

理科试验班类（生命、环境与地学）相关学院

2016 级主修专业确认办法

理科试验班类（生命、环境与地学）2016 级主修专业确认工作由本类相关学院（生命科学学院、环境与资源学院、地球科学学院）的主修专业确认工作小组负责进行。按照浙大发本【2016】109 号《浙江大学本科生主修专业确认办法》执行。

一、组织领导

各学院成立主修专业确认工作小组，负责本学院的主修专业确认工作。其成员构成如下：

组长：主管本科教育副院长

副组长：主管学生工作副书记

成员：各系主任、本科教育科、团委及部分教授

二、确认办法

在各阶段均组织面试，与所有申请学生进行面谈，考察学生专业兴趣及综合素质，并对学生的专业选择进行科学引导。主修专业确认工作分两阶段进行：

（一）第一阶段确认

时间安排在第一学年秋学期第 5-8 周进行。第一阶段确认只接收类内申请，按下列程序进行：

1. 学生按时在学校教务信息系统中一次性提交本大类所有专业排序的志愿申请。本大类各专业仅对前三志愿填报者组织面谈，对于第四及之后的志愿专业不再组织面谈，由教务系统根据志愿排序及专业剩余容量进行电脑派位。

2. 各专业根据学生申请的专业志愿优先级，自前向后、按时段、分批次进行确认：同一批次中，当学生申请人数大于专业基本容量时，各专业根据超容量遴选原则进行遴选；当累计数不大于专业基本容量时，申请学生全部确认进入该专业。各学院对通过本轮遴选进入本学

院相关专业的学生名单予以公示。面谈及接收时段安排如下：

(1) 第一志愿申请人数超容量的专业于系统申请关闭后至 10 月 24 日中午 12:00 前完成超容量遴选并在教务系统接收确认；

(2) 第二志愿申请人数超容量的专业于 10 月 24 日中午 12:00 后至 10 月 28 日中午 12:00 前完成超容量遴选并在教务系统接收确认；

(3) 第三志愿申请人数超容量的专业于 10 月 28 日中午 12:00 后至 11 月 2 日中午 12:00 前完成超容量遴选并在教务系统接收确认；

(4) 其余类内未确认专业学生由教务系统根据剩余志愿排序及专业剩余容量进行电脑派位。

(二) 第二阶段确认

时间安排在第一学年冬学期第 2-4 周进行。第二阶段确认可接收类内或跨类申请，按下列程序进行：

1. 学生在学校教务信息系统中最多提交一个类内或跨类专业志愿申请。

2. 各学院专业根据学生的申请进行遴选并公示。当学生申请专业志愿累计数大于专业接收容量（扣除接收转专业学生的保留容量）时，各专业根据超容量遴选原则进行遴选；当累计数不大于专业接收容量（扣除接收转专业学生的保留容量）时，申请学生全部确认进入该专业。学院对通过本轮遴选进入本学院各专业的学生名单予以公示。

第二轮确认后，专业接收容量的剩余部分全部纳入转专业容量操作。

(三) 超容量遴选原则

以志愿优先为基本原则，并由各专业根据面试或笔试成绩（百分制），参考高考成绩，考虑地区平衡，综合评价确定接收人选。

(四) 特殊类别学生专业确认

竺可桢学院学生、民族班学生、留学生、港澳台学生以及正常服役返校的学生在确认主修专业和转专业时，不受专业接收容量和转专业容量限制，提出申请后经所在专业的主修专业确认工作小组面谈审核通过后即可确认接收。

(五) 转专业

学生在申请转入有余量的专业时，所在专业需组织笔试或面试遴选；并要求学生试读一个长学期并获得转入专业要求修读课程的有效学分 ≥ 16 后方能转入。

三、容量安排

理科试验班类（生命、环境与地学）类内共有 11 个专业，分属三个学院，各专业容量设置如下：

学院	专业	第一轮 (基本容量)	第二轮容量 (扩 10%)	转专业容量 (扩 10%)
生命科学 学院	生物科学	34	3	3
	生物技术	20	2	2
	生态学	16	2	2
环境与资源 学院	环境科学	27	3	2
	环境工程	30	3	4
	资源环境科学	13	1	1
地球科学 学院	大气科学	14	1	1
	地球信息科学与技术	14	1	1
	人文地理与城乡规划	14	1	1
	地质学	14	1	1
	地理信息科学	14	3	3
合计		210	21	21

四、工作程序

1. 学生本人在学校规定时间在现代教务管理系统中递交申请；
2. 各学院主修专业确认工作小组审核学生申请资料；
3. 各专业主修专业确认工作小组组织面谈、面试；
4. 申请人数超过容量的专业按超容量遴选原则进行遴选；
5. 确认结果予以公示；
6. 上报学校。

本办法由各学院本科教学科负责解释：

生命科学学院本科教学科：连俊，联系电话：88206492，邮箱：
bkjy@zju.edu.cn

环境与资源学院本科教学科：何积秀，联系电话：88982407，邮箱：

hejx1188@zju.edu.cn

地球科学学院本科教学科：邓素清，联系电话：87952617，邮箱：

dengsuq@zju.edu.cn

生命科学学院
环境与资源学院
地球科学学院
二〇一六年九月