

DUT-BSU JOINT INSTITUTE

工程力学(中外合作办学)

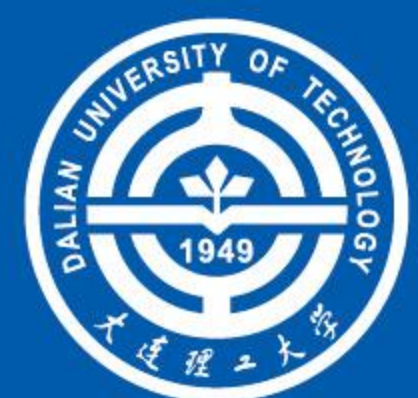
大连理工大学工程力学为国家一级重点学科，于1957年由钱令希院士和唐立民教授领导创建，现有中科院院士3人、“新世纪百千万人才工程”国家级人选1人、国家杰出青年科学基金获得者5人、国家优秀青年科学基金获得者3人、973首席（含青年）5人。

中白学院工程力学专业在原专业基础上引进白俄罗斯国立大学在航空航天工程领域的优质资源，培养集力学理论、工程设计、计算机应用和专业外语能力于一身的国际化高级工程技术人才。

应用物理学(中外合作办学)

大连理工大学应用物理学专业是教育部高等学校特色专业，由著名物理学家、两院院士王大珩先生创建，现有国家基金委杰出青年基金获得者等9人。

中白学院应用物理学专业由大连理工大学物理学院与培养出20多位科学院院士、6位列宁奖获得者的白俄罗斯国立大学物理学部共同建设，将两校学科优势相结合，致力于培养具有国际化学习实践能力和科研创新意识的高级物理学专业人才。



大连理工大学
DALIAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

中白学院联系信息

咨询邮箱
dbji@dlut.edu.cn

学院网站
<http://dbji.dlut.edu.cn>

咨询电话
0411-84706615

招生咨询



大连理工大学
白俄罗斯国立大学联合学院
DUT-BSU Joint Institute, Dalian University of Technology

教育部直属全国重点大学

入选世界一流大学A类建设高校

首批列入国家“211工程”重点建设大学

首批列入国家“985工程”重点建设大学

2024 招生简章
Student Recruitment Brochure



大连理工大学 白俄罗斯国立大学联合学院简介

- 两国教育部共同批准设立
- 位于大连理工大学凌水主校区，大连理工大学直属二级学院
- 本硕博教学一体化、国际领先
- 大连理工大学和白俄罗斯国立大学对等办学
- 国际化教学科研团队、全英文教学
- 以技术创新、服务产业、服务经济为导向，培养面向国家重大战略的高层次、复合型、国际化人才



大连理工大学简介

- ◆ 1949年建校，位于风景宜人的海滨城市大连
- ◆ 首批世界一流大学建设A类高校
- ◆ “985工程”和“211工程”国家重点建设高校
- ◆ 教育部直属26所全国重点高校之一
- ◆ 首批高水平研究型大学
- ◆ 学校现有教职工4500余人，其中专任教师3100余人；学校现有全日制在校学生49500余人
- ◆ 有中国科学院和中国工程院院士15位，兼职教授中两院院士36位

白俄罗斯国立大学简介

- ◆ 1921年创建于白俄罗斯首都明斯克市
- ◆ 白俄罗斯共和国最高学府及重要的科学研究中心
- ◆ 我国“一带一路”建设中的重要节点
- ◆ 中白两国友好战略教育合作伙伴
- ◆ QS世界大学排名前1%
- ◆ 光学、物理、力学、数学、核能、航空航天等专业教学和科研均处于世界一流水平



招生专业及计划

专业	工程力学（中外合作办学）	应用物理学（中外合作办学）
计划总数	60	60
辽宁	11	12
浙江	10	5
吉林	9	7
黑龙江	7	6
河北	5	5
安徽	4	4
山东	4	10
内蒙古	3	4
福建	3	3
天津	2	2
四川	2	2

注：各专业分省招生计划数以各省级招生实际公布为准。

招生对象及报考条件

招生对象：具有参加2024年全国普通高校统一考试资格的理科类考生

报考条件：外语语种为英语



学制及学位

学制为“4+0”模式，学生按培养计划修完全部学分并完成毕业论文后，达到毕业要求，可获得大连理工大学毕业证书、学位证书以及白俄罗斯国立大学学士学位证书。

学费标准

学费为每人每年6万元人民币

毕业去向

学院努力培养具有行业领先能力和引导行业迈向前沿能力的毕业生，中白学子除了掌握具有前瞻性的专业知识以外，还拥有独特的国际化视野和跨文化沟通能力，有着多元化的毕业去向选择。

◎深造院校：



◎就业名企：

