



北京交通大学

新增多个招生专业及项目

本报讯(记者 苗露)记者从北京交通大学获悉,2023年北京交通大学新增6个本科招生专业和4个双学士学位招生项目。

在新增6个本科招生专业中,数字经济、金融科技、供应链管理、数据科学和光电信息科学与工程(工学)等5个专业均为北交大获批的本科新专业,“工程力学”专业则依托学校力学一级学

科和北京市固体力学重点学科,施行全员导师制的小班授课。

北京交通大学招办负责人介绍,2023年学校新增的6个本科招生专业都是当前热度高、行业领域优势明显、学校开设基础扎实的专业。同时,学校今年新增的4个双学位招生项目,将通过对应的大类专业进行招生,之后将面向对应大类学生选拔,学

生毕业后可获得双学位。

据了解,北京交通大学现有47个国家级一流本科专业建设点、11个国家级特色专业、12个专业通过国家工程教育专业认证、3个专业通过国家住房和城乡建设部专业评估,进入全球工程教育“第一方阵”,覆盖除新设专业外的所有本科招生专业(类)。

相关链接

新增专业及项目对应招生大类

本科招生专业(类)	新增的招生专业或双学位项目
经济管理试验班	数字经济、金融科技、供应链管理
理科试验班(数学与统计)	数据科学
理科试验班(智能光电与纳米技术)	光电信息科学与工程(工学)、工程力学
交通运输类	交通运输+信息与计算科学双学位项目
土木类(智慧建造与智能工程)	土木工程+金融学双学位项目
机械类(智能制造与智能装备)	工业工程+统计学双学位项目
电气类	电气工程及其自动化+经济学双学位项目

中国科学院大学

15个专业综合评价招生

本报讯(记者 许卉)记者从中国科学院大学招办获悉,该校2023年以“综合评价”选拔方式,在北京、山东等7个省市招录理科或不分科考生约158名。

2023年国科大共15个专业(理学7个、工学8个)招收本科生。所有申请参加“综合评价”选拔的考生,均需在在规定时间内通过综合评价报名系统报名。

国科大将组织专家审核考生的网上申请材料,综合考察学生高中学习成绩、特长、获奖及参加社会活动等情况来进行遴选。学校将遴选符合国科大培养目标要求的优秀考生参加

测试。

测试将在高考后进行,测试内容包括专家面试、笔试(部分省市)、体育测试科目。

有关老师介绍,面试将主要考察学生的数理基础、逻辑推理、学习兴趣、想象能力、表达能力等综合素质,一般不出具刚性答案的题目。各省市面试专家团队在面试前随机抽签组成面试专家组,每个面试小组由3名左右专家组成。获得面试资格的考生于面试前随机抽取分组编号,每5名左右考生为一组共同参加面试,每组面试时间约为1小时。

国科大在校考中增设体育测试科目,具体测试项目为俯卧撑、仰卧起坐、立定跳远三选一。测试结果作为录取与否的重要参考。

综合评价成绩由考生的高考成绩(X)、国科大测试成绩(Y)、高中学业水平考试成绩(Z)三个部分构成,具体计算公式如下:综合评价成绩=X×60%+Y×30%+Z×10%。在高考成绩公布之后,国科大根据综合评价成绩,结合考生高考志愿填报情况,在提前批次择优录取。未被录取的考生,不影响后续批次的正常录取。

北京工业大学

艺术类专业统考成绩不低于满分的70%

本报讯(记者 岳阳)北京工业大学近日发布2023年艺术类专业招生简章,面向北京、天津、山东等地按设计学类、美术学类2大类共7个专业招生。学校不组织专业校考,专业考试成绩采用省美术统考成绩。考生专业统考成绩须不低于满分的70%。

今年北工大艺术类专业按设计学类和美术学类2大类进行招生。其中,设计学类包含视觉传达设计、环境设计、产品设计、工艺美术、数字媒体艺术5个专业,计划

招生220人;美术学类包含绘画、雕塑2个专业,计划招生40人。

考生要按所在省级招生主管部门有关规定参加普通高校招生全国统一考试且文化课成绩(含政策性加分)不低于本省(市)相应批次本科院校艺术类专业录取控制线。对于实行顺序志愿投档的省份,按照考生综合成绩从高分到低分排序进行录取,综合成绩=(文化课成绩/文化课满分)×750×50%+(专业统考成绩/专业统考满分)×750×50%,综合成

绩相同的考生,优先录取专业统考成绩高的考生,专业统考成绩也相同的考生,依次优先录取语文、数学、英语成绩高的考生;对于实行平行志愿投档的省份,按照省级招生主管部门具体的平行志愿投档规则进行投档,学校负责审核录取。

考生要注意的是,在专业志愿录取时,实行分数优先的原则。学校对政策性加分实行调档加分,进专业不加分的录取原则。

深圳北理莫斯科大学

在京按“631”方式进行综合评价招生

本报讯(记者 邓茵)记者从深圳北理莫斯科大学获悉,今年该校在京继续采用基于高考成绩的综合评价录取模式,即根据学生的“高考成绩(占60%)、学校测试成绩(占30%)和高中学业水平考试(或高中会考)成绩(占10%)”(简称“631”)进行综合评价排名择优录取。凡参加学校测试成绩合格、高考成绩达到北京市特殊类型控制线及以上,学业水平合格性考试各门成绩均达到合格的北京考生,即可在提前批相应志愿栏中填报该校。

深圳北理莫斯科大学今年在北京、上海、广东等在内的22个省、直辖市、自治区以综合评价方式招收本科生。符合报考条件考生要在5月20日前完成网上报名。

学校北京招生负责人王曼丽老师介绍,学校目前有11个本科专业招生,包含6个专业为双学籍专业,5个专业为单学籍专业。其中,数学与应用数学、材料科学与工程、生物科学、经济学、俄语等5个双学籍专业和电子与计算机工程、国际经济与贸易等2个单学籍专业今年将在京招生。目前,正处于网报报名阶段,考生须于5月20日前登录深圳北理莫斯科大学招生信息网(<https://admission.smbu.edu.cn>)本科综合评价招生报名管理系统,按要求如实填写个人基本信

息,并根据系统提示上传相关报名材料,完成报名相关流程。

学校将在审核考生报名材料后,陆续公布通过初审获得学校测试资格的考生名单,考生也可通过报名系统查询审核状态。获得学校测试资格的考生须在规定时间内通过系统在线缴纳审核评测费确认参加考试。考生确认参加测试后,于6月中旬(高考后一周左右)参加学校测试。学校将于6月下旬高考填报志愿前,通过学校本科综合评价招生报名管理系统发布考生学校测试成绩。

在填报专业志愿时,学校招生办提醒考生注意以下两个问题:一是学校测试科目不同的专业不可兼报,国际经济与贸易专业学校测试外语科目为英语,非英语语种考生请慎重报考;二是专业基础能力测试和外语测试满分各为100分,两科目成绩须分别达到单科合格标准,学校测试成绩方为有效。计算综合成绩时,取两科目平均成绩进行折算。

深圳北理莫斯科大学是由深圳市人民政府、北京理工大学和莫斯科国立罗蒙诺索夫大学合作设立的具有独立法人资格的中外合作大学,是中俄两国政府战略合作创办的第一所大学。学校承载着“一带一路”人才培养的光荣使命。2017年开始招收本科生及研究生。

相关链接

综合评价成绩计算

1. 高考录取时综合成绩计算方法:

综合成绩=高考成绩×60%+学校测试成绩/100×750×30%+高中学业水平考试成绩/100×750×10%

2. 学校测试成绩计算方法:

学校测试成绩=专业基础能力测试成绩×50%+外语测试成绩×50%

3. 北京地区考生高中学业水平合格性考试成绩折算方法:高中学业水平合格性考试

成绩=各科目折算成绩总和÷科目数

高中学业水平合格性考试各科成绩均须达到合格。学校根据各招生省(直辖市)提供的有效的高中学业水平考试各科成绩,折算以下科目成绩:语文、数学、外语、物理、化学、生物、思想政治、历史和地理。考试成绩使用“合格”呈现的,按100分折算;考试成绩用等级呈现的,按照A=100分、B=90分、C=80分折算。

校测考试科目

专业类型	招生专业	科目一	科目二	备注
		专业基础能力测试(笔试或机试)	外语测试(机试)	
双学籍专业	数学与应用数学	数学	英语或俄语	双学籍专业基础能力测试语言为俄中对照,考生不需具备俄语基础。
	生物科学			
	材料科学与工程			
	经济学			
单学籍专业	电子与计算机工程	数学	英语或俄语	
	国际经济与贸易	文学	英语	