

大连理工大学 2018 年中国普通高等学校联合招收澳门保送生简章

1. 学校简介

大连理工大学成立于 1949 年 4 月，与共和国同龄，1960 年即被列入教育部直属全国重点大学，是国家首批“211 工程”和“985 工程”重点建设高校，是国家“世界一流大学和一流学科”建设的高校，是首批设立研究生院的高校之一，综合实力位列国内工科院校十强，2015 年入围《泰晤士报》亚洲大学百强榜，在中国大陆入围的 21 所院校中名列第 15 位。在美国最具影响力的 US News 2017 年全球大学 500 强排名中，位列中国大陆高校第 20 位。

学校以理工为主，理、工、经、管、文、法、哲、艺术等多学科协调发展。目前有一级学科国家重点学科 4 个，二级学科国家重点学科 6 个，二级学科国家重点（培育）学科 2 个。在最近一轮全国学科评估中，有 9 个一级学科排名前十，其中 3 个学科排名前五。学校设有 87 个本科专业，其中有 23 个国家级特色专业，居全国高校前列。学校着眼社会对高素质复合型人才及国家战略性新兴产业人才的需求，建设具有特色的大化工、大土木、大机械、大运载等宽口径专业群。

学校师资力量雄厚，有两院院士 10 人，双聘院士 30 人，全国高校百名教学名师 4 人。选择大工，就是选择与大师同行、与名家相伴。

学校坐落于海滨城市大连，大连是东北地区最温暖的地方，冬无严寒，夏无酷暑，四季分明，素有“北方明珠”、“浪漫之都”之称，曾被联合国评为环境“全球 500 佳”城市，是中国最适宜居住的城市之一。

学校以培养精英人才、促进科技进步、传承优秀文化、引领社会风尚为宗旨，秉承“海纳百川、自强不息、厚德笃学、知行合一”的精神，致力于创造、发现、传授、保存和应

用知识，勇于担当社会责任，服务国家，造福人类。

2.保送条件

符合 2018 年中国内地普通高等学校招收澳门保送生要求，有意愿到中国内地高等学校学习，热爱祖国、品行端正、身心健康、学习能力较强的高中毕业生。

3.考核方式／录取原则

大连理工大学澳门保送生的招生依据教育部、澳门特区政府高等教育辅助办公室等有关招生规定执行。

考核方式：

符合条件的考生由澳门特别行政区高等教育辅助办公室统一组织报名，并由大连理工大学派专人对报名考生进行面试。

录取原则：

学校将根据考生面试成绩择优录取，依据考生的报考志愿确定拟录取专业，面试表现优异者，可满足第一专业志愿。待联合招生办公室办理完录取手续后正式录取，寄送《大连理工大学大学录取通知书》和《新生报到指南》。

4.招生专业

详见附件《大连理工大学 2018 年澳门保送生招收专业一览表》。

5.招生计划

按照教育部相关文件规定，大连理工大学 2018 年澳门保送生计划拟为 5 人。

6.相关要求

澳门学生在校学习期间，在规定年限内修满培养计划规定的所有学分，准予毕业并颁发大连理工大学本科毕业证书；符合《大连理工大学学士学位授予工作实施办法》所规定条件者，颁发大连理工大学学士学位证书。

7.其他

澳门学生的收费标准，与大连理工大学普通本科学生收费标准一致。

8.查询方式

所在单位：大连理工大学招生办公室

电话：86-411-84708375

传真：86-411-84707507

网址：<http://recruit.dlut.edu.cn>

单位地址/邮政编码：中国·辽宁省大连市凌工路2号/116023

9.本简章由大连理工大学本科生招生办公室负责解释。

附件：大连理工大学2018年澳门保送生招收专业一览表

序号	学部学院	专业名称	科类	学制	备注
1	材料科学与工程学院	材料成型及控制工程	理科	4	
2	材料科学与工程学院	金属材料工程	理科	4	
3	材料科学与工程学院	功能材料	理科	4	
4	材料科学与工程学院	金属材料工程（日语强化）	理科	5	
5	电子信息与电气工程学部	电气工程及其自动化	理科	4	
6	电子信息与电气工程学部	自动化	理科	4	
7	电子信息与电气工程学部	电子信息工程	理科	4	
8	电子信息与电气工程学部	电子信息工程（英语强化）	理科	4	
9	电子信息与电气工程学部	计算机科学与技术	理科	4	
10	电子信息与电气工程学部	计算机科学与技术（日语强化）	理科	5	
11	电子信息与电气工程学部	生物医学工程	理科	4	
12	管理与经济学部	物流管理	理科	4	
13	管理与经济学部	工商管理	理科	4	
14	管理与经济学部	信息管理与信息系统	理科	4	
15	管理与经济学部	金融学（英语强化）	理科	4	
16	管理与经济学部	国际经济与贸易（英语强化）	理科	4	
17	化工与环境生命学部	制药工程	理科	4	
18	化工与环境生命学部	化学工程与工艺	理科	4	
19	化工与环境生命学部	化学工程与工艺（国际班）	理科	4	
20	化工与环境生命学部	高分子材料与工程	理科	4	
21	化工与环境生命学部	应用化学	理科	4	
22	化工与环境生命学部	过程装备与控制工程	理科	4	
23	化工与环境生命学部	安全工程	理科	4	
24	化工与环境生命学部	生物工程	理科	4	
25	化工与环境生命学部	环境科学	理科	4	

序号	学部学院	专业名称	科类	学制	备注
26	化工与环境生命学部	环境工程	理科	4	
27	机械工程学院	机械设计制造及其自动化	理科	4	
28	机械工程学院	测控技术与仪器	理科	4	
29	机械工程学院	机械设计制造及其自动化（国际班）	理科	4	
30	机械工程学院	机械设计制造及其自动化（日语强化）	理科	5	
31	建设工程学部	土木工程	理科	4	
32	建设工程学部	土木工程（国际班）	理科	4	
33	建设工程学部	水利水电工程	理科	4	
34	建设工程学部	港口航道与海岸工程	理科	4	
35	建设工程学部	海洋资源开发技术	理科	4	
36	建设工程学部	工程管理	理科	4	
37	建设工程学部	建筑环境与能源应用工程	理科	4	
38	建设工程学部	交通工程	理科	4	
39	建筑与艺术学院	建筑学	理科	5	建议有美术基础
40	建筑与艺术学院	城乡规划	理科	5	建议有美术基础
41	建筑与艺术学院	工业设计	理科	4	建议有美术基础
42	能源与动力学院	能源与动力工程	理科	4	
43	能源与动力学院	能源与环境系统工程	理科	4	
44	人文与社会科学学部	公共事业管理	文理兼收	4	
45	人文与社会科学学部	法学	文理兼收	4	
46	人文与社会科学学部	汉语言文学	文理兼收	4	
47	人文与社会科学学部	广播电视学	文理兼收	4	
48	人文与社会科学学部	哲学	文科	4	
49	软件学院	软件工程	理科	4	
50	软件学院	网络工程	理科	4	
51	数学科学学院	数学与应用数学	理科	4	
52	数学科学学院	信息与计算科学	理科	4	
53	外国语学院	英语	文科	4	
54	外国语学院	翻译	文科	4	
55	外国语学院	日语	文科	4	
56	外国语学院	俄语	文科	4	
57	微电子学院	集成电路设计与集成系统	理科	4	
58	微电子学院	电子科学与技术	理科	4	
59	物理学院	应用物理学	理科	4	

序号	学部学院	专业名称	科类	学制	备注
60	物理学院	光电信息科学与工程	理科	4	
61	运载工程与力学学部	船舶与海洋工程	理科	4	
62	运载工程与力学学部	工程力学	理科	4	
63	运载工程与力学学部	车辆工程（英语强化）	理科	4	
64	运载工程与力学学部	飞行器设计与工程	理科	4	

注：由于中国内地每年招生专业批复时间与面向澳门地区招收保送生的时间不一致，故以上列表中所列专业可作为主要参考依据，最终招生专业以教育部批复的当年实际招生专业为准。详细专业介绍可登录 <http://recruit.dlut.edu.cn/www/index/yxjs.jsp> 查询。