

大连理工大学竭诚欢迎
海内外英才加盟我校

THE TALENTS HOME AND ABROAD ARE
SINCERELY WELCOMED TO JOIN DUT





2018大连理工大学人才招聘

DUT TALENT RECRUITMENT ACTIVITY IN 2018

大连理工大学人才引进及培养政策解读

POLICY OF RECRUITMENT AND CULTIVATION OF DUT

党委人才办公室
TALENT OFFICE





目 录

CONTENTS



大连理工大学简介

Introduction of DUT



学校人才引进及培养政策

Recruitment and Cultivation



大连市及省市人才政策

Introduction of Dalian and Talent Policy



目 录

CONTENTS

- **大连理工大学简介**
Introduction of DUT
- **学校人才引进及培养政策**
Recruitment and Cultivation
- **大连市及省市人才政策**
Introduction of Dalian and Talent Policy

大连理工大学简介

Introduction of Dalian University of Technology

建校，时为大连大学工学院
Established, Engineering of
Dalian University

1949 年

教育部直属全国重点大学
The National Key University

1960 年

设立研究生院
Established the Graduate School

1986年

更名为大连理工大学
Renamed as Dalian University of
Technology

1988 年

国家“211工程”重点建设高校
The Implementation of "Project 211"
Construction

1996 年

国家“985工程”重点建设高校
The Implementation of "Project 985"
Construction

被中央确定为中管干部学校
Identified as University whose cadres
were appointed by the Central
Committee of CPC

2001 年

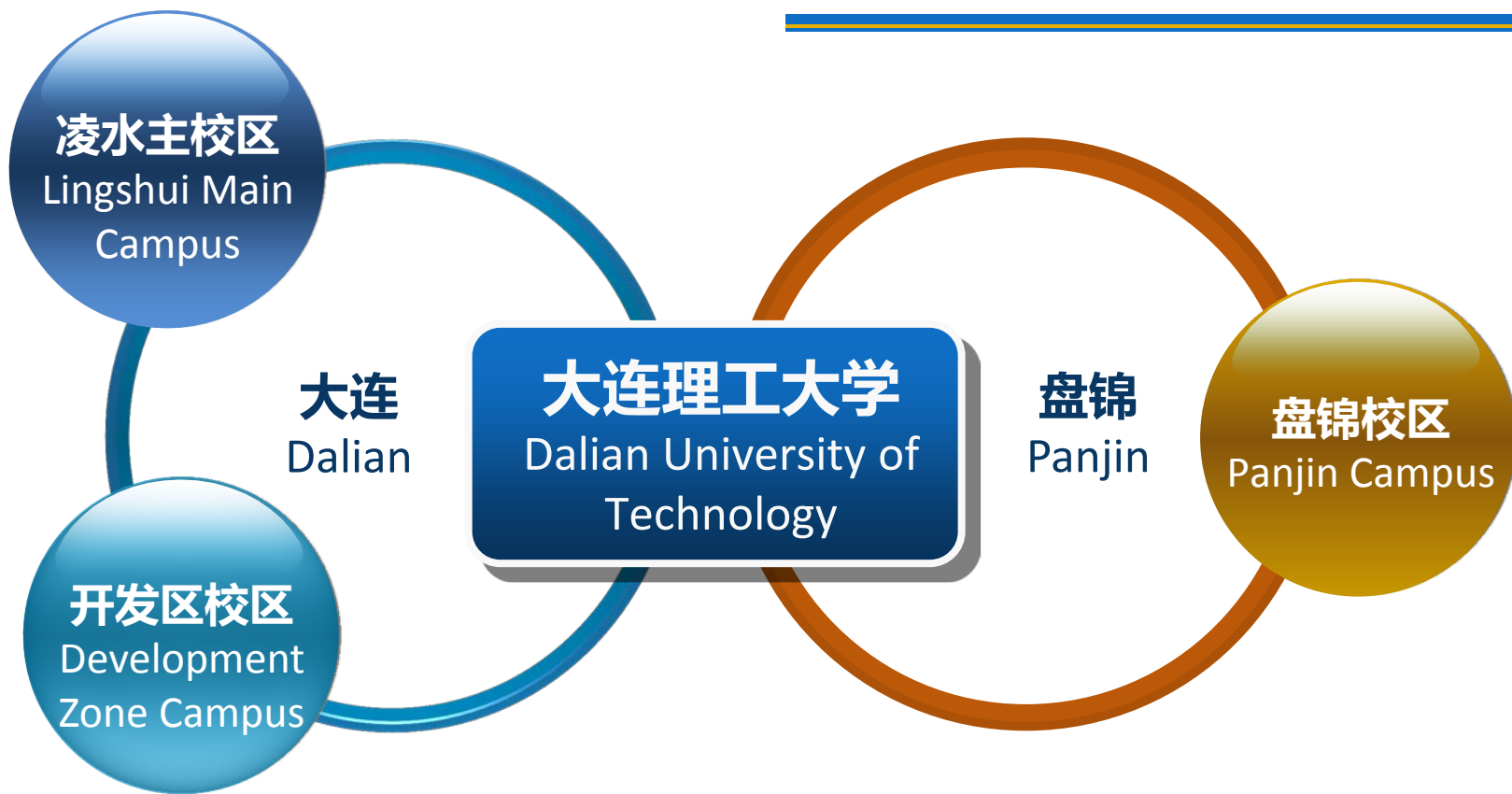
经国务院批准，首批入选世界一流大学A类建设高校
The "World-class University
Construction Plan", Category A

2003年

2017年

一校两地三区

DUT has three campuses in two cities



大连理工大学简介—办学格局

Introduction of Dalian University of Technology



凌水主校区

Lingshui Main Campus

开发区校区

Development Zone Campus



盘锦校区

Panjin Campus

大连理工大学简介—办学格局

Introduction of Dalian University of Technology

主校区

Main Campus

- ◆ **化工与环境生命学部**
Faculty of Chemical, Environmental and Biological Science and Technology
- ◆ **电子信息与电气工程学部**
Faculty of Electronic Information and Electrical Engineering
- ◆ **建设工程学部**
Faculty of Infrastructure Engineering
- ◆ **运载工程与力学学部**
Faculty of Vehicle Engineering and Mechanics

- ◆ **机械材料与材料能源学部**
Faculty of Mechanical Engineering, Material and Energy
- ◆ **管理与经济学部**
Faculty of Management and Economics
- ◆ **人文与社会科学学部**
Faculty of Humanities and Social Sciences
- ◆ **建筑与艺术学院**
School of Architecture and Fine Art
- ◆ **马克思主义学院**
School of Marxism Studies

- ◆ **外国语学院**
School of Foreign Languages
- ◆ **物理学院**
School of Physics
- ◆ **光电工程与仪器科学学院**
School of Optoelectronic Engineering and Instrument Science
- ◆ **数学科学学院**
School of Mathematical Sciences
- ◆ **体育教学部**
Physical Education Department

.....

大连理工大学简介—办学格局

Introduction of Dalian University of Technology

开发区校区

Development Zone Campus

- ◆ **国家示范性软件学院**
(National Demonstration)
School of Software Technology
- ◆ **国际信息与软件学院**
International School of
Information Science and
Engineering
- ◆ **国家示范性微电子学院 (筹)**
(National Demonstration)
School of microelectronics
(Preparation)
- ◆ **软件工程研究院**
Software Engineer Institute

盘锦校区

Panjin Campus

- ◆ **石油与化学工程学院**
School of Petroleum and Chemical
Engineering
- ◆ **食品与环境学院**
School of Food and Environment
- ◆ **文法学院**
School of Humanities and Law
- ◆ **商学院**
Business School
- ◆ **海洋科学与技术学院**
School of Marine Science and Technology
- ◆ **生命与医药学院**
School of Life Science and Medicine
- ◆ **基础教学部**
Department of Basic Education
- ◆ **知识产权学院**
School of Intellectual Property Rights
- ◆ **莱斯特国际学院**
Leicester International Insititute

错位发展、同标准、同档次、同水平

大连理工大学简介—师资队伍

Introduction of Dalian University of Technology

专任教师

Full-time Teachers

2650人

院士**13**人

13 Members of Academy in full-time faculty

长江学者奖励计划各类项目**55**人

55 Selected of "Cheung Kong Scholar Program"

杰出青年基金获得者**33**人

33 Winners of China National Funds for Distinguished Young Scientists

千人计划各类项目**30**人

30 Selected of "Thousand Talents Plan"

万人计划各类项目**24**人

24 Selected of "Ten Thousand Talents Plan"

国家教学名师**4**人

4 Winners of National Higher Education Distinguished Teacher Award

大连理工大学简介—排名情况

Introduction of Dalian University of Technology

USNews2018世界大学排名

USNews Best Global Universities Rankings 2018

国内排名 Domestic Rankings	国际排名 Global Rankings
21	429

USNews2018世界大学工科排名

USNews Best Global Universities for Engineering 2018

国内排名 Domestic Rankings	国际排名 Global Rankings
14	57

大连理工大学

世界排名情况

Dalian University of
Technology
World Rankings

大连理工大学简介—学科建设

Introduction of Dalian University of Technology

入选世界一流大学A类建设高校

Category A "World-class University Program"

9个学科进入ESI世界前1%

9 Disciplines Selected into the ESI 1%

- ◆ **化学** Chemistry ★世界前 world top 1%
- ◆ **工程学** Engineering ★世界前 world top 1%
- ◆ **材料学** Materials Science ★世界前 world top 1%
- ◆ **物理学** Physics
- ◆ **环境科学与工程** Environmental Science and Ecology
- ◆ **计算机科学** Computer Science
- ◆ **生物学/生物化学** Biology/Biochemistry
- ◆ **数学** Mathematics
- ◆ **社会科学总论** Social Sciences, General



7个学科排名进入全国A类

7 Disciplines Rank into National Class A

- ◆ **化学工程与技术**
Chemical Engineering and Technology
- ◆ **机械工程**
Mechanical Engineering
- ◆ **力学**
Mechanics
- ◆ **环境科学与工程**
Environmental Science and Engineering
- ◆ **土木工程**
Civil Engineering
- ◆ **工商管理**
Business Administration
- ◆ **管理科学与工程**
Management Science and Engineering

大连理工大学简介—学科建设

Introduction of Dalian University of Technology

4个一级学科国家重点学科

4 National Key Primary Disciplines

力学

Dynamics

水利工程

Hydraulic Engineering

化学工程与技术

Chemical Engineering and Technology

管理科学与工程

Management Science and Engineering

6个二级学科国家重点学科

6 National Key Secondary Disciplines

机械制造及其自动化

Mechanical Manufacturing and Automation

船舶与海洋结构物设计制造

Structural Analysis for Industrial Equipment

等离子体物理

Plasma Physics

结构工程

Structural Engineering

计算数学

Computational Mathematics

环境工程

Environmental Engineering

大连理工大学简介—学科建设

Introduction of Dalian University of Technology

29个

一级学科博士点
Ph. D. Programs in the Primary Disciplines

134个

二级学科博士点
Ph. D. Programs in the Secondary Disciplines

43个

一级学科硕士点
Master Programs in the Primary Disciplines

229个

二级学科硕士点
Master Programs in the Secondary Disciplines

25个

博士后科研流动站
Post-doctoral Research Stations



目 录

CONTENTS



大连理工大学简介

Introduction of DUT



学校人才引进及培养政策

Recruitment and Cultivation



大连市及省市人才政策

Introduction of Dalian and Talent Policy

**杰出人才
岗位**
Posts for
Outstanding
Talents

**岗位
要求**
Qualif-
ications

- **千人计划（不含青干）**
The Thousand Talents Plan (non-young professionals program)
- **万人计划（不含青拔）**
The Ten Thousand Talents Plan(not Outstanding Young Scholars)
- **长江学者（不含青年长江）**
The Cheung Kong Scholars (not Young Scholars Program)
- **杰出青年基金获得者**
The Distinguished Young Scientists

杰出人才 岗位

Posts for
Outstanding
Talents

薪酬 待遇

Welfare
&
Remune-
ration

薪酬：80-180+万/年（含税，全口径）

Remuneration: RMB 0.8 to 1.8+ million/year
(before tax, full-covered budget)

安家：180-340万，提供人才公寓

Relocation: Relocation allowance RMB 1.8 to 3.4
million; provide talent apartment

科研：560-1360万（理工类）

Research: RMB 5.6 to 13.6 million

其他相关政策：解决子女入托、入学及配偶工作

Other related policies: Assist with dependent
children's entry of a nursery or school as well as
the employment of spouse.

优秀青年 人才岗位

Posts for
Outstanding
Young
Talents

岗位 要求 Qualif- ications

- **青年千人**
The Thousand Young Talents Plan
- **青年长江**
The Cheung Kong for Young Scholars
- **万人计划青年拔尖人才**
Outstanding Young Scholars
- **优秀青年基金获得者**
The Outstanding Young Scientists

优秀青年 人才岗位

Posts for
Outstanding
Young
Talents

薪酬 待遇

Welfare
&
Remune-
ration

薪酬：40-135+万/年（税前,全口径）

Remuneration: RMB 0.4 to 1.35+ million/year (before tax, full-covered budget)

安家：45-204万，提供人才公寓

Relocation: Relocation allowance RMB 0.45 to 2.04 million; provide talent apartment

科研：200-900万（理工类）

Research: RMB 2.0 to 9.0 million

其他相关政策：解决配偶工作

Other related policies: Assist with the employment of spouse

**星海青千
岗位**
Posts for
Star Ocean
Thousand
Young
Talents

**岗位
要求**
Qualif-
ications



符合青年千人申报条件

Required to meet the requirements for The Recruitment Program for Young Professionals



以我校为依托申报青年千人

Apply for The Recruitment Program for Young Professionals with DUT as supporting institution

星海青千 岗位

Posts for
Star Ocean
Thousand
Young
Talents

薪酬 待遇

Welfare
&
Remune-
ration

薪酬：25-66+万/年（税前,全口径）

Remuneration: RMB 0.25 to 0.66+ million/year (before tax, full-covered budget)

安家：25-90万，提供人才公寓

Relocation: Relocation allowance RMB 0.25 to 0.9 million; provide talent apartment

科研：100-150万（理工类）

Research : RMB 1.0 to 1.5 million

**其他相关政策：解决子女入托、入学
优先协助解决配偶工作**

Other related policies: Assist with dependent children's entry of a nursery or school and give priority in assisting with the employment of spouse

人才引进及培养政策—**岗位需求**

Recruitment and Cultivation

教授岗位 Posts for Professors

岗位要求 Qualifications

具有一定国际影响力和做为学科带头人的学术水平

Achieved outstanding research in related disciplines, and have certain international influence and academic level as the leader of the discipline

薪酬待遇 Welfare & Remuneration

薪酬：28-121+ 万

Remuneration: RMB 0.28 to 1.21+ million/year (before tax, full-covered budget)

安家：30-200万，提供人才公寓

Relocation: Relocation allowance RMB 0.3 to 2 million; provide talent apartment

科研：30+万（理工类）

Research : RMB 0.3+million

**其他相关政策：解决子女入托、入学
优先协助解决配偶工作**

Other related policies: Assist with dependent children's entry of a nursery or school and give priority in assisting with the employment of spouse

人才引进及培养政策—**岗位需求**

Recruitment and Cultivation

副教授 岗位 Posts for Associate Professors

岗位 要求 Qualif- ications

在相关学科领域取得具有相当水平的研究成果和较大的发展潜力

Have achieved considerable research results and great potential for development in related disciplines

薪酬 待遇 Welfare & Remuner ation

薪酬：19-91+万

Remuneration: RMB 0.19 to 0.91+ million/year (before tax, full-covered budget)

安家：25-114万，提供人才公寓

Relocation: Relocation allowance RMB 0.25 to 1.14 million; provide talent apartment

科研：20+万（理工类）

Research : RMB 0.2+million

其他相关政策：解决子女入托、入学，协助解决配偶工作

Other related policies: Assist with dependent children's entry of a nursery or school and give assisting with the employment of spouse

人才引进及培养政策—**岗位需求**

Recruitment and Cultivation

博士后 Post doctor

岗位 要求 Qualif- ications

35岁以下、近3年毕业的国内外优秀博士毕业生

The Excellent Doctor Degree Owners under 35 ages from home and abroad, graduation not beyond 3 years

薪酬 待遇 Welfare & Remuner- ation

薪酬：20-40万/年（税前,全口径,2年）

特别资助：40万，专职科研A:30万、B:25万、C:20万
Remuneration: RMB 0.20 to 0.40 million/year (before tax, full-covered budget, 2 years)

安家：提供人才公寓
provide talent apartment

其他相关政策：享受学校职工同等待遇

Other related policies: share the same welfare of staff

- **事业单位聘用合同**
- **各类社会保险及公积金、职业年金**
- **子女入托、入学，协助解决配偶工作**
- **职称资格认定**

人才引进及培养政策—破格政策

Recruitment and Cultivation

不拘一格引进人才：**正高级专业技术岗位**(符合以下任何一项)

Flexible ways of screening talents: **senior professional posts**

01

作为第一作者或第一通讯作者在《Science》或《Nature》上发表1篇及以上论文者。

Published one or more papers in Science or Nature as the first author or the first corresponding author.

02

作为第一作者或第一通讯作者在本学科领域国际公认的top5刊物上发表3篇及以上论文者。

Published three or more papers in Top 5 internationally recognized publications in the corresponding discipline as the first author or the first corresponding author.

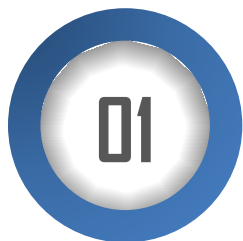
03

作为第一作者或第一通讯作者在本学科领域国际公认的top10刊物上发表5篇及以上论文者。

Published five or more papers in Top 10 internationally recognized publications in the corresponding discipline as the first author or the first corresponding author.

不拘一格引进人才：副高级专业技术岗位(符合以下任何一项)

Flexible ways of screening talents: **associate senior professional posts**



作为第一作者或第一通讯作者在本学科领域国际公认的top5刊物上发表2篇。

Published two papers in Top 5 internationally recognized publications in the corresponding discipline as the first author or the corresponding author



作为第一作者或第一通讯作者在本学科领域国际公认的top5刊物上发表1篇且top10刊物上发表2篇。

Published one paper in Top 5 and two papers in Top 10 internationally recognized publications in the corresponding discipline as the first author or the corresponding author.

简历处理

Resume Screening

收到简历后3个工作日内转发给学部学院

Forward the resumes received to the corresponding faculty (school) within 3 working days

面试

Interview

学院筛选简历并面试有意向人选

The corresponding school screens resumes and interviews potential candidates

面试方式分为远程和现场两种

The interview will be conducted in remote and on-site manner

面试主要内容课程试讲、科研介绍

The interview consists of trial lecture and academic research introduction

评审会

Review Meeting

按所聘岗位按学校相关规定分别参加引进人才高级职务特殊评审会或人事工作小组会

Candidates are required to attend the Special Review Meeting for Introduction of Senior Posts or Personnel Administration Group Meeting according to the posts and relevant regulations of Dalian University of Technology.

“星海学者”人才工程培育计划

“Star Ocean Scholars” talent cultivation system

- **院士后备人才支持工程 —— “星海学者” 工程**
Support Program of Reserved Talents for Academician
- Star Ocean Scholars Program
- **杰出青年学者后备人才培育工程 —— “星海杰青” 工程**
Cultivation Program of Reserved Talents for Distinguished Young
Scholars - Star Ocean Distinguished Young Scholars Program
- **青年优秀人才选育工程 —— “星海优青” 工程**
Breeding Program of Young Outstanding Talents - Star Ocean
Outstanding Youth Program
- **骨干青年人才培养工程 —— “星海骨干” 工程**
Training Program of Young Core Talents - Star Ocean Core
Scholars Program

星海学者

Star Ocean
Scholars

享受二级基础性绩效

Enjoy special secondary
post allowance

会议补贴

20-40万/年

Conference Grants RMB
200,000 - 400,000/year

科研(万)

500-1000

Research (10,000)
RMB 5-10 million

院士后备人才支持工程——“星海学者”工程

- “辽宁省院士人选培养工程”入选者；
- 最近一次参评院士进入最后一轮者；
- 国家高层次人才特殊支持计划杰出人才层次入选者；
- 国家高层次人才特殊支持计划领军人才层次入选者或海外高层次人才，且为两院院士（含外籍院士）有效候选人；
- 近五年获得一项及以上国家自然科学奖、科技进步奖、技术发明奖一等奖或近十年累计获得两项及以上二等奖的第一获奖人；
- 学校学术委员会认定的其他优秀学者（如“人文学科资深学者”等）。

星海杰青

Star Ocean
Outstanding
Youths

生活补贴

6万/年

Living Allowances
RMB 60,000/year

科研(万)

100-200(理)

50-100(文)

Research (10,000)
RMB 100 - 200 (Science)
RMB 50 - 100 (Arts)

长江、杰青后备人才支持工程——“星海杰青”工程

- 获批国家高层次人才特殊支持计划青年拔尖人才者；
- 获批中组部青年千人计划者；
- 获批“长江学者奖励计划”青年学者项目者；
- 获得国家自然科学基金委优秀青年科学基金支持两年以上者；
- 进入“长江学者奖励计划”特聘教授和国家自然科学基金委杰出青年基金项目申报最后答辩程序者；
- 受聘副教授及以上岗位且近三年在《nature》、《science》等国际顶尖期刊发表过学术论文的第一作者；
- 受聘副教授及以上岗位且近五年获得一次及以上国家自然科学奖、科技进步奖、技术发明奖二等奖及以上，排序前2名者。

星海优青
Star Ocean
Excellent Youths

生活补贴
5万/年

Living Allowances
RMB 50,000/year

科研(万)
50-100(理)
25-50(文)

Research (10,000)
RMB 50 - 100 (Science)
RMB 25 - 50 (Arts)

青长、优青、青拔后备人才支持工程

——“星海优青”工程

- “教育部新世纪优秀人才支持计划”入选者；
- 全国百篇优秀博士学位论文获得者；
- 在世界排名前100名的大学获得博士学位者；
- 近五年获得国家自然科学（社会科学）基金重点项目或获得两项国家自然科学基金（社会科学）基金面上项目的负责人；
- 近三年在本学科领域TOP5期刊发表过2篇及以上学术论文的第一作者；
- 近三年获得一项国家自然科学奖、科技进步奖和技术发明奖二等奖及以上，排序前3名者。

星海骨干
Star Ocean
Core Scholars

生活补贴
4万/年

Living Allowances
RMB 40,000/year

科研(万)
10-20(理)
5-10(文)

Research (10,000)
RMB 10 - 20 (Science)
RMB 5 - 10 (Arts)

后备学科（术）带头人和青年骨干教师支持工程 ——“星海骨干”工程

- 辽宁省“百千万人才工程”千人层次人选；
- 大连市领军后备人才；
- 近三年获得国家级科学技术奖（含科技进步奖、自然科学奖、社会科学奖、发明奖等二等奖及以上，排序前5名者）或省部级科学技术奖一等奖（排序前5名）。
- 获得中国博士后基金特别资助的师资博士后；
- 霍英东青年教师奖、省级及以上高校青年教师教学竞赛一等奖获得者；
- 全国百篇优秀博士论文提名奖获得者；
- 在世界排名前150名的大学获得博士学位；
- 近三年在本学科领域TOP5期刊发表过1篇及以上学术论文的第一作者。

领军人才
Leading Talent

薪酬

“基本工资+基础绩效
+奖励绩效”

Remuneration:

RMB 600,000+/year

大连理工大学“领军人才”岗位第I类 (重大纵向项目和国奖)聘任方案

重大纵向项目类：

(1) 作为负责人承担金额(单项)为国拨人民币1000万元及以上纵向项目(或课题)。

(2) 作为负责人承担国家社科基金重大项目。

国奖类：

(1) 排名前三获得国家自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖一等奖。

(2) 排名第一获得国家自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖二等奖。

(3) 排名第一获得教育部“高等学校科学研究优秀成果奖(人文社会科学)”一等奖。

海天学者

HAITIAN Oversea
Scholars

薪酬1.5-3万/月
Remuneration:

RMB 15,000-30,000/Month

住房

Residence

Provide Talent Apartment or
RMB 80/day

国际旅费
Trip Fee

One-round Trip/Year

海天学者国际化基金资助项目

- 候选人必须同时满足以下条件：
 - （一）在海外知名高校或科研机构中具有相当于副教授及以上（或其他同等职位）固定工作位置或者退休正教授；
 - （二）在某学科或专业领域具有出色的学术水平和较高的学术地位；
 - （三）身体健康，原则上年龄不超过67周岁。

科研类海天学者以科研合作为主，每年来校工作两周以上、三个月以内，聘期为三年，每年进行一次年度总结，合格者继续聘任，不合格者解除聘任合同；

教学类海天学者以从事教学为主，每年来校工作一个月以上、五个月以内，其中每年来校工作1-2个月需承担32学时课程，2.5-5个月需要承担64学时课程。聘期为一至三年。

海天学术大师 HAITIAN Oversea Masters

薪酬5-10万/月 Remuneration

RMB 50,000-
100,000/Month

住房 Residence

Provide Talent Apartment
or RMB 80/day

国际旅费 Trip Fee

One-round Trip/Year

海天学术大师国际化基金资助项目

- **A.诺贝尔奖获得者 10万元/月**

Nobel Prize Owner

- **B.国家科学院和工程院院士 8万元/月**

Academician of the academy of sciences or engineering
of developed countries.

- **C.国际著名学会理事长、副理事长、秘书长，**

以及世界著名学术杂志主编、副主编或其他 5万元/月

President\vice President\seacrtry of the famous
academic society or Editor-in-chief\ vice Editor-in-chief of
the famous academic journals, etc.

人才引进及培养政策—配套设施

Recruitment and Cultivation

幼儿园

The kindergarten of DUT



辽宁省五星级幼儿园

The kindergarten of DUT is the Five-star kindergarten in Liaoning province



人才引进及培养政策—配套设施

Recruitment and Cultivation



附属学校

The
Attached
School of
DUT

大连理工大学附属学校设有小学部和初中部，被中央教科所课题组授予“**素质教育目标课程化试验点校**”、国家“**足球特色学校**”被辽宁省教育厅授予“**辽宁省名校**”。

The Attached School of Dalian University of Technology was awarded 'Experimental School of Quality Education Courses', 'School with Excellent Football Education at the National Level' by the Central Education and Science Research Institute, and '**Liaoning Provincial Prestigious School**' by Liaoning Education Bureau.

人才引进及培养政策—配套设施

Recruitment and Cultivation

附属高中

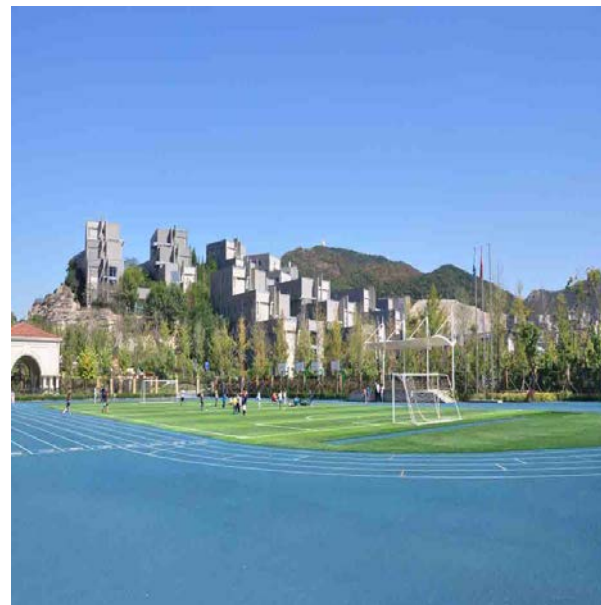
The High School
Attached To DUT

大连市重点高中

The key high school
of Dalian City

辽宁省示范性普通高中

The demonstration
ordinary high school
of Liaoning Province



人才引进及培养政策—配套设施

Recruitment and Cultivation



刘长春体育馆
Liu Changchun
Gymnasium

盘锦校区体育馆
Panjing Campus
Gymnasium





目 录

CONTENTS



大连理工大学简介

Introduction of DUT



学校人才引进及培养政策

Recruitment and Cultivation



大连市及省市人才政策

Introduction of Dalian and Talent Policy

大连城市介绍

Introduction of Dalian City



中国大连

WWW.DL.GOV.CN

大连城市介绍

Introduction of Dalian City



地理概况

Overview of
Geography

大连市地处欧亚大陆东岸，中国东北辽东半岛最南端，东濒黄海，西临渤海，南与山东半岛隔海相望，北依辽阔的东北平原。是重要的港口、贸易、工业、旅游城市，是东北地区最具发展活力的城市。

Dalian is located on the east coast of Eurasia and at the southernmost tip of the Liaodong Peninsula, China. It borders the Yellow Sea on the east and the Bohai Sea on the west and faces the Shandong Peninsula across the sea on the south and is adjacent to the vast Northeast Plain on the north. It is an important port, trade, industrial and tourist city and the most dynamic city in Northeast China.

大连城市介绍

Introduction of Dalian City



人居环境

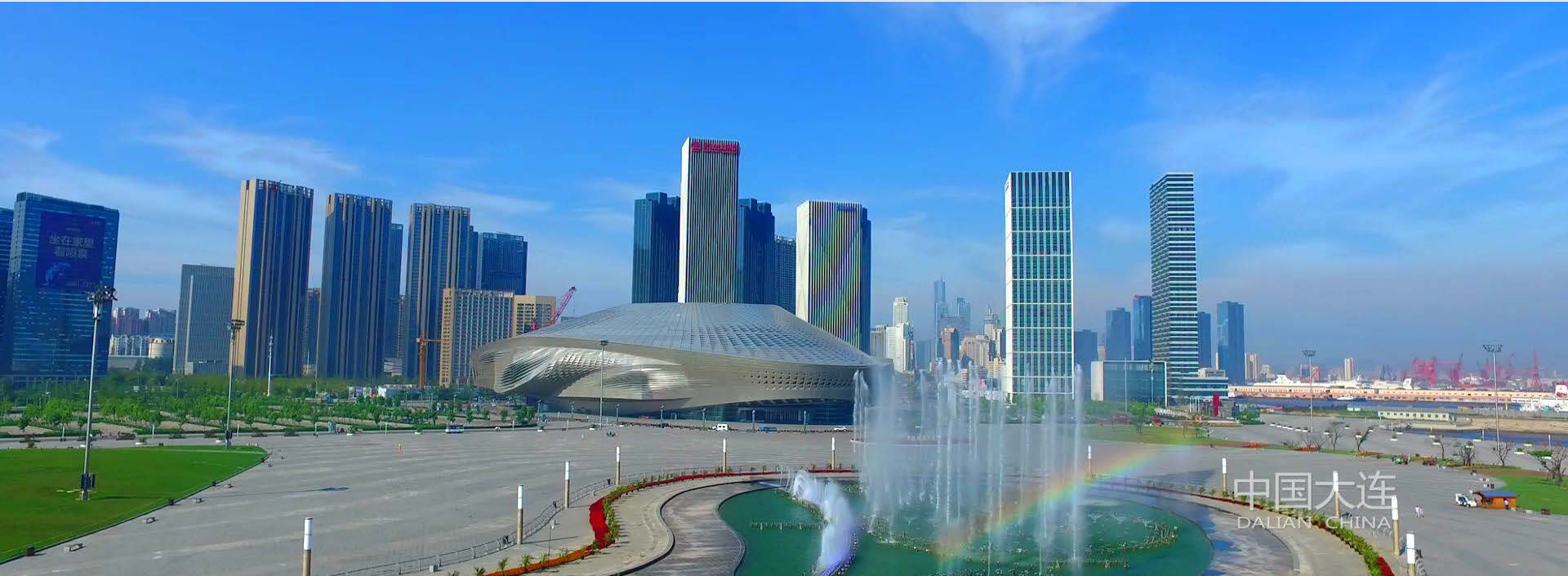
Living
Environment

碧海蓝天，山海相连，风光旖旎，是中国最佳旅游城市、卫生城市、园林化城市，2001年6月5日联合国授予大连为中国唯一、亚洲第二个“世界环境500佳”城市。

The beautiful scenery and the favorable climate make Dalian the Best Tourist City, Hygienic City, and Garden City of China. Dalian was granted the Global 500 Roll of Honor by the United Nations on June 5, 2001, the only one city in China and the second in Asia receiving this award.

大连城市介绍

Introduction of Dalian City



人居环境

Living Environment

每年空气质量指数优良天数约达299天，是东北地区最温暖的地方，冬无严寒，夏无酷暑，年平均气温10.5℃。其中8月最热，平均气温24℃。1月最冷，平均气温-5℃。

Good air quality index number up to 299 days a year, is the warmest place in the North-East region and the winter without cold, summer without heat, the annual average temperature 10.5 °C. The hottest August, the average temperature 24 °C. The coldest in January, the average temperature of 5 °C.

大连城市介绍

Introduction of Dalian City



人居环境

Living
Environment

学校周边平均房价20000/平米，远远低于北京上海广州等一线城市房价，“面朝大海、春暖花开”生活舒适。

The average price of 20000 / sq m around DUT, far below the first-tier cities such as Beijing Shanghai guangzhou property prices, "facing the sea, bloomy spring" life comfortable.

地方人才政策

Local Government Policy of Talent

兴辽英才 Province Policy

科研经费

Research support

RMB 300,000-10,000,000

辽宁省人才服务全面振兴三年行动计划和 “兴辽英才计划”

高层次人才培养支持计划

对接国家“万人计划”，在自然科学、工程技术和哲学社会科学等领域，有计划、有重点地遴选支持10名左右杰出人才、500名左右领军人才和500名左右青年拔尖人才，给予最高300万元经费资助。

海内外高层次人才引进集聚计划

重点遴选支持400名左右掌握关键领域前沿核心技术、能够引领产业转型升级、在海内外具有重要影响的高层次人才，给予最高300万元经费资助。

对新培养引进的“两院”院士由省财政给予每人500万元资助，对新引进的高层次人才根据业绩贡献推荐申报国家和省人才、科技计划项目。

高水平创新创业团队培养引进计划

培养引进200个左右有望突破核心技术、提升产业水平、引领产业发展，产生显著经济社会效益的海内外高水平创新创业团队，给予最高1000万元项目资助。

地方人才政策

Local Government Policy of Talent

大连人才政策 Dalian Policy

科研经费

Research support

RMB 1,000,000-3,000,000

大连引进人才 Dalian Policy

安家费

Recolation

RMB 640,000-2,400,000

《大连市高层次人才创新支持计划实施细则》2015年6月1日

(一) 顶尖及领军人才。每年支持具有较高学术造诣、较强创新能力、较大社会影响力的高层次人才20名左右，给予连续2年、每年200万元项目资金支持。顶尖及领军人才承担国家科技计划项目，按政策予以配套支持；科研项目成果通过技术市场在连实现转化和产业化，符合条件的给予最高100万元补贴。

(二) 中青年创新人才。每年遴选培养杰出青年科技人才10名左右、青年科技之星100名左右。获评杰出青年科技人才，给予连续2年、每年50万元项目资金支持；获评青年科技之星，一次性给予10万元项目资金支持。中青年创新人才承担国家、省级科技计划项目，按政策予以配套支持；入选国家“千人计划”“万人计划”及相当层次人才工程的，给予一次性最高100万元项目资金支持。

地方人才政策

Local Government Policy of Talent

大连领军人才 Dalian Leading Talent Policy

科研经费

Research support

RMB 50,000-3,00,000

大连引进人才 Dalian Policy Talent Policy

安家费

Recolation

RMB 640,000-2,400,000

《大连市领军人才培养工程实施办法》（大政办发〔2011〕39号文件）

A类主要资助领军人才主持的自然科学或社会科学领域的创新性研发课题或工程，包括基础研究（A1）、应用开发（A2）、社会科学和文化艺术（A3）3类，培养期内，最高资助额度为30万元。其中A1、A2类资助档次为10万元、20万元和30万元，A3类资助档次为6万元、10万元和15万元。

B类主要资助领军人才到国（境）内外著名研究机构、一流大学和知名企业等参加3个月以上的专业研修培训活动。其中，到国（境）外参加研修培训活动的，培养期内最高资助额度为15万元；到国内参加研修培训活动的，培养期内最高资助额度为10万元。

C类主要资助领军人才参加具有国际水平或国内领先水平的学术交流会议，培养期内最高资助额度为5万元。



面朝大海
春暖花开

Welcome to
Dalian

魅力大工
欢迎您!

The Charming
DUT Awaits You

