

研究生教育从学术型向应用型转变 考研频道 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/647/2021\\_2022\\_\\_E7\\_A0\\_94\\_E7\\_A9\\_B6\\_E7\\_94\\_9F\\_E6\\_c73\\_647691.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022__E7_A0_94_E7_A9_B6_E7_94_9F_E6_c73_647691.htm) 2010年硕士研究生入学考试将于1月9日、10日两天进行，今年我市共有10085人报名参加硕士研究生入学考试，今年研究生招生的一大特点就是专业硕士招生人数大幅增加。随着大学教育走向大众化，大学生包括研究生已经不再是精英人才，进入高校、科研院所的毕竟是少数，更多的学生是要走向社会、服务社会，考生的心态要转变，高校人才培养模式也要相应进行革新。今年考研人数创新高 我们从合工大了解到，今年网上报考合肥工业大学2010年硕士研究生人数为7825人，经现场确认和数据审核，最终有5562人成功报考该校，报考人数创历史新高，比2009年增加856人，增幅达到18.2%。据中科大研究生招生办公室主任袁胡骏介绍，中科大今年的研究生报考人数较去年有所增加，增长幅度在6%左右。今年考研的一大特点就是专业学位硕士扩招，教育部要求各研究生招生单位，今年招生时以2009年为基数，按5%至10%的比例减招学术型研究生招生人数，减少的部分全部用于增加专业硕士研究生招生，“推动我国研究生教育从培养学术型人才为主，向培养应用型人才为主的转变”。其实各高校也在积极调整，从2007年开始，中科大就在进行研究生专业学位的招生工作，当时录取的专业学位和学术学位的人数比例达到1:5，到了2009年这个比例接近1:1，现在在校的专业硕士人数达到3000多人，而学术硕士有4500人左右。截至目前，科大拥有MBA（含EMBA）、MPA、法律硕士和工程硕士四大类专业学位授

权点，其中工程硕士涵盖计算机技术、物流工程等17个工程领域。要学术人才还是应用人才？中科大副校长张淑林告诉我们，研究生报名数量的攀升是一件好事，说明国民受教育程度正在提高。由于人口基数大，人均接受高等教育的程度还是很低的。对于研究生培养质量不断下滑的质疑声，张淑林表示，和30年前研究生教育刚起步阶段的情况相比，现在无论从导师质量、学校软件和硬件设施的配备上来说都在逐年提高，不存在培养质量下滑的说法，出现这样的质疑，主要是培养模式的错位导致的。现阶段大学培养的研究生仅仅只是在为教学、科研做人才储备，但试想又有多少企业需要会写文章、做科学研究的“阳春白雪”型人才呢？社会真正需要的是高质量的技术性、应用型人才，一到企业就能上手操作的人。张淑林预测，随着我国在技术制造、人才需求方面从“引进-消化-吸收-再创新”这种新机制的转变，即从“中国制造”到“中国创造”的转变，打造属于自己的专业化队伍已成必然，所以今后研究生的培养模式将渐渐向专业硕士的培养方向转变，未来将会更多地涌现出诸如“林业硕士”、“金融硕士”、“应用心理学硕士”这样的专业学位人才。

编辑特别推荐：2010年，又是一年考研时，写心愿，送祝福！2010年考研早准备：初试成功三大必备攻略 2010年考研初试应考必读实用宝典 2010年考研各地考场查询信息汇总 2010年考研“考前 考中 考后”温馨提醒 考前提醒：各地2010年考研考场新规汇总 轻轻一点，好资料即刻收藏！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](http://www.100test.com)