

# 「上海理工大学插班生 考试详解」

2020年插班生交流总群：579880511

# 目录



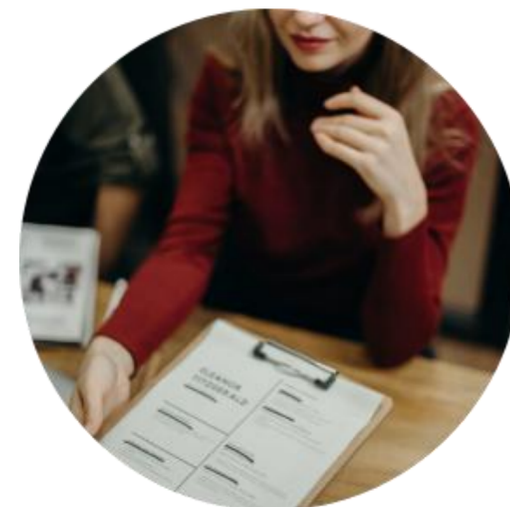
基本介绍

---



课程安排

---



历年报录比

---

# 上海大学2019年插班生政策



2018—2019年度本市普通本科高校本科在校在籍一年级优秀学生，且符合本市普通高校招收插班生的条件，并经学生学籍所在普通高校同意，身体状况符合相关要求。每位考生只能填报1所试点高校，考生学籍所在高校教务部门只能为每位学生出具1份相关证明。一年级所修课程考试成绩有不及格者，不得报考。



# 招生专业

招生专业为材料科学与工程，  
最大招生总计划数12名。



# 考试科目



01

英语  
(100分)

02

高等数学  
(100分)

# 2019年上海理工大学插班生考试试题题型



英语

总分**100分**

考试时间：**09: 00-11: 00**

题型	题量	分值
单选词汇与结构	10	10
选词填空	10	10
完形填空	4*5	40
中译英	20	10
作文	1	15

# 2019年上海理工大学插班生考试试题题型



数学

总分**100分**

考试时间：**13: 00-15: 00**

题型	题量	分值
填空	5	15
选择	5	15
计算	7+1+1	42+8+8
大题	1	6
证明	1	6

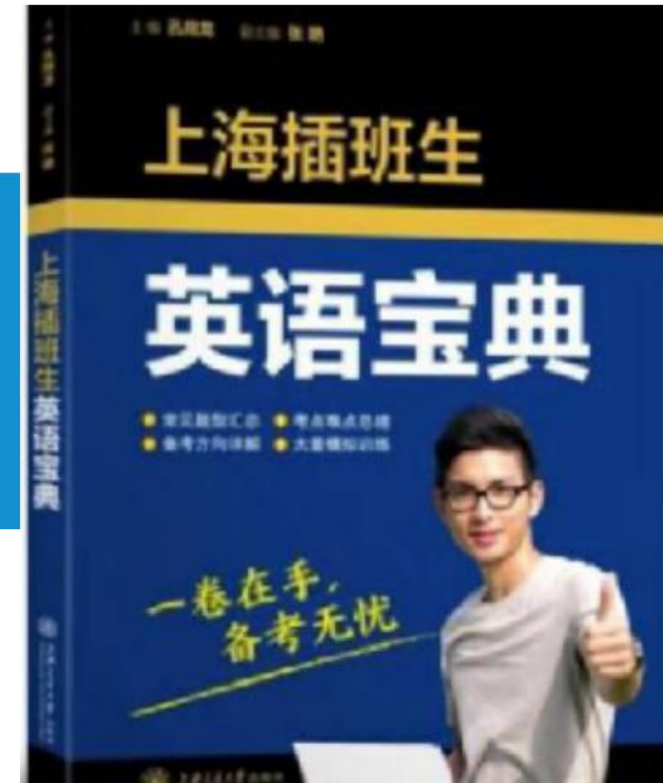
# 英语参考书



《大学英语词汇精练》  
孔翔龙  
上海交通大学出版社



《英语词汇分频记忆手册》  
孔翔龙  
上海交通大学出版社



《上海插班生英语宝典》  
孔翔龙  
上海交通大学出版社

# 数学参考书



- ◆ 《高等数学》上+下 同济七版 高等教育出版社
- ◆ 《高等数学习题册》上+下 同济大学数学系
- ◆ 《上海插班生数学宝典》 同达教育
- ◆ 《硕士研究生入学考试数学复习与解题指南》 同济大学
- ◆ 《高等数学分层练习》 高等教育出版社
- ◆ 《线性代数》 高等教育出版社
- ◆ 《考研数学复习全书》 李永乐



# 2019年分数线



专业： 材料科学与工程  
分数： 153.5

# 近两年成绩



2018

文科:

理科:

2019

文科:

理科

# 学生反馈

- 教英语的孔老师，他的英语素养十分高，听他的课不仅可以学到知识，大家学累了跟不上时，老师还会和我们讨论一些关于人生观、价值观的看法，这些观点往往都能给我们带来很多启示。
- 项老师，小小的身板，一件白衬衫，难以想象他上课时声音如此洪亮。每个细节，每个概念都讲的非常清晰。项老师上的高数课十分有趣，老师甚至会用一些网络用语来贴近我们，偶尔蹦出的英文单词让课堂充满趣味。项老师讲解题目并不是枯燥的解释答案，他会着重培养我们自主的思维能力。可以说，我对高数学习的大门完全是暑假班是项老师给我打开的！
- 每周见到孔老师或项老师的时候，我就觉得热血在血管中在炸裂、在燃烧，在刺激心脏的每一次跳动，在接近那似可触及的梦想。回到学校，即使是独自一人，也觉得充满了力量。当疲惫到周五，再见到他们时仿佛又再一次被灌注了新的血液，去欢腾、去追逐。

# 学生反馈

- 当我第一次听孔老师的英语课时，我有点吃惊于讲课的方式，连珠炮式的单词仅仅只是从一个词根中衍生出来，还罗列了近义词，反义词，这种启发式的授课方式是我从未接触到过，我也非常庆幸能有机会感受到这种独树一帜的教学风格。不仅如此，老师也会穿插着讲一些外国的文化，政治，军事来激发我们的学习热情，而我们也非常乐于接受这些新鲜的事物，同时也赞叹老师的渊博。

“When passion fades,it’s your persistence that will lead you to the goal”老师的这句话无时无刻不激励着我，我也希望能把这句话送给未来的学弟学妹，考插是一场马拉松，当时和我一起参加考插的伙伴陆陆续续退出的太多太多，我看着他们一个个的离开，当然也有其他的同学的加入，你可以说不一定坚持就有回报，但是中途放弃就一定什么也得不到。

- 孔老师极具煽动性的演讲，极具感染力的讲课方式，在英语学习上给了我无限动力。每当我对英语灰心的时候他总是会适时的激励我们。孔老师是我至今最佩服的老师之一！

# 学生反馈

中国移动 下午2:21

返回 所有评论 设置

谢谢孔老师将近一年的陪伴 感恩 我们有缘再见 ❤️

**@翔龙英语**  
孔老师推荐大家必读的31本书-----考完试的你，是不是觉得特无聊！那就抽时间读读书吧！最是书香能致...

**nebul21476** 回复  
05-28 19:59 来自小米Note 3 拍人更美  
老师，谢谢您考试当天百忙抽出时间指导我们。这次语法就有三道原题，专四完型也考到一篇。谢谢老师，很感动 😊

**@翔龙英语**  
问题是用来解决的！任务是用来完成的！信心百倍，勇往直前，无往而不胜！沉着应考，注意时间！预祝大...

**不闹节操不会掉** 回复  
05-26 23:28 来自小米5X 拍人更美  
孔老师!睡前看到您的话有了信心，虽千万人吾往矣!明天，你好!

**@翔龙英语**  
问题是用来解决的！任务是用来完成的！信心百倍，勇往直前，无往而不胜！沉着应考，注意时间！预祝大...

**追梦少年杨晨涵啊啊啊啊** 回复  
05-24 03:19 来自OPPO R9s Plus

聊天 公告 相册 文件 活动 设置

**杨奕学 叶伟**  
有一道 思路相同的题 冲刺班第二天的最后一题

**杨奕学 叶伟**  
空间直线绕z轴转

**许老师**  
项老师的讲义?

**杨奕学 叶伟**  
对

潘 (123307+174) ☆

然后

十五选十

有原题

第二篇第四篇阅读

是原题

完型也是原题

单选侧重语法

老师你可以跟孔老师说下

这么说原题也不少呀

# 咨询方式



咨询电话：

021-33626001 33626002  
13816119982（许老师）



插班生网址：

[m. tongdaedu. cn](http://m.tongdaedu.cn)



QQ交流群：

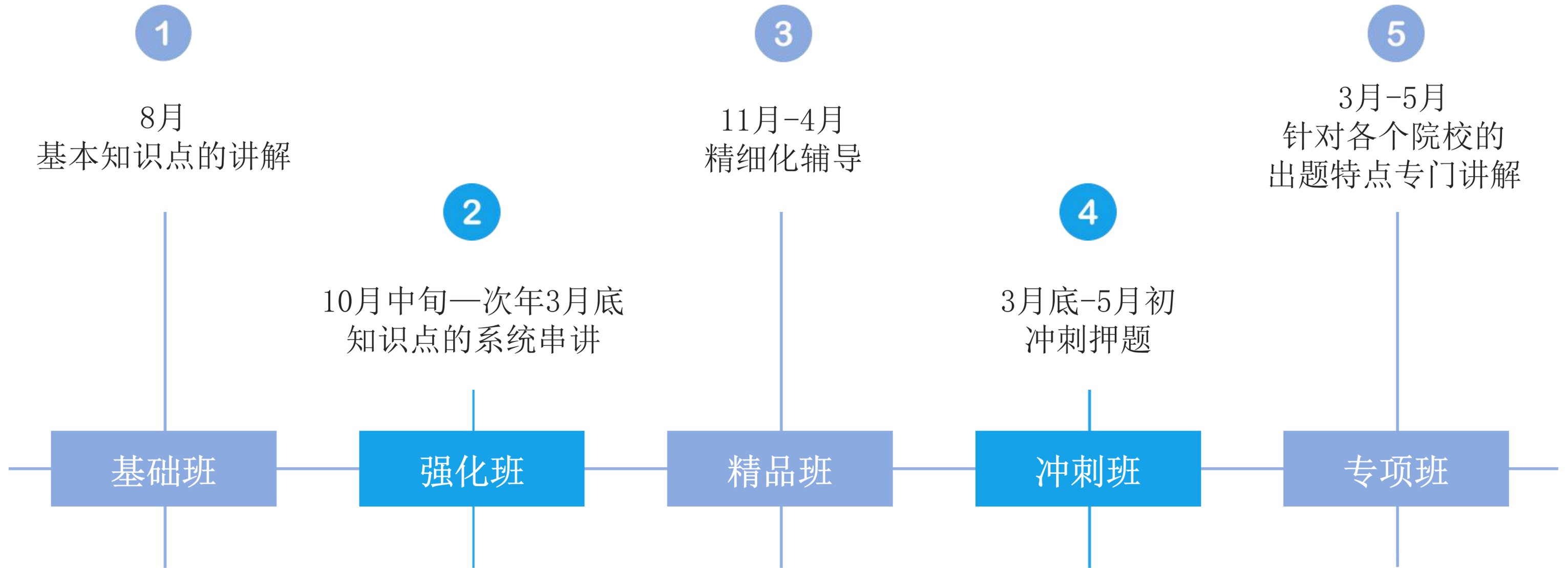
579880511



总部地址：

杨浦区四平路1388号同济联合  
广场C楼203

# 课程安排



同达教育  
预祝各位同学考试成功!

---

The End