



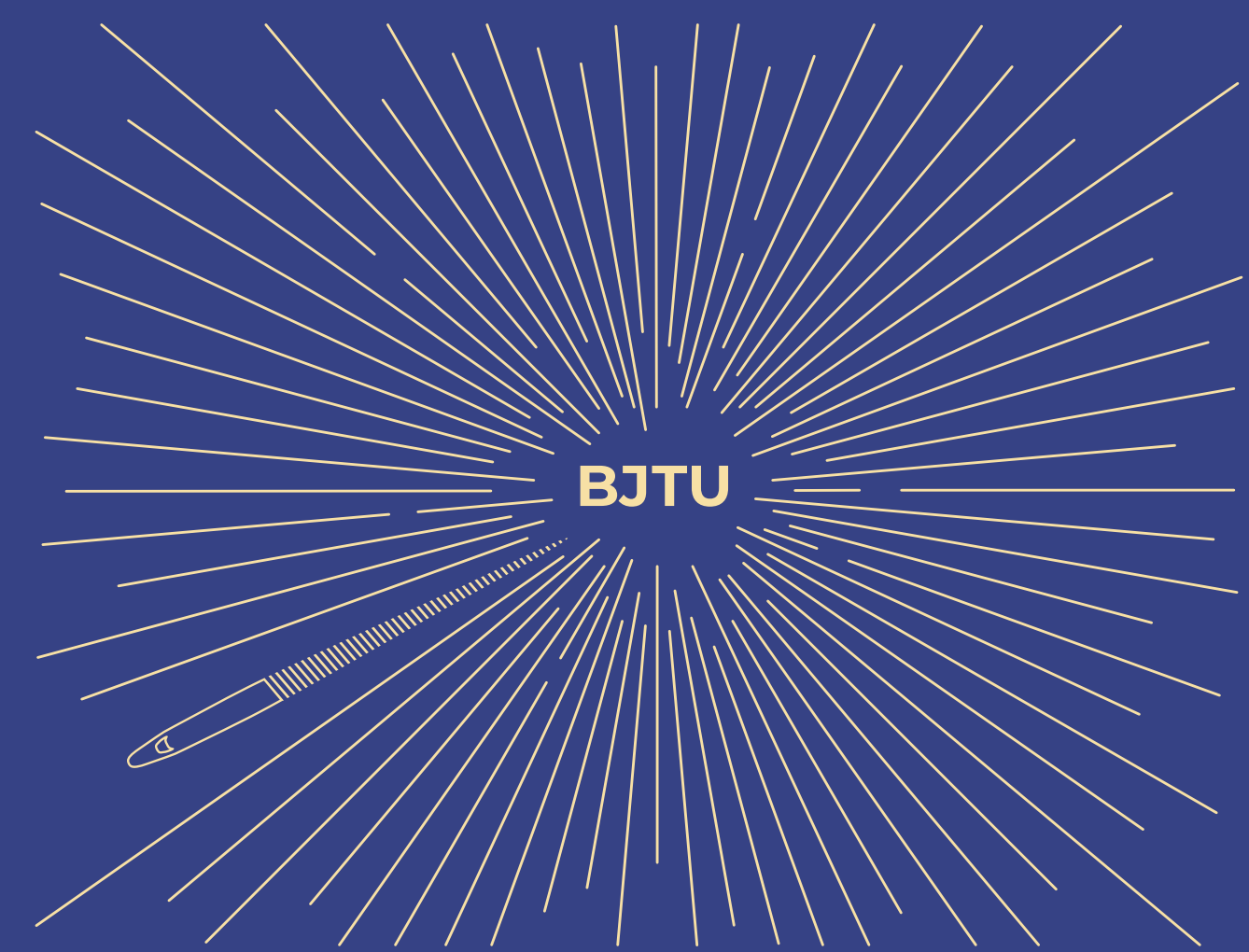
# 北京交通大学

BEIJING JIAOTONG UNIVERSITY

招生咨询电话 - 010-5168 8441 面向全国考生官方咨询 QQ 群 - 830693395

2022  
BEIJING JIAOTONG  
UNIVERSITY

招生网  
ZSW.BJTU.EDU.CN



# 招生简章

- 教育部直属全国重点大学
- 教育部、交通运输部、北京市人民政府和中国国家铁路集团有限公司共建
- 211 工程
- 985 工程优势学科创新平台
- “2011 计划”牵头高校之一
- 国家“双一流”建设行列高校

## 学校概况 | 01 |

### 综合实力

- “211 工程”
- “985 平台”
- “双一流”建设高校
- 教育部直属全国重点大学 共建
- 教育部、交通运输部、北京市人民政府和中国国家铁路集团有限公司 共建

### 历史沿革

北京交通大学作为交通大学的三个源头之一，历史渊源可追溯到 1896 年，前身是清政府创办的铁路管理传习所，是中国第一所专门培养管理人才的高等学校，是中国近代铁路管理、电信教育的发祥地。



### 学科实力

历经双甲子发展，学校形成了以信息、管理等学科为优势，以交通科学与技术为特色，工、管、经、理、文、法、哲等多学科协调发展的完备的学科培养体系。

**01. 学校学科实力雄厚** 在国内外知名机构的大学和学科排行榜中稳步提升

高质量完成“双一流”首轮建设任务——“智慧交通”一流学科领域建设。

**02. 软科 2021 中国最好学科排名中** 交通运输工程、系统科学蝉联第 1 顶尖学科数位列全国第 25

**03. 全国第四轮学科评估中** 系统科学学科连续四次蝉联全国第一 (A+)

交通运输工程、信息与通信工程、计算机科学与技术、工商管理 等 4 个学科进入前 10% (A)

15 个学科进入前 30% (B)

上榜总学科数为 28 个



### “一校多区”格局

多年来，学校形成了“一校多区”的格局，主校区在北京二环西直门附近，在山东省威海市南海新区建有威海校区。

### 在校生情况

学校始终坚持立德树人根本任务，教育教学改革和建设成绩斐然，为国家与行业发展培养了大量人才。

| 截至当前  | 博士研究生 | 硕士研究生 | 本科生   | 外国留学生 | 成人学生 |
|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 在读学生数 | 2763  | 9933  | 16888 | 1142  | 3389 |

### 优势专业

| 本科招生专业 (类)        | 包含的国家级一流本科专业建设点                      |
|-------------------|--------------------------------------|
| 电子信息类 (通信与控制)     | 通信工程、轨道交通信号与控制、电子科学与技术、自动化           |
| 计算机类              | 计算机科学与技术、信息安全、物联网工程                  |
| 经济管理试验班           | 物流管理、信息管理、信息系统、会计学、经济学、金融学、工程管理、工商管理 |
| 交通运输类             | 交通运输、交通工程、电子商务、物流工程                  |
| 土木类 (智慧建造与智能工程)   | 土木工程、铁道工程                            |
| 机械类 (智能制造与智能装备)   | 车辆工程、测控技术与仪器、机械工程、工业设计               |
| 电气类               | 电气工程及其自动化                            |
| 理科试验班 (数学与统计)     | 信息与计算科学、统计学                          |
| 理科试验班 (智能光电与纳米技术) | 光电信息科学与工程、纳米材料与技术                    |
| 外国语言文学类           | 英语                                   |
| 新闻传播学类            | 传播学                                  |
| 软件工程              | 软件工程                                 |
| 建筑类 (建筑与规划)       | 建筑学                                  |
| 法学                | 法学                                   |
| 纳米材料与技术 (中外合作办学)  | 纳米材料与技术                              |

### 社会贡献

学校始终瞄准科技发展前沿和国家重大战略需求，全面参与了铁路大提速、青藏铁路建设、大秦铁路重载运输、磁悬浮列车、高速铁路建设和城市轨道交通核心技术自主研发等中国轨道交通发展的重大历史事件，取得了一系列具有完全自主知识产权、处于国际先进水平的原创性重大成果，为服务交通、物流、信息、新能源等行业以及北京经济社会发展作出了积极贡献，成为支撑和引领国家、行业和区域科技创新发展的重要力量。

### 师资力量

全校在职教职工 3151 人，其中专任教师 2049 人 (具有副高级及以上专业技术职称的 1504 人，具有硕士及以上学历的 1959 人)。

| 本科招生专业 (类)      | 包含的北京市一流本科专业建设点 |
|-----------------|-----------------|
| 计算机类            | 保密技术            |
| 经济管理试验班         | 财务管理            |
| 机械类 (智能制造与智能装备) | 能源与动力工程         |
| 建筑类 (建筑与规划)     | 城乡规划            |
| 设计学类            | 视觉传达设计          |
| 本科招生专业 (类)      | 包含的北京市重点建设一流专业  |
| 电子信息类 (通信与控制)   | 轨道交通信号与控制       |
| 经济管理试验班         | 物流管理            |
| 交通运输类           | 交通运输            |

### 联系方式

咨询电话 | 010 - 5168 8441

面向全国考生官方咨询 QQ 群 | 830693395

招生资讯网 | <https://zsw.bjtu.edu.cn/>

| 本科招生专业 (类)      | 包含的国家级特色专业        |
|-----------------|-------------------|
| 电子信息类 (通信与控制)   | 通信工程、自动化          |
| 计算机类            | 计算机科学与技术          |
| 经济管理试验班         | 物流管理、经济学          |
| 交通运输类           | 交通运输、交通工程         |
| 土木类 (智慧建造与智能工程) | 土木工程              |
| 机械类 (智能制造与智能装备) | 车辆工程              |
| 电气类             | 电气工程及其自动化         |
| 软件工程            | 软件工程              |
| 本科招生专业 (类)      | 包含的通过国家工程教育专业认证专业 |
| 电子信息类 (通信与控制)   | 通信工程、自动化、电子科学与技术  |
| 计算机类            | 计算机科学与技术          |
| 交通运输类           | 交通运输、交通工程         |
| 土木类 (智慧建造与智能工程) | 土木工程              |
| 机械类 (智能制造与智能装备) | 机械工程、车辆工程、测控技术与仪器 |
| 电气类             | 电气工程及其自动化         |
| 软件工程            | 软件工程              |
| 本科招生专业 (类)      | 包含的通过住房和城乡建设部评估专业 |
| 经济管理试验班         | 工程管理              |
| 建筑类 (建筑与规划)     | 建筑学、城乡规划          |

### 发展目标

“饮水思源，爱国荣校”。北京交通大学秉承“知行”校训，肩负新的使命，正以更加开拓进取的精神向着特色鲜明世界一流大学的目标迈进。



微信、微信视频号、微博、头条、百家号、抖音、B 站 | 北京交通大学招生办

学校地址 | 北京市海淀区西直门外上园村 3 号

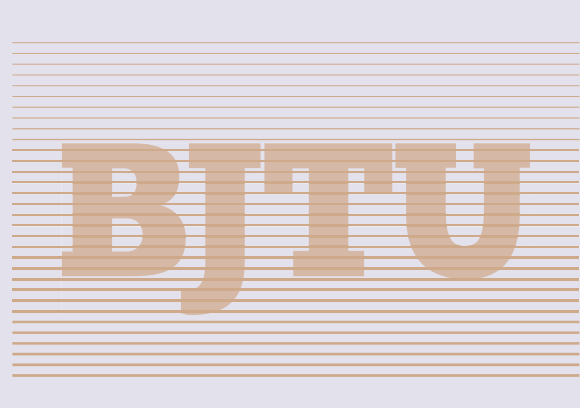
## 招生政策要点 | 02 |

### 01. 普通类、本部中外合作办学类、威海校区分别独立代码招生

2022 年学校本科招生总规模 4200 人，总体规模与去年持平，其中北京校区 3600 人、威海校区 600 人，包括北京交通大学/北京交通大学 (中外合作办学) /北京交通大学 (威海校区) 三个招生代码，各个招生代码所招专业分别为普通类专业、学校本部的中外合作办学专业以及在威海校区就读的中外合作办学专业。

多种招生类型满足不同学生报考需求。除普通类招生/中外合作办学外，学校还有国家专项计划/民族班计划/高校专项计划/高水平艺术团/高水平运动队/艺术类/新疆计划/内地西藏高中班/新疆高中班/新疆协作计划/港澳台侨招生等多个通道，满足不同类型学生的报考需求。

本部和本部中外合作办学专业就读全部在北京市中心西直门校区，威海校区的专业全部在山东威海，学生的学籍、户籍管理均在北京。



### 02. 俞天佑“3+5”本博直升试点班首次高考招生

学校实施“本研贯通、学科融通、产学研通、国际互通”的“四通”人才培养模式，持续打造拔尖创新人才培养特区，首次通过高考招生的俞天佑“3+5”本博直升试点班，有以下突出特点：

- 学院实施书院制、导师制和学分制。
- 在符合基本成绩要求的情况下，直接获得免试攻读博士研究生资格。
- 本科阶段主修专业从学校 19 个优势专业中根据意向自选：

通信工程/轨道交通信号与控制/计算机科学与技术/人工智能/信息安全/经济学/物流管理/交通运输/交通工程/电子商务/物流工程/系统科学与工程/土木工程/机械工程/电气工程及其自动化/软件/应用物理学/工程力学/数学与应用数学

在第四学期与博士生导师从 20 个一级学科博士点中双向互选博士生导师方向：

信息与通信工程/电子科学与技术/控制科学与工程/计算机科学与技术/网络安全/应用经济学/工商管理/管理科学与工程/交通工程/系统科学/安全科学与工程/土木工程/机械工程/电气工程/软件工程/数学/统计学/物理学/力学/光学工程

### 04. 高考改革省区对普通类专业录取实施零调剂

- 高考改革 3+3 省区：北京/天津/海南/上海
- a. 物理组“报三保一”：报考选考科目要求为“物理”的普通类专业组 (不含中外合作办学专业和其他特殊类型招生)，如考生符合录取要求，提档不退档，满足考生填报的前三个专业 (要求不重复) 志愿之一，不调剂。
- b. 不限组满足一专业：报考选考科目要求为“不限”的普通类专业组 (不含中外合作办学专业和其他特殊类型招生)，如考生符合录取要求，提档不退档，满足考生填报的第一专业志愿。

- 高考改革 3+1+2 省区：江苏/福建/湖北/湖南/广东
- a. 只设首选科目，再选科目不限。
- b. 物理组“报六保一”：报考首选科目要求为“物理”的普通类专业组 (不含中外合作办学专业和其他特殊类型招生) 时，只要填满六个专业志愿且不重复，如考生符合录取要求，提档不退档，满足考生填报的专业志愿之一，不调剂。
- c. 历史组满足一专业：报考首选科目要求为“历史”的普通类专业组 (不含中外合作办学专业和其他特殊类型招生)，如考生符合录取要求，提档不退档，满足考生填报的第一专业志愿。

- 按照“专业”投档的省区：河北/辽宁/浙江/山东/重庆
- a. 浙江、山东 (高考科目 3+3) 招生专业要求的选考科目包括“物理”和“不限”。
- b. 河北、辽宁、重庆 (高考科目 3+1+2) 的招生专业要求选考科目包括“物理”和“历史”，不要求再选科目。

### 03. 平行志愿提档不退档 (须服从调剂，体检不受限)

- 调档比例一般为 100%，生源较好省份将适度增加招生计划。
- 继续承诺平行志愿情况下，专业服从调剂，体检不受限，提档不退档。
- 录取和分专业均承认符合规定且不超过 20 分的全国性政策加分。
- 不设专业级差。
- 录取和分专业时，若投档成绩相同，则按各省 (区、市) 确定的同分排序规则进行录取。



### 06. 体检要求

标准参照执行教育部、卫生部、中国残疾人联合会制定的《普通高等学校招生体检工作指导意见》及以下补充规定。

| 体检限报专业                  | 体检要求   |
|-------------------------|--|
| 设计学类<br>数字媒体艺术 (中外合作办学) | 无色盲；能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形   |
| 环境工程 (智慧环境与低碳技术)        | 无色盲色弱；能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形 |
| 环境工程 (中外合作办学)           | 无色盲色弱；能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形 |
| 纳米材料与技术 (中外合作办学)        | 无色盲色弱；能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形 |
| 信息管理与信息系统 (中外合作办学)      | 能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形       |
| 工商管理 (中外合作办学)           | 能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形       |
| 会计学 (中外合作办学)            | 能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形       |
| 计算机科学与技术 (中外合作办学)       | 能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形       |



特别提醒：所有中外合作办学专业合作方均为英语国家，有大量的全英文授课，专业课均为全英文教材，要求学生有良好的英语基础，请非英语考生谨慎报考。

## 人才培养 (节选) | 03 |

### 01. 实施大类招生培养模式

学校自 2016 年起除特殊招生外，全面实施以学院为招生单位的大类招生培养。学生按照学院大类录取，入校后通过专业介绍和学业指导，在学生对各学科有较深刻认识的基础上，在大类内自主选择专业，优先按志愿分流，给予学生最大范围的专业选择空间。

### 02. 深化四通培养模式改革

学校不断深化教育教学改革，深入实施“本研贯通、学科融通、产学研通、国际互通”“四通”人才培养模式。

### 03. 实行辅修学士学位制度

学校大力推进专业开设辅修学士学位，促进复合型人才培养，支持学有余力的学生在修读主修专业的同时，可以跨专业大类修读另一专业的辅修学士学位，当所选专业人数达到开班条件时，学生可修读该专业的辅修学位，修满规定学分并满足辅修学位授予条件的，可在主修学位证书中标注获得该专业辅修学士学位。

### 04. 强化过程管理的学分制度

学校实行宽严相济、强化过程管理的学分制度。一方面学生在培养计划框架内根据兴趣和能力的可自主选择学习计划，修完规定的学分，可以提前毕业。

### 05. 转专业与大类专业分流制度

学校坚持以学生为中心，提供充分的专业选择自主权。一般在一年级第二学期学校和学院组织跨类转专业考核，除了特殊限定的学生外，其他各类学生均可提出转专业申请，转出不设成绩要求。考核通过的学生可以转专业。近几年学生跨大类转专业成功率为 65% 左右。

### 06. 推荐免试攻读研究生制度

学校实行优秀学生推荐免试攻读研究生制度，每年根据专业情况和学生学业成绩，推荐一定比例的学生免试攻读研究生。除学业推免外，学校还设有多种特色推免方式，如产学研联合保研等。近年来学校平均保研率在 22% 左右。

## 全球视野 国际交流 | 04 |

- 01. 学校已经与美国、加拿大、英国、德国、法国、比利时、荷兰、西班牙、瑞典、巴西、阿根廷、日本、韩国、以色列、新加坡等 50 多个国家的近 300 所知名大学、科研院所等建立了合作关系，交大学子的身影遍布五大洲。
- 02. “十三五”期间，通过联合培养、交换项目、公派访学、寒暑期项目、学术会议等各类途径出国学习交流的本、硕、博在校生有 3500 余人 (次)，其中本科生占 46%；本科毕业生出国深造规模不断扩大，有 2600 余名本科毕业生被国外知名高校录取。
- 03. 目前，我校主要有以下 3 类本科生国际交流项目。
  - 国际双学位项目
  - 学期交流项目
  - 短期交流项目







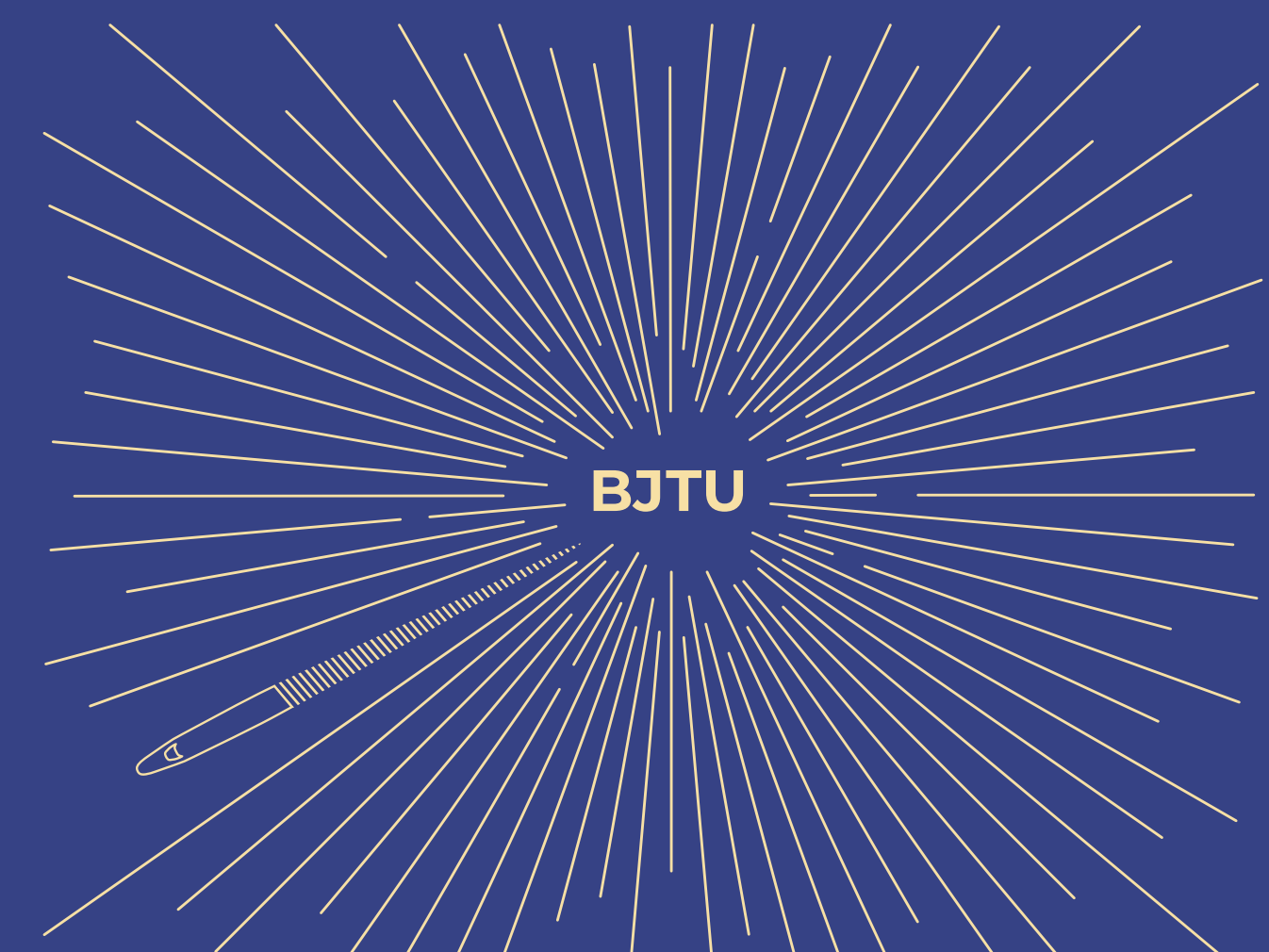
# 北京交通大学

## BEIJING JIAOTONG UNIVERSITY

招生咨询电话 - 010-5168 8441 面向全国考生官方咨询 QQ 群 - 830693395

- 教育部直属全国重点大学
- 教育部、交通运输部、北京市人民政府和中国国家铁路集团有限公司共建
- 211 工程
- 985 工程优势学科创新平台
- “2011 计划” 牵头高校之一
- 国家“双一流”建设行列高校

# 招生简章



招生网  
ZSW.BJTU.EDU.CN

BEIJING JIAOTONG UNIVERSITY

2022

## 铸就爱心 奖优助困 | 05 |

### 01. 奖学金

学校设有知行奖学金等各类奖学金 60 余项。2020-2021 学年，在参评的 12255 名本科生中共有 7485 人次获各类奖学金，占参评人数的 61.08%，个人奖励总金额 1065.89 万元，其中 951 人次分别获得国家奖学金等 52 项专项奖学金。共有 413 个集体被授予各类荣誉称号，207 个宿舍获宿舍文明奖学金，集体奖励总金额 72.6 万元。

### 02. 绿色通道

学校每年在新生报到当天专为家庭经济困难学生设立“绿色通道”，学生持家庭经济困难证明，暂不用交纳学费即可直接办理入学手续。

北京交通大学郑重承诺：  
绝不让一个学生因家庭经济困难而失学！



## 交大英才 升学就业 | 06 |

### 毕业生国内升学情况

在我校 2021 届本科毕业生中，共计 1630 名同学选择国内深造，占毕业人数的 45% 左右，其中本科生保研率约为 22% 左右。

### 01. 我校毕业生国内升学人数前 10 名院校统计

| 序号 | 学校名称     | 总人数 | 占读研人数比例 (%) |
|----|----------|-----|-------------|
| 1  | 北京大学     | 830 | 60.19       |
| 2  | 中国科学院大学  | 49  | 3.55        |
| 3  | 北京邮电大学   | 41  | 2.97        |
| 4  | 北京航空航天大学 | 25  | 1.81        |
| 5  | 北京大学     | 23  | 1.67        |
| 6  | 北京理工大学   | 21  | 1.52        |
| 7  | 清华大学     | 21  | 1.52        |
| 8  | 东南大学     | 18  | 1.31        |
| 9  | 同济大学     | 18  | 1.31        |
| 10 | 中央财经大学   | 16  | 1.16        |

### 01. 毕业生出国(境)深造情况

| 英国        | 美国        | 中国(香港)    |
|-----------|-----------|-----------|
| 202       | 88        | 58        |
| 占比 40.08% | 占比 17.46% | 占比 11.51% |
| 其他        | 澳大利亚      | 新加坡       |
| 45        | 41        | 34        |
| 占比 8.92%  | 占比 8.13%  | 占比 6.75%  |
| 荷兰        | 加拿大       | 总计        |
| 22        | 14        | 504       |
| 占比 4.37%  | 占比 2.78%  | 占比 100%   |

### 02. 主要出国(境)深造院校列举

帝国理工学院/伦敦大学学院/斯坦福大学/哈佛大学/芝加哥大学/新加坡国立大学/南洋理工大学/宾夕法尼亚大学/康奈尔大学/哥伦比亚大学/爱丁堡大学/密歇根大学安娜堡分校/东京大学/多伦多大学/约翰霍普金斯大学/曼彻斯特大学/香港科技大学/西北大学/加州大学伯克利分校/澳大利亚国立大学/杜克大学等。



### 毕业生出国(境)升学情况

2021 届本科毕业生出国(境)深造共有 504 名，占毕业人数的 14% 左右。其中共有 337 人进入世界前 100 强名校，占出国(境)深造人数的 67%。



北京交通大学招生办官方微信



北京交通大学招生办官方微博



北京交通大学招生资讯网



北京交通大学分省咨询手机、QQ 群

### 联系方式

咨询电话 | 010 - 5168 8441

面向全国考生官方咨询 QQ 群 | 830693395

招生资讯网 | <https://zsw.bjtu.edu.cn/>

微信、微信视频号、微博、头条、百家号、抖音、B 站 | 北京交通大学招生办

学校地址 | 北京市海淀区西直门外上园村 3 号

## 特殊类招生 | 07 |

### 01. 艺术类专业招生简介

**设计学类**  
**就读地点：本部校区**  
考生须根据生源地省级招生考试机构要求，参加本省统一组织的美术类专业省统考并取得本科合格资格。考生的美术类省统考成绩须不低于满分的 70% (四舍五入取整)，高考文化课成绩达到 350 分 (750 分制) 且不低于生源地省级招生考试机构划定的相应批次同科类本科院校艺术类专业最低录取控制分数线。

2. 对实行平行志愿投档的省份，按照投档考生的投档成绩从高到低排序录取。对非平行志愿省份，按照综合成绩从高到低排序录取(文理科一起排队)，综合成绩 = 高考文化课成绩 × 60% + 专业成绩 × (文化课满分 / 专业成绩满分) × 40%，综合成绩保留 2 位小数。

### 数字媒体艺术(中外合作办学)

**就读地点：威海校区**  
考生须根据生源地省级招生考试机构要求，参加本省统一组织的美术类专业省统考并取得本科合格资格。对实行平行志愿投档的省份，按照投档考生的投档成绩从高到低排序录取。对非平行志愿省份，按照高考文化课成绩由高到低排序录取。

### 02. 民族班招生简介

民族班计划只招收少数民族考生，根据有关文件，考生的投档成绩不得低于学校普通类专业(不含中外合作办学)投档线下 40 分。按照民族班计划录取的学生，入学后可迁转户口，允许学生按照学校本科生学籍管理规定要求和程序参加转专业，与普通学生混合编班，享受同等政策。

### 03. 国家专项招生简介

国家专项计划实行单报志愿、单设批次、单独划线。按照国家专项计划录取的学生，入学后可迁转户口，允许学生按照学校本科生学籍管理规定要求和程序参加转专业，与其他学生同等享受相关政策。

## 2022 年招生专业(类)一览表 | 08 |

招生代码：北京交通大学

| 招生专业(类)            | 高考科目“3+3”省份选考科目 | 高考科目“3+1+2”省份首选科目 | 非高考改革省科类 | 大类专业分流时间 | 包含专业   | 所授学位  | 学费(元/学年)                      | 备注   |
|--------------------|-----------------|-------------------|----------|----------|--|-------|-------------------------------|--|
| 理科试验班类(詹天佑本博直升试点班) | 物理              | 物理                | 理工       | 一年级第二学期  | 通信工程/轨道交通信号与控制/计算机科学与技术/人工智能/信息安全/经济学/物流管理/交通运输/交通工程/电子商务/物流工程/系统科学与工程/土木工程/机械工程/电气工程及其自动化/软件工程/应用物理学/工程力学/数学与应用数学 | 本博士学位 | 5000/5500, 软件工程三、四年级学费为 16000 | —  |
| 电子信息类(通信与控制)       | 物理              | 物理                | 理工       | 一年级第二学期  | 通信工程/轨道交通信号与控制/自动化/电子科学与技术/信息工程/智能装备与系统  | 工学学士  | 5500                          | —  |
| 计算机类               | 物理              | 物理                | 理工       | 一年级第二学期  | 计算机科学与技术/计算机科学与技术(铁路信息技术)/人工智能/物联网工程/信息安全/保密技术   | 工学学士  | 5500                          | —  |
| 经济管理试验班            | 物理              | 物理                | 文理兼招     | 二年级第一学期  | 经济学/金融学  | 经济学学士 | 5000                          | —  |
| 交通运输类              | 物理              | 物理                | 理工       | 一年级第二学期  | 会计学/财务管理/工商管理/物流管理/信息管理与信息系统/工程管理/保密管理   | 管理学学士 | 5000                          | —  |
| 土木类(智慧建造与智能工程)     | 物理              | 物理                | 理工       | 一年级第二学期  | 土木工程/铁道工程  | 工学学士  | 5500                          | —  |
| 机械类(智能制造与智能装备)     | 物理              | 物理                | 理工       | 一年级第二学期  | 机械工程/车辆工程/测控技术与仪器/能源与动力工程/工业工程   | 工学学士  | 5500                          | —  |
| 电气类                | 物理              | 物理                | 理工       | 一年级第二学期  | 电气工程及其自动化/电气工程及其自动化(轨道交通电气化)/电气工程及其自动化(新能源国际班)   | 工学学士  | 5500                          | —  |
| 理科试验班(数学与统计)       | 物理              | 物理                | 理工       | 一年级第二学期  | 信息与计算科学/统计学  | 理学学士  | 5500                          | —  |
| 理科试验班(智能光电与纳米技术)   | 物理              | 物理                | 理工       | 一年级第二学期  | 光电信息科学与工程/应用物理学(黄昆英才班)   | 理学学士  | 5500                          | —  |
| 外国语言文学类            | 不限              | 物理或历史均可           | 文理兼招     | 入学报到后    | 英语/西班牙语/葡萄牙语   | 文学学士  | 5500                          | —  |
| 新闻传播学类             | 不限              | 物理或历史均可           | 文理兼招     | 一年级第二学期  | 传播学/网络与新媒体   | 文学学士  | 5000                          | —  |
| 软件工程               | 物理              | 物理                | 理工       | —        | 软件工程   | 工学学士  | 5500, 三、四年级学费为 16000          | —  |
| 设计学类               | 不限              | 物理或历史均可           | 艺术       | 一年级第二学期  | 环境设计/视觉传达设计/数字媒体艺术   | 艺术学学士 | 10000                         | 使用美术省统考成绩和高考文化课成绩折合为综合分录取，平行志愿省份按投档成绩录取；要求无色盲；能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形 |
| 建筑类(建筑与规划)         | 物理              | 物理或历史均可           | 理工       | 一年级第二学期  | 建筑学  | 建筑学学士 | 5500                          | 学制为五年  |
| 法学                 | 不限              | 物理或历史均可           | 文理兼招     | —        | 法学   | 法学学士  | 5000                          | —  |
| 环境工程(智慧环境与低碳技术)    | 物理              | 物理                | 理工       | —        | 环境工程(智慧环境与低碳技术)  | 工学学士  | 5500                          | 要求无色盲色弱；能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形                                       |

招生代码：北京交通大学(中外合作办学)

| 招生专业(类)         | 高考科目“3+3”省份选考科目 | 高考科目“3+1+2”省份首选科目 | 非高考改革省科类 | 合作方       | 所授学位               | 学费(元/学年) | 备注  |
|-----------------|-----------------|-------------------|----------|-----------|--------------------|----------|---|
| 机械电子工程(中外合作办学)  | 物理              | 物理                | 理工       | 澳大利亚伍伦贡大学 | 中方：工学学士<br>外方：工学学士 | 6 万      | —   |
| 纳米材料与技术(中外合作办学) | 物理              | 物理                | 理工       | 加拿大滑铁卢大学  | 中方：工学学士<br>外方：理学学士 | 6 万      | 色盲色弱不直接报；能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形 |

招生代码：北京交通大学(威海校区)

| 招生专业(类)           | 高考科目“3+3”省份选考科目 | 高考科目“3+1+2”省份首选科目 | 非高考改革省科类 | 合作方                         | 所授学位                | 学费(元/学年) | 备注   |
|-------------------|-----------------|-------------------|----------|-----------------------------|---------------------|----------|--|
| 信息管理与信息系统(中外合作办学) | 物理              | 物理                | 理工       | 美国罗切斯特理工学院(学制 4+0, 在威海校区就读) | 中方：管理学学士<br>外方：理学学士 | 8 万      | 能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形                             |
| 通信工程(中外合作办学)      | 物理              | 物理                | 理工       | —                           | 中方：工学学士<br>外方：工学学士  | 8 万      | —  |
| 计算机科学与技术(中外合作办学)  | 物理              | 物理                | 理工       | —                           | 中方：工学学士<br>外方：理学学士  | 8 万      | 能准确在显示器上识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的数码、字母                                 |
| 环境工程(中外合作办学)      | 物理              | 物理                | 理工       | 英国兰卡斯特大学(学制 4+0, 在威海校区就读)   | 中方：工学学士<br>外方：理学学士  | 8 万      | 要求无色盲色弱；能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形                     |
| 工商管理(中外合作办学)      | 不限              | 物理或历史均可           | 文理兼招     | —                           | 中方：管理学学士<br>外方：理学学士 | 8 万      | 能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形                             |
| 会计学(中外合作办学)       | 不限              | 物理或历史均可           | 文理兼招     | —                           | 中方：管理学学士<br>外方：理学学士 | 8 万      | —  |
| 数字媒体艺术(中外合作办学)    | 不限              | 物理或历史均可           | 艺术       | 英国兰卡斯特大学(学制 4+0, 在威海校区就读)   | 中方：艺术学学士<br>外方：文学学士 | 8.5 万    | 要求美术省统考本科合格，按高考投档成绩录取；要求无色盲；能准确识别红、黄、绿、蓝、紫各种颜色中任何一种颜色的导线、按键、信号灯、几何图形 |

说明：

1. 理科试验班类(詹天佑本博直升试点班)学制 8 年，建筑类(建筑与规划)学制 5 年，其余招生专业学制为 4 年
2. 高考科目“3+3”省份：北京、天津、海南、上海、浙江、山东
3. 高考科目“3+1+2”省份：河北、辽宁、江苏、福建、湖北、湖南、广东、重庆

扫码查看



招生专业(类)

培养目标|核心课程|升学就业