

大连理工大学 2021 年澳门地区保送生招生简章

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，在美国最具影响力的 US News 2020 年全球大学 500 强排名中，位列中国大陆高校第 26 位。

学校坚持以立德树人为根本，本科生教育与研究生教育并重，已形成以理工为主，理、工、经、管、文、法、哲、艺术等协调发展的多学科育人体系。学校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。在 ESI 国际学科排名中，学校有 9 个学科领域进入世界前 1%：工程学、材料学、化学、计算机科学、物理学、环境科学与生态学、生物学与生物化学、数学、社会科学总论，其中，工程学、化学、材料科学、计算机科学进入世界前 1‰。学校设有 88 个本科专业，其中国家级特色专业 23 个，国家工程教育认证（评估）专业 24 个，居全国高校前列。学校致力于培养拔尖创新人才，紧密结合国家新工科和战略性新兴产业人才需求，依托一流大学的优势学科群，建设一流本科特色专业群。

学校师资力量雄厚，有两院院士 13 人，中国科学院外籍院士 1 人，瑞典皇家工程院院士 1 人，全国高等学校教学名师奖获得者 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，依山伴海，办学条件优良。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 2021 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将依据教育部、澳门特别行政区高等教育局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局统一组织报名,并由大连理工大学组织对报名考生进行面试考核。

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 2021 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 2021 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: <https://zs.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 2021 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	理工	4	
2	材料科学与工程学院	功能材料	理工	4	
3	材料科学与工程学院	金属材料工程	理工	4	
4	材料科学与工程学院	金属材料工程（日语强化）	理工	5	
5	电子信息与电气工程学部	电气工程及其自动化	理工	4	
6	电子信息与电气工程学部	电子信息工程	理工	4	
7	电子信息与电气工程学部	计算机科学与技术	理工	4	
8	电子信息与电气工程学部	生物医学工程	理工	4	
9	电子信息与电气工程学部	自动化	理工	4	
10	电子信息与电气工程学部	人工智能	理工	4	
11	光电工程与仪器科学学院	测控技术与仪器	理工	4	
12	光电工程与仪器科学学院	光电信息科学与工程	理工	4	
13	化工学院	安全工程	理工	4	
14	化工学院	高分子材料与工程	理工	4	
15	化工学院	过程装备与控制工程	理工	4	
16	化工学院	化学工程与工艺	理工	4	
17	化工学院	制药工程	理工	4	
18	环境学院	环境工程	理工	4	
19	环境学院	环境科学	理工	4	
20	机械工程学院	机械设计制造及其自动化	理工	4	
21	机械工程学院	机械设计制造及其自动化（日语强化）	理工	5	
22	建设工程学部	港口航道与海岸工程	理工	4	
23	建设工程学部	工程管理	理工	4	
24	建设工程学部	海洋资源开发技术	理工	4	
25	建设工程学部	建筑环境与能源应用工程	理工	4	
26	建设工程学部	交通工程	理工	4	
27	建设工程学部	水利水电工程	理工	4	
28	建设工程学部	土木工程	理工	4	
29	建筑与艺术学院	城乡规划	理工	5	建议有美术基础
30	建筑与艺术学院	工业设计	理工	4	建议有美术基础
31	建筑与艺术学院	建筑学	理工	5	建议有美术基础
32	经济管理学院	工商管理	理工	4	
33	经济管理学院	国际经济与贸易	理工	4	
34	经济管理学院	金融学	理工	4	
35	经济管理学院	物流管理	理工	4	
36	经济管理学院	信息管理与信息系统	理工	4	
37	能源与动力学院	能源与动力工程	理工	4	
38	人文与社会科学学部	公共事业管理	文理兼收	4	
39	人文与社会科学学部	广播电视学	文理兼收	4	

序号	学部（学院）	专业名称	科类	学制	备注
40	人文与社会科学学部	汉语言文学	文理兼收	4	
41	人文与社会科学学部	哲学	文史	4	
42	软件学院	软件工程	理工	4	
43	软件学院	网络工程	理工	4	
44	生物工程学院	生物工程	理工	4	
45	数学科学学院	数学与应用数学	理工	4	
46	数学科学学院	信息与计算科学	理工	4	
47	外国语学院	俄语	文史	4	
48	外国语学院	翻译	文史	4	
49	外国语学院	日语	文史	4	
50	外国语学院	英语	文史	4	
51	微电子学院	电子科学与技术	理工	4	
52	微电子学院	集成电路设计与集成系统	理工	4	
53	运载工程与力学学部	车辆工程（英语强化）	理工	4	
54	运载工程与力学学部	船舶与海洋工程	理工	4	
55	运载工程与力学学部	飞行器设计与工程	理工	4	
56	运载工程与力学学部	工程力学	理工	4	

注：1、化学工程与工艺、制药工程、高分子材料与工程、生物工程、过程装备与控制工程、环境工程、生物医学工程专业不招收色弱、色盲、全色盲考生，公共事业管理、工商管理、物流管理、信息管理与信息系统、金融学（英语强化）、国际经济与贸易（英语强化）、工程管理、计算机科学与技术专业不招收全色盲考生，具体专业体检要求以国家有关规定为准。

2、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。