

上海建桥学院课程教学进度计划表

一、基本信息

课程代码	2050280	课程名称	智能信息跨领域研讨专题(3)
课程学分	2	总学时	32
授课教师	唐经洲	教师邮箱	tjj@stust.edu.tw
上课班级	智能 B15-1	上课教室	
答疑时间	时间：每周二	地点:7221	电话：18321764962
主要教材	自制		
参考数据	创意人：创意思考的自我训练，詹宏志，脸谱出版社，ISBN：9578319134		

二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	了解授课老师 了解此门课之上课方式与要求	上课	
2	暑假作业检讨	上课	Word & PowerPoint
3	暑假作业检讨	上课	Word & PowerPoint
4	报告文档要求说明	上课	
5	报告文档要求说明	上课	
6	智能信息专题制作-1	上课	Word & PowerPoint
7	智能信息专题制作-2	上课	Word & PowerPoint
8	智能信息专题制作-3	上课	Word & PowerPoint
9	智能信息专题制作-4	上课	Word & PowerPoint
10	智能信息专题制作答辩-1	上课	Word & PowerPoint
11	智能信息专题制作答辩-2	上课	Word & PowerPoint

注：课程教学进度计划表电子版公布在本学院课程网站上，并发送到教务处存档。

12	智能信息专题制作答辩-3	上课	Word & PowerPoint
13	期末展演练习-1	演讲	
14	期末展演练习-2	演讲	
15	期末展演练习-3	演讲	
16	期末展演	演讲	

三、评价方式以及在总评成绩中的比例

总评构成 (1+X)	(1)	(X1、X2、X3……)
评价方式	期末报告演讲	X1：平时作业 (Word) (15%) X2：平时作业 (Excel) (15%) X3：课内演讲 (20%)
1 与 X 两项所占比例%	50%	50%

备注：

教学内容不宜简单地填写第几章、第几节，应就教学内容本身做简单明了的概括；

教学方式为讲课、实验、讨论课、习题课、参观、边讲边练、汇报、考核等；

评价方式为期末考试“1”及过程考核“X”，其中“1”为教学大纲中规定的形式；

“X”可由任课教师或课程组自行确定(同一门课程多位教师任课的须由课程组统一 X 的方式及比例)。包括纸笔测验、课堂展示、阶段论文、调查(分析)报告、综合报告、读书笔记、小实验、小制作、小程序、小设计等，在表中相应的位置填入“1”和“X”的方式及成绩占比。

任课教师：唐经洲

系主任审核：谷伟

日期：2016年9月