

# 上海建桥学院教学进度安排表

2012 ~ 2013

学年度第 1 学期

课程名称：汽车发动机构造与维修

班级：汽用（机）B10

总学时：48

日期	周次 星期	课 程 内 容			授课 方式	上课 地点	作业 布置
		章	节	内 容			
	1	1	1	汽车发动机构造和典型机型	讲课		
	2	1	2	汽车发动机典型机型的结构和实际参数	讲课		
	3	2	1	汽车发动机的种类、特点和使用	讲课		√
	4	2	2	汽车发动机运行原理	讲课		
	5	3	1	汽车发动机性能和参数	讲课		√
	6	3	2	汽车发动机性能参数的基本计算	讲课		
	7	4	1 / 2	1, 汽车发动机的失效规律 2, 汽车发动机维修的类型及特点	讲课		√
	8	5	1	1, 汽车发动机缸体的维修	讲课		
	9	5	2	2, 连杆活塞的维修	讲课		
	10	5	3, 4	3, 汽车发动机曲轴的维修 4, 气门的维修	讲课		√
	11	5	5	5, 汽车发动机的送修、装配和验收	讲课		
	12	6	1	I/M 制度的作用和实施方法	讲课		√
	13	6	2	汽车排放物的生成机理和排放特性	讲课		
	14	6	3	汽车排放的机内净化	讲课		
	15	6	4	汽车排放的机外净化及 SCR	讲课		
	16	7		再制造发动机的工艺、特点和效果	讲课		

注：授课方式为讲课、实验、习题课、复习、考核，不够写可续页。

任课教师：朱德绵  
日期：20012. 8. 28

系主任审核：  
日期：

教学院长审核：  
日期：