职业技术	47	否	否	十三五国家规划教材	高职专科	纸质教材	农林、地	其他	56	1	否	否	丁超		
18	5	资源与环境系	给排水工程技术	土木建筑大类	给排水A221	H	给排水工程造价	8180215	是	9787122284718	给排水工程造价	化学工业出版社	2017年2月	第4版	朱永恒	同济大学	47	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	39	1	否	否	宿翠霞		
19	5	资源与环境系	给排水工程技术	土木建筑大类	给排水A221	A	施工组织与管理	8180216	是	9787305254123	建筑工程施工组织	南京大学出版社	2022年2月	第2版	吴琛	江苏现代职业技术	47	否	否	否	十四五国家规划教材	高职专科	纸质教材	农林、地	其他	50	1	否	否	刘坤	
20	5	资源与环境系	给排水工程技术	土木建筑大类	给排水A221	H	工程监理与招投标	8180217	是	978755026462	工程监理管理	黄河水利出版社	2020年7月	第4版	钟铁友	湖北水利职业技术	47	否	否	高职高专教育国家规划教材	高职专科	纸质教材	农林、地	其他	60	1	否	否	许苗苗		
21	3	资源与环境系	智能水务管理(校合)	水利大类	水务D231	D	电工电子技术基础(第3版)	8187009	是	9787302514572	电工电子技术基础(第3版)	清华大学出版社	2019年7月	第3版	王浩	广东机电职业技术	48	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	49	1	否	否	秦川		
22	3	资源与环境系	智能水务管理(校合)	水利大类	水务D231	A	环境微生物学(第3版)	8187013	是	9787122367594	环境微生物学(第3版)	化学工业出版社	2020年7月	第4版	周凤霞	长沙环境保护职业	48	否	否	“十四五”国家规划教材	高职专科	纸质教材与数字教材	农林、地	其他	49	1	否	否	张林燕		
23	3	资源与环境系	智能水务管理(校合)	水利大类	水务D231	D	计算机网络基础	8187010	是	9787566135674	计算机网络技术基础	哈尔滨工业大学出版社	2022年6月	第1版	曹桂林	江苏现代职业技术	48	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	49.8	1	否	否	秦川		
24	3	资源与环境系	智能水务管理(校合)	水利大类	水务D231	A	电气控制与PLC应用技术(第1版)	8187014	是	9787111610472	电气控制与PLC应用技术(第1版)	机械工业出版社	2019年8月	第4版	黄永红	江苏大学	48	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	49.8	1	否	否	秦川		
25	3	资源与环境系	智能水务管理(校合)	水利大类	水务D231	H	水分析化学与仪器分析	8187012	是	9787122317476	水质分析技术(第3版)	化学工业出版社	2018年6月	第2版	王有志	黑龙江建筑职业	48	否	否	否	高职专科	纸质教材	农林、地	其他	39	1	否	否	刘长		
26	5	资源与环境系	智能水务管理(校合)	水利大类	水务D221	A	水务工程概预算	5187001	是	9787550295816	水利水电工程概预算(第2版)	黄河水利出版社	2023年1月	第3版	方国华	同济大学	33	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	45	1	否	否	赵德远		
27	5	资源与环境系	智能水务管理	水利大类	水务A221	H	工程经济	5181002	是	978-7-5509-2363-8	水利工程经济	黄河水利出版社	2021年7月	第2版	郑艳	辽宁生态工程职业	47	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	35	1	否	否	乔鹏		
28	5	资源与环境系	智能水务管理	水利大类	水务A221	A	水资源评价与管理	5181003	是	978-7-5509-3042-1	水资源评价与管理	黄河水利出版社	2024年7月	第4版	赵佰峰	黄河水利职业技术	47	否	否	十四五国家规划教材	高职专科	纸质教材与数字教材	农林、地	其他	46	1	是	否	王金李		
29	5	资源与环境系	智能水务管理	水利大类	水务A221	C	工程监理	5181004	是	9787517086680	水利工程监理	中国水利水电出版社	2020年8月	第1版	周长勇	山东水利职业技术	47	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	应用型人才培养	53	1	是	是	赵德远			
30	5	资源与环境系	智能水务管理	水利大类	水务A231	C	建筑材料	8181011	是	978-7-5509-1150-5	水利工程材料与检测	黄河水利出版社	2019年3月	修订版	杰杰	山东水利职业学院	48	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	先进制造业、战略	43	1	是	否	毕兴芹			
31	3	资源与环境系	智能水务管理	水利大类	水务A231	A	水处理生物学	8181012	是	9787122367594	环境微生物学	化学工业出版社	2020年7月	第4版	周凤霞	长沙环境保护职业	48	否	否	否	高职专科	纸质教材	水利、环境科学	其他	49	1	否	否	张林燕		
32	3	资源与环境系	智能水务管理	水利大类	水务A231	A	水泵与水泵站	8181015	是	978-7-5509-3751-2	水泵与水泵站	黄河水利出版社	2023年12月	第4版	吴奎平	浙江同济科技职业	48	否	否	否	十四五国家规划教材	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	56	1	否	否	乔鹏	
33	3	资源与环境系	智能水务管理	水利大类	水务A231	A	给排水管道工程	8181018	是	9787112274376	给排水管道工程	中国建筑工业出版社	2022年9月	第4版	白建国	江苏建筑职业技术	48	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	52	1	否	否	孙海梅		
34	3	资源与环境系	智能水务管理	水利大类	水务A231	F	水文学与水文地质学	8187011	是	9787550926936	工程水文学	黄河水利出版社	2020年6月	第3版	王金李	山东水利职业学院	48	否	否	否	高职专科	纸质教材	农林、地	其他	48	1	是	否	赵阳		
35	1	资源与环境系	智能水务管理	水利大类	水务A241	H	工程制图与CAD	ZJ1810001	是	978-7-5226-2381-8	工程制图与识图	水利水电出版社	2024年7月	第1版	刘娟	湖南水利水电职业	50	否	否	十三五国家规划教材	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	30	1	是	否	宿翠霞		
36	1	资源与环境系	智能水务管理	水利大类	水务A241	H	工程制图与CAD	ZJ1810001	是	978-7-5509-3186-2	《AutoCAD工程绘图技术》	黄河水利出版社	2022年3月	第1版	刘娟	湖南水利水电职业	50	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	40	1	否	否	宿翠霞		
37	5	资源与环境系	水文与水资源技术	水利大类	水文A221	H	生态水文学	5180901	是	9787517090779	生态水文学	中国水利水电出版社	2021年1月	第1版	高秀清	北京水利职业技术	46	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	54	1	否	否	卢锦钊		
38	5	资源与环境系	水文与水资源技术	水利大类	水文A221	D	地下水开发与利用	5180902	是	978-7-5509-1121-3	地下水取水技术与应用	黄河水利出版社	2015年8月	第1版	王文清	河海大学	46	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	适用于大专院校	55	1	否	否	邵子超			
39	5	资源与环境系	水文与水资源技术	水利大类	水文A221	D	地理信息系统	5180904	是	978-7-111-73432-1	地理信息系统技术应用	机械工业出版社	2023年9月	第1版	李玉芝	山东水利职业学院	46	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	战略性新兴产业、在线开放	55	1	是	是	李玉芝			
40	3	资源与环境系	水文与水资源技术	水利大类	水文A231-232	A	工程地质与水文地质学	8180910	是	978-7-5509-1859-7	工程地质与水文地质学	黄河水利出版社	2017年9月	第1版	刘明花	福建水利职业技术	78	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	农林、地	其他	49	1	否	否	邵子超		
41	3	资源与环境系	水文与水资源技术	水利大类	水文A231-232	A	水利工程概论	8180924	是	978-7-5509-3239-5	水利工程概论(第2版)	黄河水利出版社	2019年8月	修订版	郭晋峰	浙江水利职业技术	78	否	否	否	十四五国家规划教材	高职专科	纸质教材与数字教材	农林、地	其他	49	1	否	是	赵德远	
42	3	资源与环境系	水文与水资源技术	水利大类	水文A231-232	D	电子技术基础	8180911	是	978-7-302-51457-2	电工电子技术基础	清华大学出版社	2013年6月	第3版	王浩	广东机电职业技术	78	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	49	1	否	否	秦川		
43	3	资源与环境系	水文与水资源技术	水利大类	水文A231-232	A	水质监测与分析技术	8180912	是	978-7-122317476	水质分析技术(第3版)	化学工业出版社	2018年6月																		

48	5	资源与环境系	水生生态修复技术	水利大类	水生态 A221	H	土壤生态系统修复技术	8181119	是	9787122393630	土壤污染修复原理与应用	化学工业出版社	2022年2月	第1版	宋敏	东南大学	46	否	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	农林、地质、矿产	国家精品在线开放	85	1	否	否	否	卢锦钊
49	5	资源与环境系	水生生态修复技术	水利大类	水生态 A221	A	水资源利用与保护	8181121	是	978-7-5509-3042-1	水资源评价与管理	黄河水利出版社	2024年7月	第2版	赵启峰	黄河水利职业技术学院	46	否	否	否	否	十四五国 家规划教	纸质教材与数字教材	农林、地质、矿产	国家精品在线开放	48	1	否	否	否	王金亭
50	5	资源与环境系	水生生态修复技术	水利大类	水生态 A221	A	水利工程BIM技术	8181122	是	9787522611754	水利工程BIM建模与应用	中国水利水电出版社	2023年1月	第1版	卢友友	河南水利职业学院	46	否	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	农林、地质、矿产	国家精品在线开放	64.5	1	否	否	否	宿翠霞
51	3	资源与环境系	水生生态修复技术	水利大类	水生态 A231	C	生态工程建筑材料	8181150	是	978-7-5509-1150-5	水利工程材料检测	黄河水利出版社	2019年3月	修订版	杏杰	山东水利职业学院	48	否	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	先进制造业、教研	岗课赛证 融通教材	43	1	是	否	否	郭芳芳
52	3	资源与环境系	水生生态修复技术	水利大类	水生态 A231	A	水处理生物学	8181108	是	978-7-122-36759-4	环境微生物	化学工业出版社	2023年8月	第4版	周凤霞	湖南水利职业学院	58	否	否	否	否	十四五国 家规划教	纸质教材	环境科学	其他	49	1	否	否	否	曹毅
53	3	资源与环境系	水生生态修复技术	水利大类	水生态 A231	A	工程水文及水利计算(含练习册)	8181109	是	978-7-5509-2865-7	环境生态学(第三版)	黄河水利出版社	2023年8月	修3版	拜存存	湖南水利职业学院	58	否	否	否	否	十四五国 家规划教	纸质教材与数字教材	农林、地质、矿产	国家职业教育专	60	1	否	否	否	夏重忠
54	3	资源与环境系	水生生态修复技术	水利大类	水生态 A231	C	生态学基础	8181110	是	978-7-122-42993-3	环境生态学(第三版)	化学工业出版社	2023年6月	第3版	周凤霞	湖南水利职业学院	58	否	否	否	否	高职专科	纸质教材	农林、地质、矿产	其他	49	0	否	否	否	张金阁
55	3	资源与环境系	水生生态修复技术	水利大类	水生态 A231	A	水分化学与仪器分析	8181112	是	978-7-122317476	水质分析技术(第二版)	化学工业出版社	2018年6月	第2版	王志志	黑龙江建筑职业技术学院	48	否	否	否	否	高职专科	纸质教材	农林、地质、矿产	其他	39	1	否	否	否	刘长
56	3	资源与环境系	水生生态修复技术	水利大类	水生态 A231	A	生态植物修复技术	8181113	是	978-7-5170-9001-4	水生态保护与修复	中国水利水电出版社	2020年10月	第2版	朱永华	山东大学	48	否	否	否	否	十二五国 家规划教	纸质教材与数字教材	环境科学	其他	52	0	否	否	否	孔波
57	1	资源与环境系	水生生态修复技术	水利大类	水生态 A241	H	工程制图与AutoCAD	ZJ1811B001	是	978-7-5226-2381-8	工程制图与识图	水利水电出版社	2024年7月	第2版	胡娟	湖南水利职业技术学院	50	否	否	否	否	十三五国 家规划教	纸质教材与数字教材	农林、地质、矿产	其他	30	0	否	否	否	宿翠霞
58	1	资源与环境系	水生生态修复技术	水利大类	水生态 A241	H	工程制图与AutoCAD	ZJ1811B001	是	978-7-5509-3186-2	(AutoCAD工程绘图技术)	黄河水利出版社	2022年2月	第1版	刘娟	湖南水利职业技术学院	50	否	否	否	否	高职专科	纸质教材	农林、地质、矿产	其他	40	0	否	否	否	宿翠霞
59	3	资源与环境系	工程造价	土木建筑大类	造价 A231-233	E	建筑构造与平法识图 II	8180403	是	978-7-5509-3884-7	平法识图与钢筋算量(第2版)	黄河水利出版社	2024年5月	第2版	黄敬文	山东水利职业学院	150	否	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	49	2	是	否	否	宿翠霞
60	3	资源与环境系	工程造价	土木建筑大类	造价 A231-233	H	建筑构造与平法识图 II	8180403	是	978-7-5689-1793-3	1号办公建筑施工图(第2版)	重庆大学出版社	2019年10月	第1版	刘娟南	广东轻工职业技术学院	150	否	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	29	2	否	是	否	宿翠霞
61	3	资源与环境系	工程造价	土木建筑大类	造价 A231-233	A	BIM建模基础	8180458	是	978-7-5682-6645-1	BIM建模基础与应用	北京理工大学出版社	2024年2月	第1版	王岩	湖北建筑职业技术学院	150	否	否	否	否	十四五国 家规划教	纸质教材与数字教材	其他	其他	49.8	2	否	是	否	张玲
62	3	资源与环境系	工程造价	土木建筑大类	造价 A231-233	A	建筑与装饰施工工	8180408	是	978-7-5661-3842-2	建筑施工技术	哈尔滨工业大学出版社	2023年2月	第1版	马成龙	浙江同济科技职业学院	150	否	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	45	2	否	否	否	刘帅
63	3	资源与环境系	工程造价	土木建筑大类	造价 A231-233	E	建筑设备工程	8180406	是	978-7-313-16529-9	建筑设备	上海交通大学出版社	2023年6月	第2版	李凌霄	山东水利职业学院	150	否	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	49	2	是	否	否	李凌霄
64	3	资源与环境系	工程造价	土木建筑大类	造价 A231-233	A	建筑工程施工组织设计	8180409	是	978-7-5763-1029-0	建筑工程组织设计	北京理工大学出版社	2024年1月	第2版	祁彬彬	南京交通职业技术学院	150	否	否	否	否	十四五国 家规划教	纸质教材与数字教材	其他	其他	49.8	2	否	否	否	刘兰晶
65	1	资源与环境系	工程造价	土木建筑大类	造价 24级	A	建筑制图与CAD	ZJ1804B001	是	978-7-5763-0119-9	建筑CAD	北京理工大学出版社	2023年7月	第1版	王毅芳	苏州建设交通高等	90	否	是	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	国家职业教育专	59	1	否	否	否	张宁
66	1	资源与环境系	工程造价	土木建筑大类	造价 24级	A	土木工程概论	8180411	是	978-7-305-25414-7	土木工程概论	清华大学出版社	2022年2月	第3版	陈克森	山东水利职业学院	90	否	是	否	否	十四五国 家规划教	纸质教材与数字教材	其他	其他	45	2	是	否	否	张玲
67	5	资源与环境系	工程造价	土木建筑大类	造价 A221-225	E	工程造价控制与管理	8180415	是	978-7-5509-2215-0	工程造价控制与管理	黄河水利出版社	2023年1月	第2版	周文静	山东水利职业学院	250	否	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	40	2	是	是	是	周文静
68	5	资源与环境系	工程造价	土木建筑大类	造价 A221-225	H	BIM技术应用	5180403	是	978-7-5689-0924-2	BIMBIM施工管理实训	重庆大学出版社	2021年8月	第1版	楚中国	广东轻工职业技术学院	250	否	否	否	否	高职专科	纸质教材与数字教材	其他	其他	59	2	否	否	否	张玲
69	5	资源与环境系	工程造价	土木建筑大类	造价 A221-225	A	建设工程项目管理	5180401	是	978-7-5763-0985-0	建设工程项目管理	北京理工大学出版社	2023年7月	第3版	刘晓丽	河南工程职业技术学院	250	否	否	否	否	十四五国 家规划教	纸质教材与数字教材	其他	其他	49.8	2	否	否	否	李凌霄
70	1	资源与环境系	园林工程技术	土木建筑大类	园林 A241	A	园林工程制图与CAD	ZJ1807B001	是	9787562481027	AutoCAD辅助园林景观设计	重庆大学出版社	2021年9月	第3版	余俊	苏州农业职业技术学院	80	否	否	否	否	十三五国 家规划教	纸质教材	其他	其他	36	1	否	否	否	高飞龙
71	1	资源与环境系	园林工程技术	土木建筑大类	园林 A241	A	园林工程制图与CAD	ZJ1807B001	是	978-7-5624-9867-4	园林制图	重庆大学出版社	2022年1月	第5版	黄晖	江苏农林职业技术学院	80	否	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	49	1	否	否	否	高飞龙
72	1	资源与环境系	园林工程技术	土木建筑大类	园林 A241	A	插花与花艺设计	ZJ1807B002	是	978-7-109-26165-5	插花与花艺设计	中国农业出版社	2023年7月	第3版	谢娟娟	扬州职业 技术学院	80	否	否	否	否	高职专科	纸质教材	其他	其他	69	1	否	否	否	王新
73	3	资源与环境系	园林工程技术	土木建筑大类	园林 A231-232	A	园林计算机效果图制作	8180706	是	978-7-5689-0984-6	3ds Max/Vray园林效果图制作	重庆大学出版社	2021年2月	第4版	杨云霄	重庆大学	106	否	否	否	否	十三五国 家规划教	纸质教材	园林	案例教学	69	1	否	否	否	王海波
74	3	资源与环境系	园林工程技术	土木建筑大类	园林 A231-232	A	园林规划设计	8180705	是	9787109262034	园林规划设计	中国农业出版社	2019年10月	第1版	刘新燕	渤海职业学院	106	否	否	否	否	高职专科	纸质教材	现代农业、农林	国家职业教育专	62	1	否	否	否	张晓涛
75	3	资源与环境系	园林工程技术	土木建筑大类	园林 A231-232	A	园林树木栽培与养护管理	8180708	是	978-7-111-63859-9	园林植物栽培与养护管理	机械工业出版社	2024年4月	第2版	余远国	湖北生态工程职业	106	否	是	否	否	十二五国 家规划教	纸质教材	现代农业、农林	国家职业教育专	49	1	否	否	否	王新
76	3	资源与环境系	园林工程技术	土木建筑大类	园林 A231-232	H	园林树木学	8180707	是	978-7-5763-1807-4	园林树木学	北京理工大学出版社	2022年10月	第1版	吉文丽	湖北农业 科技学院	106	否	否	否	否	高职专科	纸质教材	现代农业、农林	其他	49	1	否	否	否	王亚菲
77	3	资源与环境系	园林工程技术	土木建筑大类	园林 A231-232	A	植物与植物生理	8180755	是	978-7-109-26103-7	植物与植物生理	中国农业出版社	2022年9月	第3版	陈忠辉	苏州农业职业技术学院	106	否	否	否	否	十三五国 家规划教	纸质教材	现代农业、农林	国家职业教育专	64	1	否	否	否	何辉
78	5	资源与环境系	园林工程技术	土木建筑大类	园林 A221	A	园林工程计量与计价	8180714	是	978-7-5198-6526-9	园林工程计量与计价	中国电力出版社	2022年2月	第3版	周海洋	温州科技职业学院	48	否	否	否	否	十三五国 家规划教	纸质教材	园林	新形态教材	90	1	否	否	否	马宏宇
79	5	资源与环境系	园林工程技术	土木建筑大类	园林 A221	D	园林工程施工组织与管理	8180715	是	9787576315411	园林工程施工组织与管理	北京理工大学出版社	2022年8月	第1版	祁福	深圳职业 技术学院	48	否	否	否	否	高职专科	纸质教材	园林	其他	85	1	否	否	否	刘兰晶
80	5	资源与环境系	园林工程技术	土木建筑大类	园林 A221	A	园林建筑设计	8180712	是	9787109261570	园林建筑设计(第四版)	中国农业出版社	2021年11月	第4版	周初梅	江苏农业 职业技术	48	否	否	否	否	十三五国 家规划教	纸质教材	园林	其他	59	1	否	否	否	成昌龙
81	5	资源与环境系	园林工程技术	土木建筑大类	园林 A221	A	园林工程监理	8180718	是	8978-7-109-26699-9	园林工程监理	中国农业出版社	2022年7月	第1版	万孝军	江苏农业 职业技术	48	否	否	否	否	高职专科	纸质教材	园林	其他	32	1	否	否	否	华文珂

系(部)审批人(签字): \_\_\_\_\_ 系(部)(盖章): \_\_\_\_\_ 年 月 日

填表说明: 1. A类且无学院人员编制的教材,由教研室主任审核、系(部)教材选用委员会主任审批; A类且有学院人员编制以及其他类别的教材,由系(部)教材选用委员会主任审核、学院教材选用委员会复核、分管院领导审批。  
2. 此表按照教材类别分别填报,纸质件由各系(部)完成审核后审批程序后,提交教务与科研处办公室保存备查;系(部)自留复印件,电子版提交教务管理系统。