

## 2011 年本科生转专业（含学科大类）考核方案

一、	法学院	.....	(1)
二、	新闻学院	.....	(3)
三、	材料科学系	.....	(5)
四、	管理学院	.....	(6)
五、	国际关系与公共事务学院	.....	(8)
六、	信息科学与工程学院	.....	(9)
七、	化学系	.....	(11)
八、	环境科学与工程系	.....	(12)
九、	经济学院	.....	(13)
十、	力学系	.....	(14)
十一、	历史学系	.....	(15)
十二、	软件学院	.....	(17)
十三、	上海医学院	.....	(18)
十四、	生命科学院	.....	(19)
十五、	数学科学院	.....	(20)
十六、	外文学院	.....	(21)
十七、	文博系	.....	(22)
十八、	物理学系	.....	(23)
十九、	哲学学院	.....	(25)
二十、	公共卫生学院	.....	(27)
二十一、	中文系	.....	(28)
二十二、	社会发展与公共政策学院	.....	(29)
二十三、	药学院	.....	(30)
二十四、	高分子科学系	.....	(31)
二十五、	计算机科学技术学院	.....	(32)
二十六、	核科学与技术系	.....	(33)

# 2011 年法学院本科生转专业审核规则

根据学校教务处《复旦大学本科生转专业细则》，结合法学院实际情况，本着公平、公正、公开的原则，对 2011 年拟申请转入我院法学专业的学生实行以下考核规则：

## 第一条 计划录取额度

要求转入的学生只能按法学专业申请，接受学生名额为学校公布计划。

## 第二条 申请学生条件

- 1、符合学校教务处有关规定的 2010 级本科生；或符合学校教务处有关规定、去年未申请转专业的 2009 级本科生；
- 2、申请人必须通过已修读学年修读计划规定的全部课程考试，申请之时的平均绩点在 3.0 以上；
- 3、品行端正，没有任何违法或违犯校规校纪的记录。

## 第三条 工作流程和审核程序

- 1、公示法学院法学专业的审核规则，并接受学生咨询

根据学校规定、法学院规则、结合实际情况自行制定对申请学生的补充审核规则，所有审核规则将一并进行明确公示，发布于教务处网站。

规则公示期间，学院集中安排时间接受拟申请学生咨询，时间和地点咨询院系。

- 2、接受学生申请，并审核申请材料

根据学校时间进度，学生在学校 URP 信息化教务管理系统报名，填报申请表格。学院本科教学办公室对所有申请学生材料进行初选审核，接受符合学校有关规定和本规则第二条要求的学生申请。

- 3、组织笔试和面试

如果申请学生人数超过学校核定的录取名额 2 倍，则于面试之前先行组织一次笔试。通过笔试，学院选拔拟录取名额的 1.2 倍的学生数进入面试，如报名人数未超过学校限额的 2 倍，则所有申请学生直接进入面试阶段。面试语言为中英文；笔试的科目以及笔试、面试的时间、地点请咨询院系。

- (1) 笔试内容：与申请转入专业的相关基础学科知识以及英语。
- (2) 面试内容（供参考）：自我介绍（包括高考及原来学习工作、在班级排名、学习基础、主要优势、申请转入我院的目的、未来的志向等）；老师当场提问并当场回答。

#### 4、汇总并公布结果，决定录取转入学生名单

根据申请学生下列三个方面表现，综合评定。（1）大学课程成绩，特别是所申请专业的相关课程的成绩；（2）笔试成绩和面试成绩；（3）平时表现。

学院根据综合表现确定拟录取名单并上报学校，由学校最终审定并公布法学专业录取名单。

#### **第四条 转入学生的学习安排和学分转换**

指导转入学生制定新的修读计划，并将该计划归档，作为毕业资格审查的依据。在学生转入新专业前已经获得的学分中，凡符合新的教学计划要求的课程及学分，经转入院系与有关任课教师确认后予以承认，且要求在一学期内完成。凡不符合转入院系教学计划要求的课程及学分，可作为任意选修课记录。

**咨询电话：** 51630119

**咨询时间：** 2011年4月6日下午2:00-4:00

**咨询地点：** 法学院（新江湾校区廖凯原法学楼202室）

# 2011 年新闻学院本科生转专业（含学科大类）工作细则

根据学校教务处《复旦大学本科生转专业细则》要求，结合新闻学院实际情况，本科生转专业的工作将本着“公平、公正、公开”的原则进行。考核遴选工作原则和程序如下：

## 一、申请条件：

1. 符合学校教务处有关规定的 2010 级本科生；
2. 符合学校教务处有关规定、去年未申请转专业的 2009 级本科生。

## 二、计划录取额度

新闻学院转专业计划数见学校所公布计划。

## 三、审核程序：

### 1. 成立本科生专业工作领导小组和考核工作小组

- 1) 按照学校要求，学院成立由党政领导成员、各系系主任组成的本科生转专业工作领导小组，其职责为审定和指导学院转专业审核规则，确定本院本科生转专业考核工作小组成员名单，全面负责新闻学院的录取工作；
- 2) 成立本科生转专业考核工作小组，由相关专业的教师组成。其职责为组织负责实施初试、复试和评估工作考核与录取等，确定拟录取学生名单，报学院领导小组审批。

### 2. 信息发布

根据学校规定和新闻学院的具体规定，公布审核规则、程序和补充规则。

### 3. 接受申请、审核材料

根据学校规定的时间，申请转专业学生通过学校 URP 信息化教务管理系统报名，填表申请表格。学院本科教学管理办公室将配合考核领导小组、考核专家小组进行审核。

### 4. 初试和复试

符合申请条件的申请人将参加初试和复试。

初试为笔试。

笔试时间为 1 小时，时间、地点另行通知。

- 1) 新闻学、广播电视新闻学和传播学专业的考生要求对半年来国内外发生的影响较大的某一新闻事件、撰写一篇 500-800 字的时事评论；

2) 广告学专业的考生要求从一个消费者的角度、对某一类大众消费市场或某一个大众消费产品的基本状况、撰写一篇 800—1000 字左右的描述性文章。

复试为面试。

考核领导小组、考核专家小组根据初试（笔试）成绩，按照 1:1.2 的比例确定参加复试申请人的名单。每位申请学生面试时间为 10—20 分钟。面试的基本要求包括：

1) 自我介绍和个人陈述：一般需陈述申请转专业的理由、展现对原专业和所申请的专业的理解、曾从事的相关的实践和成绩、学业设想等。

2) 问答：面试老师根据申请学生情况提问，申请学生当场回答。

#### 5. 录取工作

考核领导小组、考核专家小组根据申请人以下三方面的情况做出综合评定，确定拟录取名单：

1) 大学课程成绩，特别是所申请专业的相关课程成绩；

2) 初试成绩和复试成绩；

3) 平时表现。

拟录取名单将上报学校终审，并将公示。

### 四、转入学生的学习安排和学分转换

#### 1. 学习安排

转入学生将制定新的修读计划，并将该计划归档，作为毕业资格审查的依据、

#### 2. 学分转换

学生转入新专业前已经获得的学分中，凡符合新的教学计划要求的课程及学分，经转入专业有关任课教师确认后予以承认，且要求在一学期内完成。

不符合转入专业教学计划要求的课程及学分，可作为任意选修课记录。

### 五、补充程序

根据每年转专业工作的具体情况，如工作细则和具体要求有所变化，在信息公布时补充信息。

**咨询电话：55664699**

**咨询时间：2011 年 4 月 6 日—4 月 8 日**

**咨询地点：新闻学院办公楼 114 室**

# 2011 年材料科学系本科生转专业考核规则

为使学生有更多的自主选择和发展机会，根据《复旦大学本科生转专业院系细则》等条例，材料科学系本着公平、公开、公正的原则开展本科生转专业院系工作，特制定相关条例如下：

## 一. 申请条件

1. 符合复旦大学关于“本科生转专业院系实施细则”要求；
2. 材料科学类中，材料化学专业须已修读自然科学类或医学类基础课程；  
材料物理和电子科学与技术专业须已修读自然科学类或技术科学类或医学类基础课程；
3. 身体条件符合材料科学类招生要求；
4. 同意参加由材料科学系统一组织的综合素质考核（面试）和实施的教学计划指导。

## 二. 录取依据

1. 材料科学系成立考核小组对申请转专业院系学生进行综合素质考核（以面试为主，必要时进行笔试），按考核（面试）成绩（50%）和已修课程学习成绩（50%）择优录取。
2. 各专业将审核结果汇总上报系转专业院系考核领导小组，由系审核后统一上报校教务处。

具体事宜请咨询材料科学系教学秘书施展老师。

咨询电话：65642379

咨询时间：2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

咨询地点：光华楼东主楼 607 室

# 2011 年管理学院本科生转专业（含学科大类）细则

根据学校教务处《复旦大学本科生转专业细则》，结合管理学院实际情况，将本着公平、公正、公开的原则，对 2011 将转入我院的转专业学生的专业分流实行以下考核规则：

## 一、计划录取额度

申请转入或分流的学生只能按**工商管理大类**申请，大类计划接受学生名额见学校所公布计划。

## 二、申请学生条件

1、符合学校教务处有关规定的 2010 级本科生或符合学校教务处有关规定、去年未申请转专业的 2009 级本科生。

2、已修《高等数学（上、下）》（A）、（B）类或《数学分析（上、下）》，考试成绩合格的学生可以申请转入。（除已修《高等数学（上、下）》（A）、（B）类的考试成绩达到 A 类或《数学分析（上、下）》并成绩合格的同学，其他转入学生都需修读我院《数学分析（上、下）》，且不能免修、免听。）

## 三、工作流程和审核程序

1、公示管理学院的审核规则，并接受学生咨询。

根据学校规定、我院规则、结合实际情况自行制定对申请学生的补充审核规则，所有审核规则将一并进行明确公示，发布于管理学院网站。

规则公示期间，接受学生咨询，时间和地点将发布于管理学院网站。

2、接受学生申请，并审核申请材料。

根据学校时间进度，学生在学校 URP 信息化教务管理系统报名，填报申请表格。教务办公室对所有申请学生材料进行审核，接受符合学校有关规定和本规则第二条要求的学生申请。

3、组织笔试和面试。

如果报名人数不超过公布录取学生名额，则所有报名学生自动转入该大类学习。如果报名人数超过录取名额的 1.5 倍时，则于面试之前先行组织一次笔试，通过笔试选拔不超过录取总名额 1.5 倍的学生进入面试。如报名人数不超过上述

限额、并且多于录取学生名额时，则所有报名学生直接进入面试阶段。面试语言为中英文；笔试的科目以及笔试、面试的时间、地点将公布在我院网站。

- (1) 笔试内容：与申请转入或分流的专业相关基础学科知识；英语。
- (2) 面试内容（供参考）：自我介绍（包括高考及原来学习工作、在班级排名、学习基础、主要优势、申请转入或分流入我院的目的、未来的志向等）；老师当场提问。

面试小组由不少于五人的专家组成，每名学生的面试时间不少于 15 分钟。

#### 4、汇总并公布结果，决定录取转入或分流学生名单。

录取原则：根据申请学生下列二个方面表现，综合评定。（1）大学课程成绩，特别是所申请专业的相关课程的成绩；（2）笔试成绩和面试成绩；上述两项各占 50%，最终按照总成绩决定录取结果。

#### 四、转入或分流学生的学习安排和学分转换

1. 原选读非经管类的新进学生一律跟随下一年级学生一起学习。
2. 指导转入和分流学生制定新的修读计划，并将该计划归档，作为毕业资格审查的依据。在学生转入新专业前已经获得的学分中，凡符合新的教学计划要求的课程及学分，经转入院系与有关任课教师确认后予以承认，且要求在一学期内完成。凡不符合转入院系教学计划要求的课程及学分，可作为任意选修课记录。

**咨询电话：** 65642558

**咨询时间：** 2011 年 4 月 8 日（周五）下午 15:00-17:00

**咨询地点：** 管理学院李达三楼 201 室 教学管理办公室

## 2011 年国际关系与公共事务学院本科生转专业考核细则

根据学校关于启动本学期转专业工作的通知，我院就外专业学生转入我院相关专业制定如下细则：

一、我院开放给非本院学生转专业的名额见教务处公布人数。

二、外院申请转入我院相关专业的学生须具备以下条件：

1. 第一学期的平均绩点达到 3.0 以上；
2. 各专业文理兼收。

三、在教务处公布申请转专业的全部名单后，我院将安排考核，办法如下：

1. 如申请转入某一专业或类的人数少于规定名额，将只安排每人 20 分钟左右的面试。面试成绩和第一学期绩点各占 50% 权重，综合排名和择优录取；
2. 如申请转入某一专业或类的人数超过规定名额，将在面试之外增加笔试，最后根据笔试成绩、面试成绩和第一学期绩点，综合排名和择优录取。

四、转专业成功的同学将插入我院 2010 级的各专业，不降级。转入国际政治类的学生，将在暑期参加专业分流（详见相关分流办法）。

五、在 2011 年秋季学期开学时，由有关导师和教学秘书对转入我院的学生进行选课指导，完成学分转换。

六、学院内思政专业和国际政治类之间不互转。

有关事宜请询问我院本科教学秘书张敏等老师。

咨询电话：55664294，55665488

咨询时间： 2011 年 4 月 6 日 -4 月 8 日

咨询地点：复旦大学文科楼

# 2011 年信息科学与工程学院本科生转专业考核规则

信息学院本着公平、公正、公开的原则，对于 2011 年转入学院的学生实施以下考核规则。

## 一、 申请条件

1. 符合学校教务处有关规定的本科生；
2. 按时完成所在专业修读计划中的教学课程，其平均成绩 B 以上，且修读的高等数学（或数学分析）、大学物理（含实验）和外语等各门成绩都在 B 以上，如果在中学期间在物理或数学竞赛中获得优异成绩的可适当放宽条件。  
高考应为理科考生，上海考生加试课目原则上为物理。
3. 本科生转专业后，2 年内不得申请出国（境）交流项目。

## 二、 审核程序

1. 符合学校、信息学院有关规定和本细则第一条的要求，由学生本人提出转专业申请；
2. 学院成立转专业领导小组，初审学生申请材料，遴选符合条件、成绩优秀的学生，确定参加转专业考核的学生名单；
3. 参加由学院组织的、不少于五人的专家小组考核，考核形式以面试为主，考察学生的综合素质、基础知识和专业基础知识等。面试考核范围：
  - 1) 申请转专业的理由；
  - 2) 对电子信息科学专业的理解，对于个人未来发展的规划；
  - 3) 相关基础知识。
4. 考核小组将审核结果上报学院转专业领导小组，由学院审核后统一上报复旦大学教务处。

## 三、 审核依据

1. 第一学年学习优秀者（根据递交的成绩单为准）。
2. 综合素质好，具有在电子信息科学领域良好的发展潜力。

#### 四、 转入学生的学习安排和学分转换

1. 原修读非技术科学类平台的学生原则上跟随下一年级学生学习；
2. 转入学生均属于电子信息科学类专业，符合电子信息科学类专业分流学分和课程要求的学生与信息学院学生一起进行专业分流；
3. 在学生转入新专业前已经获得学分中，凡符合新的教学计划要求的课程及学分，经转入院系确认后予以承认。凡不符合转入院系教学计划要求的课程和学分，可按任意选修课程记录。

#### 五、 其它事项

本规则未尽事宜，由学院转专业领导小组讨论决定。

咨询时间：2011 年 4 月 8 日（周五）下午 2: 30-4: 00

地点：物理楼 138 室

咨询电话：65642757

# 2011 年化学系本科生转专业（含学科大类）考核规则

根据学校教务处《复旦大学本科生转专业细则》要求，本着“公平、公正、公开”的原则，化学系对申请转入化学专业和应用化学专业的学生实施以下考核规则：

## 一、申请条件

1. 符合复旦大学关于“本科生转专业实施细则”要求。
2. 身体条件符合化学类专业招生要求。
3. 同意参加由化学系统一组织的综合素质考核和实施的教学计划指导。

## 二、审核依据

1. 由化学系考核小组对学生的综合素质测试（包括化学理论课程笔试及面试成绩）进行评估，确定录取名单。
2. 学生在原专业学习的成绩，兼顾大一阶段《高等数学》、《大学物理》和《普通化学》成绩，成绩优良者优先录取。

## 三、审核结果

1. 综合素质测试成绩优良者，并已通过复旦大学理科化学平台课程考核，可参照化学系本科二年级教学计划作为转专业后的修读计划。
2. 综合素质测试成绩合格者，尚未通过复旦大学理科化学平台课程考核，可参照化学系本科一年级教学计划作为转专业后的修读计划。
3. 资格审查不通过或综合素质测试成绩不合格者，化学系将不予接收。

## 四、综合素质测试内容

综合素质测试内容将考察学生在校期间的德、智、体全面发展情况，结合化学知识的学习情况。化学理论课程笔试以复旦大学理科平台《普通化学》考试基本要求为主要考核内容。

咨询电话：65642794/ 65643819

咨询时间：2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

咨询地点：化学西楼 244 室

# 2011 年环境科学与工程系本科生转专业审核规则

根据学校《复旦大学本科生转专业细则》等条例，本着公平公正的原则，对 2011 年转入我院系的学生实行以下考核规则。

## 一、审核规则

1. 严格遵循“复旦大学本科生转专业实施细则”；
2. 身体条件符合环境科学专业招生要求；
3. 审核内容
  - 1) 转入学生第一学期成绩。
  - 2) 申请转入学生必须参加面试（时间另行通知），综合面试情况及学习成绩，择优录取。

## 二、审核程序

成立转专业审核领导小组；初审学生申请材料，并决定参加面试的学生名单。根据面试结果以及第一学期的成绩，由审核小组成员进行综合评议后确定接受名单，并上报教务处。

学生咨询、审核时间和地点的具体安排将公布于环境科学与工程系网站。

## 三、教学计划

转入我系的学生原则上按本专业二年级教学培养计划修读。考虑到转入我系的学生来自不同院系，各院系教学培养计划不同，如差异太大，将按一年级教学培养计划修读。

咨询电话：65642781\*803

咨询时间：2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

咨询地点：环境科学与工程系系办

# 2011 年经济学院本科生转专业（含学科大类）考核规则

## 一、申请条件

1. 复旦大学 2010 年级本科生, 2009 年级本科生中未申请过转专业的学生。
2. 申请转专业学生在校成绩排名必须在其所在大类或专业的前 10% (保留小数点后 1 位, 以四舍五入计算)。
3. 凡申请转专业学生须按经济学大类填报志愿。
4. 不接受经济学院内学生的互转申请。

## 二、审核程序

1. 申请转专业学生必须参加由经济学院统一组织的《高等数学 B 上、下》和《英语》两门课程的闭卷笔试。
2. 两门课程考试成绩须分别达到 60 分为及格, 方可参加面试。
3. 进入面试的学生, 事先限报一个专业, 录取中不予调剂。
4. 面试合格的学生, 须同经济学院签署转专业协议, 否则不予录取。

## 三、审核结果

1. 经考核（笔试、面试）成绩合格者, 可由本人选择相应的年级学习。
2. 转专业成功的学生, 均须参照所在年级专业的教学培养方案作为其新的修读计划, 学籍管理均转入相应年级。

咨询电话：65642330

咨询时间：2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日(周三～周五)下午：15: 00～17: 00

咨询地点：经济学院 3 楼大厅

## 2011 年力学与工程科学系本科生转专业审核规则

为有效执行《复旦大学本科生转专业实施细则》，对 2011 年有意转入力学与工程科学系的本科生制定如下审核规则：

- 1、资格审查：**要求第一学年修读的课程基本在 C 以上。
- 2、考核内容：**成立本系转专业考核小组，对申请转入本系的学生以面试(口试)方式进行综合考核，以了解学生对本学科的志趣以及大学一年级所学文理基础课程等的掌握程度，并给出考核结果。对力学、数学、航空航天或者工程科学技术等有浓厚兴趣，在中学期间数学、物理等成绩优秀者考虑优先录取。
- 3、审理录取：**根据考核的结果，在学校规定的计划数内予以审理录取。对于拟录取的学生，由本系转专业考核小组根据实际所学课程情况，决定学生所转入的年级。
- 4、咨询信息：**安排相关老师接受欲转入本系就读的本科生对课程设置、培养方案等的咨询。

相关老师联系方式如下：

谢锡麟（教学副系主任）：55664283/13601747708，光华东主楼 2621 室

霍永忠（10 级导师）：55664171，光华东主楼 2607 室

华 诚（10 级导师）：55664965，光华东主楼 2520 室

邓 娟（教学秘书）：65642741，光华东主楼 2612 室（系办公室）

相关教学、科研、导师等介绍，请访问系网页：[www.mech.fudan.edu.cn](http://www.mech.fudan.edu.cn)

咨询时间： 2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

# 2011年“历史学系”、“旅游学系”本科生转专业考核细则

## (历史学专业)

### 一、 申请条件

- 1) 具有一定的文科素养，成绩优秀的学生皆可提出转专业申请。
- 2) 文、理、工、医专业的学生不限。

### 二、 审核程序

- 1) 符合学校有关规定和本细则第一条的要求。
- 2) 参加由我系组织的面试。

### 三、 审核依据

- 1) 综合参考学生的学科背景、平时成绩和面试成绩，按打分成绩高低排序，择优录取。
- 2) 社会人文学科学生成绩优异者优先。

### 四、 审核结果

- 1) 经过审核成绩合格者，转入我系，参照历史学系本科一年级学生教学计划作为其新的修读计划。
- 2) 经审核不合格者，不予接受。

咨询电话：55664045

咨询时间：2011年4月6日-4月8日，上午9:00-11:00,下午2:00-4:00

咨询地点：光华西主楼1904室

## (旅游学专业)

### 一、 申请条件

- 1) 成绩优秀的学生皆可提出转专业申请。
- 2) 文、理、工、医专业的学生不限。
- 3) 修《高等数学》。

### 二、 审核程序

- 1) 符合学校有关规定和本细则第一条的要求。

- 2) 参加由旅游学系组织的综合面试。

### 三、 审核依据

- 1) 综合参考学生的学科背景、平时成绩和面试成绩，按打分成绩高排序，择优录取。
- 2) 高考第一志愿为经济学、数学或管理学者优先。

### 四、 审核结果

- 1) 经过审核成绩合格者，转入我系，参照旅游学系本科一年级学生教学计划作为其新的修读计划。
- 2) 经审核不合格者，不予接受。

咨询电话：55664045 室

咨询时间：2011年4月6日-4月8日，上午9:00-11:00,下午2:00-4:00

咨询地点：光华西主楼1904

# 2011 年复旦大学软件学院本科生转专业考核细则

## 一、 申请条件

- 1) 申请学生已有成绩未出现不及格课程。
- 2) 申请学生必须已经修读高等数学课程或数学分析课程, 要求成绩为 B 及以上。如申请学生在中学期间取得有关计算机方面竞赛的优异成绩, 上述条件可适当放宽, 成绩要求为 B- 及以上。
- 3) 申请学生如未修读数学类课程, 但学习成绩特别优秀, 且在中学期间取得有关计算机方面竞赛的优异成绩。

## 二、 审核程序

- 1) 符合学校有关规定及本细则的上述申请条件。
- 2) 参加由我院组织的程序设计上机考测试, 上机考测试成绩达到要求者择优参加我院组织的面试。
- 3) 申请学生如已经修读了本院开设的程序设计课程, 且成绩在 B 及以上, 可以直接参加我院组织的面试。

## 三、 审核依据

选拔本着宁缺勿滥的原则, 以考核成绩为依据, 同时参考“数学”、“计算机”和“大学英语”等课程的成绩, 择优录取。

## 四、 审核结果

- 1) 经审核成绩合格者, 转入我院后, 根据其原所在专业和所学课程情况以及面试、上机考试成绩等来确定按软件学院软件工程专业本科一年级或二年级学生教学计划作为其新的修读计划。
- 2) 经考核不合格者, 不予接受。

## 五、 《程序设计》上机考考核范围

考核内容为程序设计的基本编程方法和算法设计, 具有一定的综合性, 同时考察学生的逻辑思维能力、算法设计能力和编程能力。

可用编程语言: C, C++, Java。

咨询电话: 51355355-21 王老师

咨询时间: 2011 年 4 月 7 日全天

咨询地点: 邯郸校区计算中心 A110 软件学院机房 (注册考务中心边)

说明: 除此时间外, 其他时间可拨打咨询电话

## 上海医学院接受学生转专业（含学科大类）审核方案

一、本着公开、公平与公正的原则，医学院成立转专业审核专家组。

二、专家组将对递交转专业申请学生的材料进行全面审核，审核内容为：

1. 申请者第一学期的成绩；
2. 申请者提供的任何能证明其综合素质的有关材料；

三、专家组将对申请转专业学生进行面试，以进一步了解学生的知识、能力、心理等各方面素质。

四、专家组根据审核面试结果决定拟录取名单，经医学院党政联席会议通过后上报校教务处，最终录取结果以复旦大学教务处公布为准。

五、我院以临床医学八年制专业和临床医学大类（含基础医学、法医学、临床医学，均为五年制）两种形式接受转专业申请，特别提醒每个同学只能申报“临床医学八年制专业”或“临床医学大类”，而且不能调剂。

六、招生时已绑定基础医学专业或法医学专业的 2010 级学生不能申请转入临床医学大类。

七、上海医学院转专业面试时间定于 2011 年 4 月 19 日（星期二）下午 1:30 开始，地点暂定为枫林校区东一号楼 108 会议室。

### 上海医学院临床医学大类（五年制，含临床医学、法医学和基础医学专业） 招生分专业细则

上海医学院从 2010 年开始，临床医学（五年制）按大类招生，含临床医学、法医学和基础医学三个专业。该大类学生第一学年在复旦学院，第二、三学年学习大类专业基础课，分专业后继续第四和第五学年的专业课学习及实习，达到要求者毕业时获相关专业学士学位。

操作流程：第三学年第 2 学期（5 月份）公布分专业细则，学生需填写专业志愿表格（招生时已绑定专业的学生不再参加分专业），教学管理办公室汇总后上报学院本科教学指导委员会审核，审核结果经学院党政联席会通过后公布。

咨询电话：54237770

咨询时间： 2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

咨询地点：枫林校区东一号楼 101 办公室

## 2011 年生命科学学院本科生转专业审核方案

根据学校《复旦大学本科生转专业细则》等条例，本着公平公正的原则，对 2011 年转入我院系的学生实行以下考核规则：

一、审核的内容：

1. 申请学生第一学期的平均绩点需达到 3.0 以上（含 3.0）。
2. 学院将组织面试，主要考核学生的综合知识、思维能力，同时考核英语水平。
3. 申请学生需提供高考成绩、第一学期的平均绩点和其他证明其能力、特长或成果的资料。

二、院考核小组根据综合评定，决定批准转系的名单，并报校教务处。

咨询电话： 65642804

咨询时间： 2011 年 4 月 7 日下午 2:30-4:30

咨询地点： 立人生物楼 118 室

# 2011 年数学科学学院本科生转专业（含学科大类）考核细则

## 一、申请条件

1. 按时完成所在专业修读计划中的数学课程，且数学课程平均成绩 B 类以上的理、工、医专业学生。
2. 中学期间数学成绩突出的文科生。

## 二、审核程序

1. 符合学校有关规定和本细则第一条的要求。
2. 参加由我院组织的《高等数学》综合测试。
3. 综合测试成绩达到要求者择优参加我院组织的面试。

## 三、审核依据

1. 以《高等数学》综合测试成绩和面试成绩为依据，同时参考《数学》、《物理》（或《化学》成绩）。
2. 以复旦大学数学科学学院为高考第一志愿者优先。

## 四、审核结果

1. 经审核成绩合格者，转入我院后，参照数学科学学院本科一年级学生教学计划作为其新的修读计划。
2. 经审核不合格者，不予接受。

## 五、《高等数学》综合测试考核范围

1. 复旦大学《高等数学》（理工类）（不包括“常微分方程”和“概率统计”部分）；
2. 数学科学学院一年级《数学分析 I》、《高等代数 I》和《空间解析几何》讲授内容；
3. 参考教材：
  - 1) 《高等数学》（上、下）；童裕孙等编
  - 2) 《空间解析几何》；黄宣国编
  - 3) 《数学分析》（上）；陈纪修等编
  - 4) 《高等代数学》；姚慕生编

咨询电话：65642344

咨询时间：2011 年 4 月 7 日-4 月 8 日

咨询地点：光华楼东主楼 1510 室本科生教务办公室

转专业咨询会：2011 年 4 月 8 日（周五）上午 10:00 在光华楼东主楼 2001 室

## 2011 年外国语言文学学院本科生转专业审核方案

- 一、 欢迎有志进入英语、翻译、日语、德语、法语、俄语、朝鲜语专业学习的本科生申请转入我院。
- 二、 外国语言文学学院各系将组成 3-5 人工作小组，对申请学生的情况进行全面审核；并成立学院工作领导小组。
- 三、 审核内容包括：
  1. 申请学生第一学年学习成绩（各门功课成绩优良）。
  2. 每人提交两份副教授以上推荐信。
  3. 申请学生提供证明其外语能力和特长的有关材料；获国家级外语大赛前三名者优先考虑。
  4. 初选合格同学参加由外文学院组织的笔试和面试，综合测试学生所考语种的听说读写译能力。
- 四、 学院工作领导小组根据考核结果，集体讨论决定最终录取名单，并将结果报校教务处审批。
- 五、 通过考核转入的学生，我院将根据其考核成绩安排何年级学习。

### 附：咨询安排

专业	时间	咨询电话	地点
英语	4月6日 15:30-17:00	65643066	文科楼 402-E 室
翻译	4月6日 12:00-13:30	55664010	文科楼 436 室
日语	4月8日 13:30-15:00	65642107	文科楼 218 室
德语	4月7日 13:30-15:30	65642095	文科楼 227 室
法语	4月7日 13:30-15:30	65642096	文科楼 210 室
俄语	4月6日 13:30-15:30	55664937	文科楼 244-A 室
朝鲜语	4月8日 13:30-15:30	65643482	文科楼 206 室

外文学院教学秘书电话：65642094 文科楼 411 室

# 2011 年文物与博物馆学系本科生转专业实施细则

根据学校《复旦大学本科生转专业细则》等条例，本着公平公正的原则，对 2011 年转入我院系的学生实行以下考核规则：

## 一、申请条件

对文物、博物馆、考古学、文化遗产、文物保护有兴趣的文理科学生。

## 二、申请材料

- 1) 以往课程的成绩证明。(已修之全部)
- 2) 申请人转专业申请书。(1000 字以上)
- 3) 进入本系就读的学习和研究计划书。(2000 字以上)

## 三、审核程序

- 1) 符合学校有关规定和本细则第一条的要求。
- 2) 审查申请材料后择优参加由我系组织的文博综合知识面试，面试考核小组成员由教授和副教授组成，人数不少于 3 人。
- 3) 依据课程成绩、提交材料及面试表现选择接收对象。

## 四、审核依据

以文博综合知识面试成绩为依据，同时参考平时各科成绩。

## 五、审核结果

审核成绩合格者，转入我系。大学一年级本科生以文博系同级本科生教学计划作为其新的修读计划，同时补上本专业其他必修课程；大学二年级本科生将插入下一级，以文博系下一级本科生教学计划作为其新的修读计划，同时补上本专业其他必修课程。

## 六、文博综合知识面试考核范围

- 1) 考古学、博物馆学、文物学（青铜、陶瓷、书画等）、文化遗产、文物保护等基本知识。
- 2) 参考教材：参见文博系有关课程参考书。

咨询电话：65643151

咨询时间：2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

咨询地点：文博系资料室

## 2011 年物理学系本科生转专业考核细则

为了适应当前教学管理工作不断深化改革的需要，以公开、公平、公正的原则对申请转入物理学系继续学习的学生进行考核和录取工作，特制订本实施细则。

### 一. 申请

凡满足下列条件的复旦大学本科生可以申请进入物理学系继续学习：

1. 《高等数学》或《数学分析》成绩在 B 以上，《大学物理》或《普通物理》成绩 B 以上的理、工、医各专业的本科一、二年级学生。曾获得省级物理竞赛二等奖及以上者可适当放宽条件。
2. 中学期间数学物理成绩突出，曾获得省级物理竞赛一等奖的文科一年级学生。
3. 不满足上述条件，但对物理兴趣浓厚，思想敏锐，自学能力强，综合素质较高的学生。

### 二. 考核

对于符合学校有关规定和上述申请条件的学生，物理学系将组织有关专家组成立考核小组对申请者进行考核。

1. 对于只学过 B、C、D 类《高等数学》的申请者将加试《高等数学》。
2. 对于只学过一学期《普通物理》课程的申请者将加试《大学物理》。
3. 对于通过上述测试的申请者和学过《高等数学 A》或《数学分析》及《大学物理》的申请者，由专家组对其进行面试。

### 三. 录取

1. 面试后由专家组根据测试成绩和面试情况，参考高考的数学、物理成绩，给出最后的考核成绩，择优录取。
2. 在同等条件下，高考时以物理学系为第一志愿者优先考虑。
3. 录取后将为其制定新的修读计划。对于成绩优异者转入物理学系同一年级继续学习，对于有困难者将转入下一年级继续学习。

### 四. 参考教材

对于参加《高等数学》和《大学物理》测试的申请者，可使用下列参考教材：

1. 《高等数学》(上、下), 童裕孙等编, 高等教育出版社, 2004 年。
2. 《物理学基础》哈立德编, 张三慧等译, 机械工业出版社, 2005 年。

咨询电话: 65642364

咨询时间: 2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

咨询地点: 物理楼 227 室

# 2011 年哲学学院本科生转专业（含学科大类）考核规则

根据学校教务处《复旦大学本科生转专业细则》，结合哲学学院的具体情况，根据公平、公正、公开的原则，制订 2011 年哲学学院接受转专业学生的录取考核规则。

## 一、申请对象的条件：

- 1、有较好文化素质、较强理论思维能力、对哲学（哲学专业或国学方向）有较浓厚的兴趣、较大培养潜力的复旦 2010 级本科生或 09 级未申请过转专业的本科生。
- 2、申请对象须完成已修读考核课程计划、绩点在 2.0 以上，政治思想合格、身心健康。

## 二、接受专业：

哲学类

哲学（国学方向）

国学作为一门独立的学科，在国内很多知名的高校都建立起来了。国学必将在国内知名大学中获得充足的发展空间。为满足广大学生学习国学的高涨热情，为适应学科建设的需要，复旦大学在哲学学院本科哲学专业内设立国学方向，本次招收第 3 届国学班。计划最多接受名额为 15 名。有志向修读“哲学”（国学方向）的 10 级本科生或 09 级未申请过转专业的本科学生，可以在本次参加转专业程序修读该专业。申请学生可以在 4 月 6 日-4 月 8 日到复旦大学哲学学院咨询了解“哲学”（国学方向）专业的培养方案、教学计划及相关事宜。学生进入哲学学院后，按哲学专业（国学方向）计划培养。咨询电话：65642675，咨询地点：光华楼西主楼 2312 室。

## 三、成立转专业考核录取工作小组

- 1、成立由负责本科生教学工作的副院长任组长的哲学学院录取 10 级本科生转专业工作小组；
- 2、小组成员由哲学学院教授、副教授 5 人组成，负责审核面试者的资格，参加申请者的考核、面试以及录取工作。

## 四、录取程序：

1、公示录取规则，工作细则，接受学生咨询；各类规则、咨询的时间和地点将在哲学学院的网站上公布。

2、根据学校的时间进度，申请者在学校的 URP 信息化教务管理系统中报名，填报申请表格。工作小组对申请转入哲学学院的学生进行资格审查。凡符合申请条件的 2010 级本科生或 09 级未申请过转专业的本科学生，均可获得面试资格（其中申请国学方向的同学需要在面试之前经过简单的笔试）。

3、学院录取工作小组对通过资格审查的申请者进行面试，面试内容包括自我介绍，抽取题目回答问题，老师当场提问，由此对申请者的知识面、理论思维能力和对哲学以及国学的兴趣进行全面评估。

#### **五、录取与审核：**

1、根据全面选拔优秀学生、在录取上宁缺勿滥的原则，综合学生的课程成绩，面试的成绩，以及平时的表现，学院录取本科生转专业工作小组根据面试情况提出录取名单，将并报学院教学委员会审定。

2、将录取名单报学校批准，并指导录取学生制定新的修读计划，并将该计划归档，作为该生毕业时的资格审查依据。

咨询电话：65642675

咨询时间：2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

咨询地点：光华楼西主楼 2312 室

## 2011 年公共卫生学院本科生转专业审核细则

根据学校本科生转专业实施细则, 特制定公共卫生学院本科生转专业审核细则:

1. 学院成立转专业面试小组, 成员由教学副院长、分管学生工作的党委副书记及另两位教授组成, 学院教学秘书担任面试小组秘书。

2. 学院接受转专业名额: 2011 年预防医学专业 (13 名), 公共事业管理(卫生事业管理方向) (4 名)

3. 初审要求:

1) 全校一年级学生及去年未申请转专业的二年级学生, 学校规定有转专业限制的学生除外。

2) 申请转专业的学生必须通过原专业第一学年修读计划规定的全部课程考核。

3) 身体健康, 无色盲色弱。

4) 热爱所转入专业。

5) 理科专业学生。

6) 学习成绩良好, 无不及格课程。

4. 初审合格者将参加学院组织的统一考核

5. 考核方式: 面试

1) 自我介绍: 内容包括本人在原学院原专业学习情况、在班级中成绩所处的排名, 各种奖励情况, 个人兴趣爱好, 特长等。

2) 转专业理由: 希望具体、详细

3) 对公共卫生学院开设的预防医学和公共事业管理专业了解的情况: 专业的历史内涵, 专业的课程设置, 专业特点, 具体研究方向以及今后的工作领域

4) 对转专业后课程学习的思想准备: 如果转专业成功, 一切将从头开始, 必须热爱所转专业, 是否有信心学好, 有何具体学习计划等。

咨询电话: 54237238

咨询时间: 2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

咨询地点: 枫林校区西八号楼 103 室

# 2011 年中国语言文学系本科生转专业（含学科大类）考核规则

## 一、 申请条件：

- (1) 修读过中文系开设的(A) “综合教育课程” 中“选修课程”之“人文科学与艺术”类课目或(B) “文理基础课程” 中“人文类基础课程”之课目或(C) 中文系相关专业课程，成绩优良。
- (2) 在中国语言文学方面，有特出专长和表现者（如创作得奖、正式发表作品、撰写规范学术论文等）。

## 二、 申请材料

- (1) 以往课程的成绩证明。（已修之全部）
- (2) 申请人转专业陈述书。（1000 字以上）
- (3) 有关专业论文或创作。（2000 字以上）

## 三、 审核规程

- (1) 符合学校有关规定和上述申请条件之一或全部。
- (2) 审查申请材料后择优参加由 3 位及以上教授的面试。
- (3) 依据课程成绩、提交材料及面试表现选择接受。

## 四、 专业安排

中国语言文学系含“汉语言文学”及“汉语言”两个专业，申请转入中国语言文学大类的学生，分别以约 75% 及 25% 之比例，进入上述两专业。

咨询电话：65642302

咨询时间：2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

咨询地点：光华西主楼 1105

## 2011 年社会发展与公共政策学院本科生转专业方案

1. 2011 年，本院接受转专业见学校公布名额。
2. 申请者的基本资格参照学校教务处的标准。
3. 申请者要参与转专业的专门面试。学院根据申请者的申报志愿情况，统筹安排各专业的申请者进行面试。
4. 转专业的进程按照学校的统一安排进行。
5. 联系人：孙婕 老师 咨询电话：65643053

咨询电话：65643053 email:sunjoy@fudan.edu.cn

咨询时间：2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

咨询地点：文科大楼十楼 1017 办公室（工作时间）

## 2011 年药学院本科生转专业考核规则

根据学校《复旦大学本科生转专业细则》等条例，本着公平公正的原则，对 2011 年转入我院系的学生实行以下考核规则：

### 一、转药学专业的申请条件

- 1) 全校理、工、医科一年级学生及去年未申请转专业的理、工、医科理科二年级学生。
- 2) 已学习并通过第 1 学年全校性课程，综合教育课程和文理基础课程必须全部合格。
- 3) 身体健康，无色盲色弱。

### 二、转药学专业的方式及程序

- 1) 药学院接受各专业学生咨询。
- 2) 药学院在规定的时间内将学生转专业申请表和成绩单交至教务处。
- 3) 药学院对教务处下达的申请转专业学生的材料进行预审，对预审合格的学生发出面试通知书。
- 4) 对预审合格的学生进行面试。面试主要询问学生特长及其他各项能力和素质情况。
- 5) 考核小组根据学生已修课程、课程平均绩点和面试结果提出是否予以录取及其转入年级的建议，并将拟录取名单及材料上报教务处。
- 6) 对学校批准的转专业学生进行修读指导，审核确认已获得学分，参照药学专业本科一年级学生教学计划作为其新的修读计划，并按新的修读计划实施。

咨询电话：51980019 51980020

咨询时间：2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

咨询地点：张江校区科研楼 204 室

# 2011 年高分子科学系本科生转专业考核细则

## 一、 申请条件

- 1) 《普通化学》成绩为 A 的理、工、医专业学生。
- 2) 中学期间化学成绩突出的学生。

## 二、 审核程序

- 1) 符合学校有关规定和本细则第一条的要求。
- 2) 参加由我系组织的《普通化学》综合测试。
- 3) 综合测试成绩达到要求者择优参加我系组织的面试。

## 三、 审核依据

以《普通化学》综合测试成绩和面试成绩为依据，同时参考《大学物理》和《高等数学 A》的成绩择优录取。

## 四、 审核结果

- 1) 经审核成绩合格者，转入我系后，参照高分子科学系本科一年级学生教学计划作为其新的修读计划。
- 2) 经审核不合格者，不予接受。

## 五、 《普通化学》综合测试考核范围

- 1) 高分子科学系本科一年级《普通化学原理》讲授内容。
- 2) 参考教材：《普通化学原理》（上、下）金若水，王韵华，芮承国等编。

咨询电话：65642862

咨询时间：2011 年 4 月 6 日-4 月 8 日

咨询地点：光华楼东主楼 515 室

# 2011 年计算机科学技术学院本科生转专业考核规则

计算机科学技术学院本着公平、公正、公开的原则，对于 2011 年转入学院的学生实施以下考核规则：

## 一、申请条件

1. 符合学校教务处有关规定的本科生。
2. 按时完成所在专业修读计划中的数学课程、计算机课程，平均成绩 B 以上。如果在中学期间在计算机竞赛中获得优异成绩的则可适当放宽。

## 二、审核程序

1. 学院成立转专业考核领导小组，初审学生申请材料，并决定参加审核的学生名单。主要以面试形式进行审核（结合笔试进行）。
2. 审核结果由学院审核后统一上报复旦大学教务处。

## 三、转入计算机科学技术学院学生的学习安排和学分转换

1. 原修读非技术科学类平台的学生转入后原则上跟随下一年级学生学习。
2. 学生在转入新专业前已经获得学分中，凡符合新的教学计划要求的课程及学分，经转入院系确认后予以承认。凡不符合转入院系教学计划要求的课程和学分，可按任意选修课程记录。

### 咨询安排：

- 4月6日、4月8日，接受电话咨询，51355555-16（张江校区）；  
——4月7日全天，接受现场咨询，地点：邯郸校区计算中心 A101 室（电话：65642826）。

# 2011 年核科学与技术系本科生转专业审核方案

为使学生有更多的自主选择和发展机会，根据《复旦大学本科生转专业实施细则》等条例，核科学与技术系本着公平、公开、公正的原则，针对有意转入核科学与技术系核技术专业的本科生转专业工作，特制定如下审核规则：

## 一、申请条件：

1. 符合《复旦大学本科生转专业实施细则》要求的学生；
2. 高等数学（或数学分析）已修满 8 学分的学生；
3. 身体条件符合核技术专业招生要求（主要是指无色盲）的学生；
4. 同意参加由核科学与技术系统一组织的综合素质考核（面试）和实施的教学计划指导。

## 二、考核方式：

1. 成立核科学与技术系转专业考核小组，负责对申请转入本系的学生以面试（口试）方式进行综合素质考核，以了解学生对本学科的志趣以及大学一年级所学文理基础课程等的掌握程度，并给出考核结果。
2. 面试成绩占 50%，已修课程学习成绩占 50%，二者合成为考核成绩。

## 三、录取依据：

1. 根据考核成绩择优录取；
2. 对核技术及其应用等有浓厚兴趣，在中学期间数学、物理等成绩优秀者考虑优先录取；
3. 由系考核小组根据考核结果初定录取名单后上报校教务处审核录取。

## 四、咨询接待时间安排：

在 4 月 6 日至 8 日的工作时间，安排相关老师接受欲转入本系就读的本科生对课程设置、培养方案等方面的咨询。相关老师联系方式如下：

陈建新（教学副系主任）：65642574，核科学与技术系 1 号楼 213 室；

袁竹书（核技术专业导师）：65643155，抹云楼 307 室；

陆广成（教学秘书）：65642329，核科学与技术系 1 号楼 213 室。