## 上海建桥学院课程教学进度计划表

## 一、基本信息

课程代码	20500278	课程名称	工程图控软件	
课程学分	4	总学时	64	
授课教师	李泓渊	教师邮箱	lihyuan@gench.edu.cn	
上课班级	计科智能 B15-1	上课教室	7310	
答疑时间	时间: 周二上午 地点: 7-220		电话: 58139907	
主要教材	《LabVIEW 实践教程》			
参考资料	http://www.ni.com/labview/			

## 二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	LabVIEW 入门、演示	理论课	
2	前面板、框图;构建第一个虚拟仪器	理论课	
3	LabVIEW 简介	实验课	
4	编辑与调试技术; 快捷键	理论课	
5	子VI	理论课	
6	LabVIEW 基础	实验课	
7	MathScript 节点	理论课	
8	MathScript <b>节点</b> 实验	实验课	
9	MathScript <b>节点</b> 实验、For 循环	实验课	
10	While 循环、移位寄存器和反馈结点	理论课	
11	Case 结构、单层顺序结构、公式结点	理论课	

12	框图禁用结构、局部变量	理论课	
13	通用编程技巧、常见问题	理论课	
14	控制程序结构	实验课	
15	数组和簇	理论课	
16	图表和图形	理论课	
17			
18			

## 三、评价方式以及在总评成绩中的比例

项目	期末考试 (1)	过程考核 1 (X1)	过程考核 2 (X2)	
考核形式	期末考试	实验报告	考勤与上课表现	
占总评成 绩的比例	40%	30%	30%	

任课教师: 李泓渊 系主任审核: 日期: