

## 上海建桥学院课程教学进度计划表

## 一、基本信息

课程代码	2058138	课程名称	电影中的人工智能
课程学分	2	总学时	32
授课教师	彭青松	教师邮箱	peng.qingsong@qq.com
上课班级	全校	上课教室	三教 106/线上
答疑时间	时间：周一 12:00-13:00 地点：7327 电话：13816123153 课程 QQ 群：216585954		
主要教材			
参考资料	明日的王者人工智能：科幻电影中的信息科技 冯志刚，王麟 科学出版社 2019 年 12 月 课程学习网站： <a href="http://www.educoder.com">http://www.educoder.com</a>		

## 二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	学期导学，干细胞革命（纪录片），2011	线上	讲授、讨论、视频学习
2	错位，1986 年（国产）	线上	讲授、讨论、视频学习
3	机器人总动员，2008 年	线上	讲授、讨论、视频学习
4	终结者，1984 年	线上	讲授、讨论、视频学习
5	机器姬，2015 年	线上	讲授、讨论、视频学习
6	我，机器人，2004 年	线上	讲授、讨论、视频学习
7	电子世界争霸战，1982 年	线上	讲授、讨论、视频学习
8	超能查派，2015 年	线上	讲授、讨论、视频学习
9	人工智能，2001 年	线上	讲授、讨论、视频学习
10	流浪地球 2，国产，2023	线上	讲授、讨论、视频学习

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。

11	蝙蝠侠归来, 1992	线上	讲授、讨论、视频学习
12	她, 2013	线上	讲授、讨论、视频学习
13	司诺登, 2016	线上	讲授、讨论、视频学习
14	大都会, 1927	线上	讲授、讨论、视频学习
15	千钧一发, 1997	线上	讲授、讨论、视频学习
16	星球大战: 帝国反击战, 1980	线下	讲授、讨论、视频学习

### 三、评价方式以及在总评成绩中的比例

总评构成 (1+X)	评价方式	占比
1	论文	50%
X1	课堂学习	10%
X2	章节测验	20%
X3	课外扩展阅读	20%

任课教师：彭青松

系主任审核：戴智明

日期：2023. 2. 18