

东南大学 2011 年秋季预定教材使用计划表 5-1

04 院 (系) 电路 教研室

课程名称	课程类型	任课教师姓名	任课教师联系电话	教材名称	出版社	主编	现有库存	使用班级	是否认可 (教师签名)	是否需要备课教材/数量	备注
集成电路设计	选修			集成电路设计, 09.6 年二版, 33 元	电子	王志功等		040080-6			
通信电子线路	选修			通信电子线路, 第二版, 07.8 出版, 33 元	电子	顾宝良		040090-7			
专用集成电路设计	选修			专用集成电路设计	自编	朱恩等	0	040090-7			
计算机结构与逻辑设计	必修			计算机结构与逻辑设计 (面向 21 世纪课程教材), 33.60 元	高教	黄正瑾		040101-7			
电路基础	必修			电路 (第五版), 45.40 元	高教	邱关源		040101-7			
Matlab 实践	必修			信号与系统 Matlab 实践, 08 年 12 月出版, 16.70 元	高教	孟桥等		040091-7			

- 注: 1、本学期使用的教材、实验讲义、指导书、习题等均需填写清楚; 课程类型请填写必修、限选、任选和公共选修四种;
 2、‘使用班级’一栏请按教务科规定的班号填写, 因填写不当造成的错、漏发书, 责任自负;
 3、本秋季预定教材是根据去年秋季贵单位所选定的教材计划来填写的, 如果今年秋季继续使用此教材的, 请任课教师在‘是否认可’栏内签名; 任课教师务请填写个人联系电话, 便于征订教材出现断版或改版时及时联系;
 4、如需增加或修改教材, 请任课教师划掉原教材, 并在原教材名称下一空行填写详细的教材信息, 并签名; 查询教材可登录: www.bjfx.com; www.tbook.com.cn; www.sinobook.com.cn 等网站;
 5、因 9 月下旬开始清退教材, 若有非第一周开课的课程, 请在备注栏注明; 并请任课老师尽早领取预定的备课教材;
 6、本计划表为今年秋季使用教材最终报表, 请各院 (系) 务必认真填写、审核, 一经上报, 不得改动, 否则对造成的积压损失负责;
 7、教材部各校区联系电话: 83792258 (四牌楼校区), 52090357 (九龙湖校区, 图书馆西侧一楼), 83272294 (丁家桥校区); 邮址: afu2099@sina.com.

教研室主任签名:

教学院长 (系主任) 签名:

院 (系) 盖章

东南大学 2011 年秋季预定教材使用计划表 5-2

04 院 (系) 移动通信国家重点实验室 教研室

课程名称	课程类型	任课教师姓名	任课教师联系电话	教材名称	出版社	主编	现有库存	使用班级	是否认可 (教师签名)	是否需要备 课教材/数量	备注
移动通信	选修			无线通信基础 (Fundamentals of Wireless Communication), 59 元	人民邮电	David Tse 李镛等译		040080-6			
计算机组织与结构	必修			Computer Organization and Architecture (Sixth Edition), [计算机组织与结构——性能设计, (第六版, 影印版), 55 元	高教	[美]William Stallings [美]威廉斯大林		040090-7			
数据库系统及应用	选修			数据库系统教程 (第 3 版), 33.20 元	高教	施伯乐		040090-7			

- 注: 1、本学期使用的教材、实验讲义、指导书、习题等均需填写清楚; 课程类型请填写必修、限选、任选和公共选修四种;
 2、‘使用班级’一栏请按教务科规定的**班号**填写, 因填写不当造成的错、漏发书, 责任自负;
 3、本年秋季预定教材是根据去年秋季各单位所选定的教材计划来填写的, 如果今年秋季继续使用此教材的, 请任课教师在‘是否认可’栏内**签名**; 任课教师请填写个人**联系电话**, 便于征订教材出现断版或改版时及时联系;
 4、如需增加或修改教材, 请任课教师划掉原教材, 并在原教材名称下一空行填写详细的教材信息, 并**签名**; 查询教材可登录: www.bjfx.com; www.tbook.com.cn; www.sinobook.com.cn 等网站;
 5、因 9 月下旬开始清退教材, 若有非第一周开课的课程, 请在备注栏**注明**; 并请任课老师尽早领取预定的备课教材;
 6、本计划表为今年秋季使用教材最终报表, 请各院 (系) 务必认真填写、审核, 一经上报, 不得改动, 否则对造成的积压损失负责;
 7、教材部各校区联系电话: 83792258 (四牌楼校区), 52090357 (九龙湖校区, 图书馆西侧一楼), 83272294 (丁家桥校区); 邮址: afu2099@sina.com.

教研室主任签名:

教学院长 (系主任) 签名:

院 (系) 盖章

东南大学 2011 年秋季预定教材使用计划表 5-3

04 院 (系) 水声 教研室

课程名称	课程类型	任课教师姓名	任课教师联系电话	教材名称	出版社	主编	现有库存	使用班级	是否认可 (教师签名)	是否需要备课教材/数量	备注
数字信号处理	选修			数字信号处理, 2 版, 32.5 元	高教	吴镇扬		040090-042097			
电子测量原理	选修			电子测量技术基础 (2004 修订), 34.50 元	东南大学	杨吉群		040090-7			
计算机程序设计语言	必修			大学计算机基础——基本概念及应用思维解析, 22.00 元	高教	沈军		040111-042117			10 秋为自定教材, 未在学校计指委使用计划中。
计算机程序设计语言	必修			C++程序设计, 2 版, 32.30 元	高教	吴乃陵		040111-042117			
				C++程序设计实践教程, 2 版, 23.60	高教	吴乃陵					

- 注: 1、本学期使用的教材、实验讲义、指导书、习题等均需填写清楚; 课程类型请填写必修、限选、任选和公共选修四种;
 2、‘使用班级’一栏请按教务科规定的班号填写, 因填写不当造成的错、漏发书, 责任自负;
 3、本年秋季预定教材是根据去年秋季贵单位所选定的教材计划来填写的, 如果今年秋季继续使用此教材的, 请任课教师在‘是否认可’栏内签名; 任课教师务请填写个人联系电话, 便于征订教材出现断版或改版时及时联系;
 4、如需增加或修改教材, 请任课教师划掉原教材, 并在原教材名称下一空行填写详细的教材信息, 并签名; 查询教材可登录: www.bjfx.com; www.tbook.com.cn; www.sinobook.com.cn 等网站;
 5、因 9 月下旬开始清退教材, 若有非第一周开课的课程, 请在备注栏注明; 并请任课老师尽早领取预定的备课教材;
 6、本计划表为今年秋季使用教材最终报表, 请各院 (系) 务必认真填写、审核, 一经上报, 不得改动, 否则对造成的积压损失负责;
 7、教材部各校区联系电话: 83792258 (四牌楼校区), 52090357 (九龙湖校区, 图书馆西侧一楼), 83272294 (丁家桥校区); 邮址: afu2099@sina.com。

教研室主任签名:

教学院长 (系主任) 签名:

院 (系) 盖章

东南大学 2011 年秋季预定教材使用计划表 5-4

04 院 (系) 中心实验室 教研室

课程名称	课程类型	任课教师姓名	任课教师联系电话	教材名称	出版社	主编	现有库存	使用班级	是否认可 (教师签名)	是否需要备课教材/数量	备注
综合电子设计与实践				综合电子设计与实践, 28.00 元	东大	田良		040085			
嵌入式系统硬件				嵌入式系统设计与实例开发-基于 ARM 处理器与 uc/os-II 实时操作系统, 3 版, 33 元	清华	王天苗		040090-7			
系统实验				系统实验 (通信方向) 实验指导书, 2010 版	自编	史小红等	0				书库存有电子版。

- 注: 1、本学期使用的教材、实验讲义、指导书、习题等均需填写清楚; 课程类型请填写必修、限选、任选和公共选修四种;
 2、‘使用班级’一栏请按教务科规定的班号填写, 因填写不当造成的错、漏发书, 责任自负;
 3、本秋季预定教材是根据去年秋季贵单位所选定的教材计划来填写的, 如果今年秋季继续使用此教材的, 请任课教师在‘是否认可’栏内签名; 任课教师请填写个人联系电话, 便于征订教材出现断版或改版时及时联系;
 4、如需增加或修改教材, 请任课教师划掉原教材, 并在原教材名称下一空行填写详细的教材信息, 并签名; 查询教材可登录: www.bjfx.com; www.tbook.com.cn; www.sinobook.com.cn 等网站;
 5、因 9 月下旬开始清退教材, 若有非第一周开课的课程, 请在备注栏注明; 并请任课老师尽早领取预定的备课教材;
 6、本计划表为今年秋季使用教材最终报表, 请各院 (系) 务必认真填写、审核, 一经上报, 不得改动, 否则对造成的积压损失负责;
 7、教材部各校区联系电话: 83792258 (四牌楼校区), 52090357 (九龙湖校区, 图书馆西侧一楼), 83272294 (丁家桥校区); 邮址: afu2099@sina.com.

教研室主任签名: _____ 教学院长 (系主任) 签名: _____ 院 (系) 盖章 _____

东南大学 2011 年秋季预定教材使用计划表 5-5

04 院 (系) 微波 教研室

课程名称	课程类型	任课教师姓名	任课教师联系电话	教材名称	出版社	主编	现有库存	使用班级	是否认可 (教师签名)	是否需要备课教材/数量	备注
电磁场与电磁波	必修			电磁场与电磁波理论基础, 二版, 32.00 元	东南大学	孙国安		040090-7			
现代雷达原理	选修			雷达原理 (第四版), 55 元	电子工业	丁鹭飞		040080-6			
现代卫星通信	任选			卫星通信, 二版, 英文, 54 元	电子工业	Timothy Pratt		040080-6			

- 注: 1、本学期使用的教材、实验讲义、指导书、习题等均需填写清楚; 课程类型请填写必修、限选、任选和公共选修四种;
 2、‘使用班级’一栏请按教务科规定的班号填写, 因填写不当造成的错、漏发书, 责任自负;
 3、本秋季预定教材是根据去年秋季各单位所选定的教材计划来填写的, 如果今年秋季继续使用此教材的, 请任课教师在‘是否认可’栏内签名; 任课教师务请填写个人联系电话, 便于征订教材出现断版或改版时及时联系;
 4、如需增加或修改教材, 请任课教师划掉原教材, 并在原教材名称下一空行填写详细的教材信息, 并签名; 查询教材可登录: www.bjfxs.com; www.tbook.com.cn; www.sinobook.com.cn 等网站;
 5、因 9 月下旬开始清退教材, 若有非第一周开课的课程, 请在备注栏注明; 并请任课老师尽早领取预定的备课教材;
 6、本计划表为今年秋季使用教材最终报表, 请各院(系)务必认真填写、审核, 一经上报, 不得改动, 否则对造成的积压损失负责;
 7、教材部各校区联系电话: 83792258 (四牌楼校区), 52090357 (九龙湖校区, 图书馆西侧一楼), 83272294 (丁家桥校区); 邮址: afu2099@sina.com。

教研室主任签名: _____ 教学院长(系主任)签名: _____ 院(系)盖章 _____