

浙大07本科招生方案出台本省生源确保超一半 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/224/2021_2022__E6_B5_99_E5_A4_A707_E6_9C_c65_224006.htm

浙江大学2007年本科生招生方案日前出台。与往年相比，学校今年的本科生招生进一步体现宽“口径”培养思想。大类招生、大类培养后，学校要求学生在入学两年内确认主修专业，改变了以往转专业的做法，除个别大类外，只要学生有余力，理工农医、文史财经各专业之间都可以相互修读，不再是一考定终身。在对2006级理学大类和工学大类学生确认主修专业意向调查中，学校发现，学生选择专业的理智程度与高考填报时相比有较大差别。以理学为例，第一志愿自主选择确认数学的学生仅占数学专业最大容量的70%，而物理、化学、地球科学、心理学都有数十人第一志愿确认，即便是偏冷专业，人数也能达到相当规模，未出现热门专业拥挤、冷门专业无人问津的情况。在学生比较理性的前提下，2007年浙大启动核心课程和通识课程循环开课，比如原来一门课只在秋、冬学期开设，现在春夏学期也将开设。目前已开出4000多门课，让每一位学生自主确认主修专业和进行第二专业辅修、双修等交叉学习，合理安排学习时间和进程。另一项对2006级本科生的统计显示，5000多人中有超过15%的同学选择辅修或双修。“但这一比例比国外名校低很多。”浙江大学副校长姒建敏介绍，一些国外名校这个比例都在30%左右，“学校今后还将为学生成为一专多能的人才创造更多条件。”相关新闻 浙大今年招生变化盘点 在大类招生大类培养指导下，今年浙大计划在全国范围内招生5400人，规模与去年相当。其中在浙

江投放计划数将在50%以上，文理科达到2700人。跨学院的“工科试验班”亮相2006年开始，浙大逐步推进按大类招生，今年将进一步向学科门类推进，部分招生门类突破学院“界线”。“工科试验班”除包含原有信息学院的全部专业外，今年招生领域将横跨计算机科学与技术学院，材料与化学工程学院，机械和能源学院及航空航天学院的名牌专业。工科试验班招生规模在500人左右，由高分考生、保送生和自主招生三类学生组成。它的培养实施特殊培养计划，基础阶段混合培养，学生两年内可以在全校所有的工科专业中自主选择主修专业并鼓励交叉学习修读第二专业和进入本硕或本博连读一贯制培养，让这些优秀学生有更宽松自主发展的空间。除工科试验班外，人文科学试验班、生物科学类、应用生物科学和艺术设计等门类都是跨学院招生。今后学校还将逐年推进按大类招生步伐，使招生从目前的按照门类集中过渡到按领域集中，最终目标是按照理工、人文社科、生命医药三大领域招生。读应用生物科学四年免学费 应用生物科学大类今年首次进入提前批招生。按照相关政策，这些学生将免交学费，并有机会获得比其他一般专业额度更高的专业奖学金。该大类以现代生命科学、信息技术与工程技术为基础，以生物技术为核心，培养能利用现代高新技术开发各种动植物和微生物的功能，解决生物资源利用，食品、医药、环境保护等相关领域问题的高端技术人才。同时鼓励他们跨专业、跨门类学习并获取相应的学位。优秀学生开通国外著名高校深造途径，实施3+1本硕联合培养方案，获取浙大学士和国外硕士学位。学校表示，该大类进入提前批招生是为了吸引真正有志于从事现代动植物科学技术研究的考生前来报考。

“ 航空航天工程方向 ” 首次招生 2007年初，浙大航空航天学院成立。今年“ 航空航天工程方向 ” 将首次招生，使学生以扎实的力学基础，掌握飞行器设计的理论和方法，具备继续深造从事飞行器科学研究与设计等基本能力的高素质人才。学生进入“ 工科基地班 ” 作基础培养，主修该专业后进入航天航空学院学习。除以上几点新变化，今年浙大还新增风险管理、国际事务管理等方向。同时，计算机学院还与加拿大名校联合开办计算机专业双学位项目，毕业时可同时获得两个大学的学士学位。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com