

北京理工大学创办于1940年，前身是诞生于延安的“自然科学院”，是中国共产党创办的第一所理工科大学，是新中国成立以来国家历批次重点建设的高校，首批设立研究生院，首批进入国家“211工程”、“985工程”，首批进入“世界一流大学”建设高校A类行列，现隶属于工业和信息化部。

今年是北京理工大学建校80周年，如今的北京理工大学已在人才培养、科学研究、社会服务、文化传承等方面居于国内研究型大学前列，跻身于国内一流研究型大学。2012年，学校首次进入在全球具有广泛影响力的英国QS世界大学排名“亚洲大学100强”和“世界大学500强”，位列入选的中国大陆高校中第15位。学校现有中关村校区、良乡校区、西山实验区、房山分校、珠海校区和秦皇岛分校；设有18个专业学院和国际教育学院、留学生中心、继续教育学院等教学单位，各类全日制在校学生达28400余人。

国际教育学院成立于2008年，是学校进行国际交流与合作，实施国际化发展战略的窗口之一，负责组织开展计划外国际合作办学项目，配合专业学院开展计划内联合培养项目。

学院积极引进国际优质高等教育资源，与国外大学合作，开展多模式多层次的国际化人才培养工作。

**中外合作办学本科教育项目有：**

■教育部批准的北京理工大学与美国犹他州立大学(Utah State University, USA)合作举办“国际经济”专业本科学士学位教育项目，计划外招生，学生毕业时将获得犹他州立大学学位。

**中外合作研究生教育项目有：**

■教育部批准的北京理工大学与德国德累斯顿工业大学(Technische Universität Dresden)合作举办“职业教育与人力资源开发”专业职业教育硕士项目，计划外招生，学生毕业时将获得德累斯顿工业大学硕士学位；

■北京理工大学与德国康斯坦斯应用科学大学(HTWG Constance University of Applied Sciences)合作作为德国著名奔驰汽车生产商戴姆勒公司(Daimler)举办的“合规性与公司治理”EMBA项目。

这些项目紧跟市场经济需求，办学质量高，赢得了广泛的社会信誉和广大考生认可。已培养出1793位国际型高层次优秀人才，其中研究生465人，本科生1328人。目前各类在校学生达723人。



北京理工大学国际教育学院官方微信公众号



**■ 北京理工大学国际教育学院**

地址：北京市海淀区中关村南大街5号北京理工大学工程训练中心307室（100081）  
电话：010-68918905, 68918283, 81389705

北京理工大学：<http://www.bit.edu.cn>  
北京理工大学国际教育学院：<http://sice.bit.edu.cn>  
德国德累斯顿工业大学：<http://www.tu-dresden.de>  
教育部教育涉外监管信息网：<http://www.crs.jsj.edu.cn>





## 职业教育与人力资源开发专业

VOCATIONAL EDUCATION AND PERSONNEL CAPACITY BUILDING



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DRESDEN

中 方 大 学: 北京理工大学  
国外合作大学: Technische Universität Dresden  
译 名: 德累斯顿工业大学(德国)  
国内批准单位: 中华人民共和国教育部  
批准书编号: MOE11DE1A200204270

### ■ 概况

为贯彻落实“十九大”提出的“优先发展教育事业”和“完善职业教育和培训体系”的精神，北京理工大学（以下简称：BIT）与德国德累斯顿工业大学（以下简称：TUD）继续合作培养“职业教育与人力资源开发”专业硕士研究生。该项目学生在BIT学习，入学时不需要参加全国统一的研究生考试，入学后注册为TUD学生并在教育部网站上进行电子注册。BIT国际教育学院具体承担教学管理，按照TUD该硕士专业教学计划、教学大纲和学习规则以及考试规则培养国际型复合人才。学生在通过课程考试和硕士学位论文答辩后将获得TUD硕士学位证书。

### ■ 项目优势

- 享受国际优质教育资源，获国际名校硕士学位；
- 所获硕士学位证书与德国本土学生所获学位证书一致，教育部留学服务中心予以办理《国外学历学位认证书》；
- 中英双语教学，无德语语言要求；
- 授课方式以周末集中授课为主，模块式教学节省大量时间；
- 学习期间，学生有机会前往TUD交流和学习。

### ■ 培养目标

“职业教育与人力资源开发”专业旨在培养学生根据不同国家的具体情况，运用科学的方法，将现有的知识、经验和技能整合到职业教育项目管理、职业培训和继续教育项目开发、职业教育和人力资源开发领域中的能力。

**■ 主要课程**

课程包括12个模块：职业教育和成人教育基础，教学过程设计，管理程序，学习心理学，研究、生产与教育分析，教育系统规划，科学研究方法，职业教育实习，研究实习，人力资源开发，沟通过程设计和教育技术。

### ■ 学位授予

学生通过课程考试和学位论文答辩，将被TUD授予“职业教育与人力资源开发”文学硕士学位。

### ■ 毕业生去向

学生毕业后，可在各类职业教育和继续教育机构、研究所、企业的计划、咨询、人事、教育等部门，以及与人力资源开发有关的国家组织或国际组织等领域工作，也可继续深造，攻读博士学位。

### 项目介绍 ABOUT THE PROGRAM

#### ■ 学制、办学模式、学习地点

- 学制2年。
- 办学模式：在BIT在职学习2年。由中德双方专职教授共同授课，中方教授用汉语授课，上课时间集中在周末；德方教授到中国用英语集中授课2至3次，集中授课时长为1至2周/次。

#### ■ 学习地点

北京理工大学中关村校区

(地址：北京市海淀区中关村南大街5号)

#### ■ 招生计划、学费标准和退费方法

- 招生名额：60人（自主招生）。达到25人开班，若未能达到上述人数不能开班，所缴学费全额退还。

- 学费标准：根据办学成本核算及学校领导审批，学费98000元人民币（不含书费），按学年交费，每学年为49000元人民币。
- 退费方法：按照《北京理工大学与德国德累斯顿工业大学合作项目费用管理办法》退费。

### 申请和录取 APPLICATION & ADMISSION

#### ■ 申请

##### ■ 申请条件

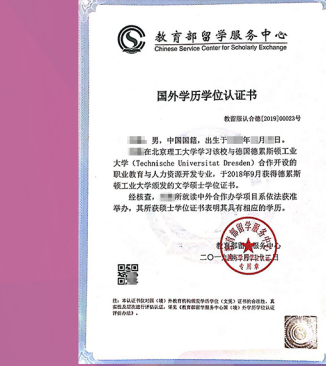
1. 思想品行端正，身体健康，中国国籍；
2. 拥有国民教育系列的本科毕业证书和学士学位证书，或中国政府认可的境外大学颁发的学位证书和相应的《国外学历学位认证书》；
3. 通过大学英语（CET）四级或以上级别考试，或拥有等同大学英语（CET）四级及以上水平的英语语言能力证明（含雅思、托福）。

##### ■ 申请材料

1. 入学申请表两份  
(下载地址：<http://sice.bit.edu.cn>)；
2. 身份证复印件2份；
3. 本科毕业证和学位证复印件各2份；
4. 教育部学历证书电子注册备案表2份  
(下载地址：[www.chsi.com.cn](http://www.chsi.com.cn))；
5. 英语水平证书复印件2份；
6. 一寸白底免冠照片2张；
7. 工作经验中英文证明（要求：工作经验需一年（含）以上，实习工作经验可计算在内，证明样本下载地址：<http://sice.bit.edu.cn>）；
8. 报名费300元人民币（报到时缴纳）。

##### ■ 申请时间、申请方式与联系方式

1. 申请时间：2020年8月1日之前
2. 申请方式：  
邮寄申请材料至下列地址：北京市海淀区中关村南大街5号北京理工大学国际教育学院招生办（工程训练中心307室） 邮编：100081 收件人：林老师  
(如有变化，以官网更新信息为准)  
或，发送电子版申请材料（PDF或JPG, WORD格式）至[bitgjy@bit.edu.cn](mailto:bitgjy@bit.edu.cn)
3. 联系方式：  
电话：010-68918905, 68918283, 81389705  
Email: [bitgjy@bit.edu.cn](mailto:bitgjy@bit.edu.cn)



### ■ 学校声誉及优势

- 德国十一所“Elite-Uni-精英大学”之一
- 德国九所卓越理工大学联盟TU9成员之一
- 欧洲航空航天大学合作PEGASUS联盟德国六所高校之一
- 欧洲顶尖工业管理者高校TIME联盟德国七所高校之一
- 欧洲高等工程教育和研究大学会议CESAER联盟德国十所高校之一
- “高通”欧洲创新奖励计划六所高校科研机构之一
- 欧洲工业革命以来历史最悠久和最有名望的科技大学之一

德累斯顿工业大学始建于1828年，是德国历史悠久的著名大学之一，是德国十一所“精英大学”之一，也是德国最重要的九所工业大学联盟（又称TU9联盟）成员之一。

大学位于“欧洲硅谷”之称的德国萨克森州首府德累斯顿市，这里是著名的奥迪轿车和德国第三大银行德累斯顿银行的创始地。TUD教学科研实力居于世界一流水平，学科领域广泛，设有数学和自然科学部，哲学系，语言和文学系，教育系，法律系，经济系，计算机系，电子和通信技术系，机械系，建筑工程系，建筑学系，交通科学系，林业地理水利科学部和医学部，并拥有113个研究院和研究中心。在校学生超过38000人，其中包括来自世界各地的海外留学生。

TUD以其创新的教育模式和广泛覆盖各个经济领域的学术实力已经在欧洲和亚洲得到广泛认可。毕业于TUD的学生被各大跨国公司、银行和政府部门争相聘用，成为德国发展的中坚力量。SIEMENS、IBM、MICROSOFT、ABB、AEG、SAP、AMD、Infineon等大公司在德累斯顿都有工厂和研究中心。

TUD职业教育学院位于大学主校区东部，有2000多名学生。该学院的职业教育位列德国第一位。从1996年起，职业教育学院承担德国学术交流组织DAAD的项目，帮助发展中国家发展职业教育，截止到目前，“职业教育与人力资源开发”专业已经为56个国家培训了大批的国际人才。该校职业教育专业也被我国教育部国家留学基金管理委员会推荐为高校教师进修、攻读博士学位的留学专业。