

北京5所特色校招生政策有调整

本报记者 邱乾谋

北京科技大学、北京交通大学、北京邮电大学、北京林业大学、北京化工大学5所北京特色高校今年招生政策均有调整。考生要认真了解这些学校的招生政策、变化内容,合理选报。

北交大:新增两专业

北交大今年新增城乡规划、理科试验班(基础学科试点班)两个专业。其中,城乡规划专业学制为五年。理科实验班(基础学科试点班)实施“1+3”培养模式,第二学年学生可选择指定专业学习。该专业要求考生高考数学单科成绩达到满分的80%以上,或高考数学单科成绩排名达到本省区投档考生数的前50%。

北交大今年新增中外合作办学项目,招生专业为纳

米材料与技术,只招有该专业志愿考生。该项目前两年和第四年在国内培养,第三年在滑铁卢大学全日制学习。该专业要求考生高考英语单科成绩达到100分以上。

北交大自动化类、计算机类、交通运输类、土木类、环境工程、理科试验班类,理科试验班(基础学科试点班)按大类招生。此外,学校在京预留15个招生计划招收理工类二志愿高分考生,招生

专业为理科试验班类、理科试验班类(基础学科试点班)和通信工程。

学校招生就业处处长王化深介绍,学校确定调档比例为102%以内,录取和分专业均承认符合规定的各类加分,增加分值不得超过20分。专业录取时有分数级差。

北交大今年计划招生4000人,其中本科3500人,高职500人。(在京招生人数以北京教育考试院公布为准)

北林大:招生专业有两变化

和往年相比,今年北林大的招生专业有两大变化:一是传统优势专业增加国际合作项目。从今年开始,北林大和加拿大不列颠哥伦比亚大学(以下简称UBC大学)联合实施生物技术、木材科学与工程专业本科教育项目。该项目学制五年,前三年在国内,后两年到加拿大温哥华UBC大学继续深造,今年在京共投放10个招生计划。二是特色优势专

业名变实不变,北林大“城市规划”、“森林资源类”等7个专业相应的更名为“城乡规划”、“林学类”等,更名后的专业培养目标及教学内容没有变化。

学校招生就业处副处长穆琳介绍,学校在京招生计划分三部分,第一部分为公布的统招计划,共240人;第二部分为预留12个统招计划招收二志愿高分考生(理科10人,文科2人);第三部分

为预留70个特殊类型招生计划,用于招收自主选拔录取艺术特长生、高水平运动员、艺术类考生等。

北林大在京招生,理科在103%以内调档,文科在105%以内调档。对服从专业调剂的考生,调档后不退档。录取专业时设专业级差。对享受加分政策的考生,在提档和专业录取时均按加分后的分数计分。

北化工:专业名称有调整

北化工今年本科招生计划总数3790人,北京市招生计划148人。

学校招办主任赵静介绍,学校专业名称有调整:如生物功能材料专业调整为功能材料,社会体育专业调整为社会体育指导与管理等。学校增加优势和特色专业计划在京投放比例,国家级和北京市级特色专业

招生计划数在京招生计划总数的86%。此外,学校在京有3个专业按大类招生,包括生物工程类、电子信息类、工商管理类。

北化工今年预留5%左右在京招生计划,招收二志愿理工类高分考生,高考成绩要求高出该校在京一志愿提档线40分,并保证服从专业调剂。

该校在京投档比例一般在105%以内。除考生身体不合格、不服从专业调剂外,学校承诺提档后不退档。对享受加分考生按加分提档,以高考实考成绩录入相关专业。获得北化工自主选拔录取、高水平运动员、艺术特长生资格的考生,要在规定批次志愿填报北京化工大学,方能享受学校优惠政策。

北科大:招生专业有调整

北科大今年招生专业有些变化,其中,材料科学与工程专业(国际班)改名为材料科学与工程专业(实验班),作为一个独立专业进行招生。经济学类改名为经济与贸易类,仍为大类招生专业,包含的专业方向不变。机械工程及自动化(卓越计划)专业改名为机械工程(卓越计划)。机械工程及自动化专业改

名为机械工程专业,热能与动力工程专业改名为能源与动力工程专业,建筑环境与设备工程专业改名为建筑环境与能源应用工程专业。

北科大招生就业处处长韩经介绍,学校理科实验室只招收外语语种为英语的考生,原则上要求考生高考实际总分高出学校在本省录取最低分20分以上。此外,该校的材料科

学与工程学院,按材料科学与工程大专业统一招生,两年后由学生自主选择专业方向。

学校今年仍有5个大类招生项目,即管理科学与工程类、工商管理类、经济与贸易类、机械类、能源动力类。

北科大在京预留约10个招生计划招收理工类高分二志愿考生,招生专业均为学校热门专业。

北邮:新设通信基础科学实验班

北邮今年新设立“通信基础科学实验班”,计划招生30人。实验班实施小班制、导师制、个性化培养,让学生提前进入国家高水平研究项目。实验班通过学校“通信基础科学实验班”自主选拔录取及少量北京二志愿高分考生来完成招生计划。今年,学校在京预留

15个计划招收第二志愿高分考生,招生专业名称为“应用物理学”,被录取的二志愿考生均进入“通信基础科学实验班”学习。

学校招生就业处处长王建坤建议,考生要第一志愿报考北京邮电大学,报考专业时考虑专业级差,拉开梯度,在“是否服从专业调剂”栏中最

好填报“服从”,增加被录取机会。北邮的电信工程及管理、电子商务及法律、物联网工程3个中外合作办学专业,只录取至少填报这3个专业志愿之一的考生,未填报这3个专业志愿之一的考生,即使服从专业调剂,也不会被调剂到这3个专业。考生要根据家庭经济状况选报。

相关链接:

4月下旬,北京交通大学、北京邮电大学、北京科技大学、北京林业大学和北京化工大学5所特色高校将联合举办4场高招咨询活动,分别在北京邮电、北京交通大学、北京科技大学和北京化工大学举行。北邮、北交大两所学校联合咨询会在4月20日上午举行。北科大咨询会4月21日上午举行,北化工咨询会4月27日举行。参会的除上述5所高校外,还

会有一些京外高校。

此外,这5所高校还各自举办个性化咨询活动。北交大、北科大和北邮:5月8日至15日;北林大:4月16日至5月16日;北化工:5月7日至14日。

科学填报志愿 规划职业生涯

- ◆ 您也在为报考专业犹豫不决吗?
- ◆ 您了解自己的发展潜力和能力倾向吗?
- ◆ 您知道自己的能力倾向和大学专业的关系吗?

“专业选择测试”权威专家为您指点方向!
助您实现人生价值!



测试网站

教育部考试中心网站:
sx.neea.edu.cn

购卡咨询热线:

010-82837128 82837190

专业量身贴心服务 全程引领考生选报理想院校

2013高考志愿填报“专家小型公益答疑会”

4月14--21日共三场(每场限约30人,请提前预约)主讲人:高老师博客专家团队

时间	主要内容
4月14日(周日) 13:30	如何参考一本或填报志愿,如何“知己知彼” 填合理填报志愿,专家与家长互动
4月21日(周六) 13:30	怎样填报平行志愿,逐层递进的策略与技巧, 专家与家长互动
4月28日(周日) 13:30	如何填报“大屏本”、“招生专业目录”等必 备录取资料,专家与家长互动

● “一对一专家指导”志愿填报

经验丰富的“高老师博客”专家团队,多年来为北京考生和家长进行了志愿填报的系列咨询和指导,在家长中具有很好的信誉度和口碑。为更好地服务2013年考生及家长,当您填报志愿遇到困惑和难题时,高老师博客专家团队将为您提供一对一面的志愿填报指导,手把手地带您将高考志愿锁定。

现您可拨打电话预约“一对一专家指导志愿填报”。

预约电话:62613458, 62647693 联系人:杨老师,马老师
地址:北京海淀区中关村北大街123号 华腾科技大厦361室(清华西门斜对面)