# 大连工业大学2021年本科招生章程

来源：未知 编辑：admin 时间：2021-05-10

**一、学校自然情况**

1.学校全称：大连工业大学。

2.办学地点及校址：辽宁省大连市甘井子区轻工苑1号。

3.办学类型：普通高等学校（公办）。

4.办学层次：本科。

5.办学形式：全日制。

6.主要办学条件：校园占地面积50.6万平方米（约合758.2亩），生均教学行政用房面积10.5平方米，生均宿舍面积8.5平方米，生师比18%。专任教师862人，具有研究生学位教师占专任教师的比例为91.3%。教学科研仪器设备总值52942.5万元，生均教学科研仪器设备值28379.5元。图书89.9万册，生均图书48.2册。

**二、招生计划安排**

1.学校根据人才培养目标、办学条件、毕业生就业情况、各地生源变化情况和生源质量、地方产业发展对人才的需求情况等因素，经学校招生委员会研究确定各专业门类的培养规模和分省招生计划。重点加大紧缺专业人才及应用型、复合型和创新型人才培养力度，主要满足经济社会发展亟需的一流特色学科和重点支持的学科专业计划。外省招生计划主要面向中西部地区安排，向农村贫困地区、教育援疆地区倾斜。

2.学校拟安排普通类专业预留计划的比例为1%、艺术类专业预留计划的比例为5%。在使用预留计划时，坚持集体议事、集体决策、公开透明的原则，在相应录取批次投档前投放。对生源人数多、质量好的省（区、市）特别是符合上述条件的中西部地区，可适当调整招生计划。

3.高考综合改革试点省（市）设置的招生专业计划，对选考科目的要求、综合素质评价档案的使用办法，以当地教育招生考试部门及我校官方公告为准(与2019年公布的选考科目保持一致)。

4.对于校考合格生源不足的省份，学校可编制“0”计划，以便校考合格考生可以正常填报志愿，若考生达到学校录取标准，则可以参加录取。

5.英语、日语、翻译专业只招收英语语种考生，其他专业不限制外语语种。工商管理、人力资源管理、物流管理专业学生入校后的外语教学为英语或日语；计算机科学与技术、网络工程、食品科学与工程、生物工程、生物技术、海洋资源开发技术、葡萄与葡萄酒工程、食品质量与安全、大数据管理与应用专业学生入校后的外语教学为英语；视觉传达设计（中外合作办学）、服装与服饰设计（中外合作办学）专业课程均有英方教师进行教学，采用全英文授课，学生需具备良好的英语基础；机械电子工程（中外合作办学）专业的专业课程由中英双方教师共同承担，英方负责的专业课程采用全英文授课，学生需具备良好的英语基础。

6.所有专业不限制男女生录取比例。

7.招生计划按照省教育厅核准的分省分专业招生计划执行。

**三、专业设置**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专业**  **代码** | **专业名称** | **学制** | **学习年限** | **科类1**  (非高考改革省份) | **科类2**  (采用3+1+2模式高考改革省份) | **授予学位门类** | **学费（元/年/生）** | **备注** |
| 1 | 050201 | 英语 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 文理兼招 | 物理历史学科类兼招 | 文学 | 4800 |  |
| 2 | 050207 | 日语 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 文理兼招 | 物理历史学科类兼招 | 文学 | 4800 |  |
| 3 | 050261 | 翻译 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 文理兼招 | 物理历史学科类兼招 | 文学 | 4800 |  |
| 4 | 070302 | 应用化学 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 5 | 071002 | 生物技术 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 理学 | 5200 |  |
| 6 | 0802 | 机械类（机械工程、材料成型及控制工程、机械电子工程） | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 7 | 080213T | 智能制造工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 8 | 080204H | 机械电子工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 35000 | 中外合作办学 |
| 9 | 080406 | 无机非金属材料工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 10 | 080407 | 高分子材料与工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 11 | 080603T | 光源与照明 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 12 | 080701 | 电子信息工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 13 | 080703 | 通信工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 14 | 080801 | 自动化 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 15 | 080901 | 计算机科学与技术 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 16 | 080903 | 网络工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 17 | 080906 | 数字媒体技术 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 18 | 081301 | 化学工程与工艺 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 19 | 081601 | 纺织工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理历史学科类兼招 | 工学 | 5200 |  |
| 20 | 081602 | 服装设计与工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理历史学科类兼招 | 工学 | 5200 |  |
| 21 | 081701 | 轻化工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 22 | 081705T | 化妆品技术与工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 23 | 081702 | 包装工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 24 | 081903T | 海洋资源开发技术 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 25 | 082502 | 环境工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 26 | 082701 | 食品科学与工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 27 | 082702 | 食品质量与安全 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 28 | 082706T | 葡萄与葡萄酒工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 29 | 082803 | 风景园林 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理历史学科类兼招 | 工学 | 5200 |  |
| 30 | 083001 | 生物工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 31 | 120108T | 大数据管理与应用 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 管理学 | 5200 |  |
| 32 | 120201K | 工商管理 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 文理兼招 | 物理历史学科类兼招 | 管理学 | 5200 |  |
| 33 | 120206 | 人力资源管理 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 文理兼招 | 物理历史学科类兼招 | 管理学 | 5200 |  |
| 34 | 120601 | 物流管理 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 文理兼招 | 物理历史学科类兼招 | 管理学 | 5200 |  |
| 35 | 120701 | 工业工程 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 理工 | 物理学科类 | 工学 | 5200 |  |
| 36 | 130301 | 表演 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 艺术文理兼招 | 物理历史学科类兼招 | 艺术学 | 10000 |  |
| 37 | 130401 | 美术学 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 艺术文理兼招 | 物理历史学科类兼招 | 艺术学 | 10000 |  |
| 38 | 130505 | 服装与服饰设计 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 艺术文理兼招 | 物理历史学科类兼招 | 艺术学 | 10000 |  |
| 39 | 1305 | 设计学类（环境设计、视觉传达设计、产品设计、艺术与科技、数字媒体艺术） | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 艺术文理兼招 | 物理历史学科类兼招 | 艺术学 | 10000 |  |
| 40 | 130502H | 视觉传达设计 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 艺术文理兼招 | 物理历史学科类兼招 | 艺术学 | 50000 | 中外合作办学 |
| 41 | 130505H | 服装与服饰设计 | 四年 | 3-6年，修业年限不超过8年 | 艺术文理兼招 | 物理历史学科类兼招 | 艺术学 | 50000 | 中外合作办学 |

注：1.表中招生专业学费标准若有变化，以辽宁省物价部门批复意见为准；

  2.机械类和设计学类按专业大类招生，所包含专业不再分设招生计划。

**四、毕业证书与学位证书**

本科学生学习期满，成绩合格颁发大连工业大学普通高等学校本科毕业证书，达到大连工业大学学位授予标准的颁发大连工业大学学士学位证书。

**五、收费情况**

1.学费和住宿费等收取标准

学校按照省物价部门批准的标准向学生收费，各专业收费标准详见“三、专业设置说明”，住宿费最高收费标准为1200元/年/人。

2.学费和住宿费退费办法

依据辽教发【2006】76号文件执行退费，学生因故退学或提前结束学业，学校按照学生实际学习和住宿时间，按月计退剩余的学费和住宿费。

3.给予家庭经济困难学生资助政策及有关程序

学校建有完善的促进学生综合素质提高和健康个性发展的激励机制以及家庭经济困难学生的扶困助学机制，设有多项奖、助学金，主要奖励资助标准为：

（1）国家奖学金：8000元/年/人。

（2）国家励志奖学金：5000元/年/人。

（3）国家助学金：一等4400元/年/人、二等2750元/年/人。

（4）辽宁省政府奖学金：8000元/年/人。

（5）大连工业大学综合奖学金：普通类专业一等2000元/年/人、二等800元/年/人、三等400元/年/人；艺术类专业一等3000元/年/人、二等1500元/年/人、三等600元/年/人。

4.学校为学生办理国家助学贷款提供便利。生源地信用助学贷款是由国家开发银行、农村信用社等金融机构为符合条件的家庭经济困难高校新生和在校生设立的助学贷款，由学生和家长（或其他法定监护人）向学生入学户籍所在县（市、区）的学生资助管理中心或金融机构申请，获批后用于支付学生在校学习期间所需的学费、住宿费。

5.学校通过勤工助学、学费减免、退役士兵教育资助、入学绿色通道和临时性补助等多种形式保障家庭经济困难学生顺利完成学业。

**六、国际交流与合作**

1.视觉传达设计（中外合作办学）、服装与服饰设计（中外合作办学）专业

（1）经教育部批准，学校自2011年起与世界百强大学——英国南安普顿大学合作举办视觉传达设计（中外合作办学）、服装与服饰设计（中外合作办学）专业本科教育项目。该项目专业招生纳入国家普通高等教育招生计划，原则上与学校其他艺术类专业在各省份同批次录取（有特殊要求的省份除外）。

（2）项目以“4+0”模式实施，学生可在国内学习完成四年全部课程，也可以“2+2”模式在国内学习完成前两年课程后，经本人自愿申请、学校考核合格并符合申请签证条件，到英国南安普顿大学继续学习。

（3）学生选择以“4+0”或“2+2”任一模式学习，在规定的年限内修满规定学分且成绩合格，均可获得大连工业大学本科毕业证书、学士学位证书和英国南安普顿大学学士学位证书。

2.机械电子工程（中外合作办学）专业

（1）经教育部批准，学校自2020年起与英国格林多大学合作举办机械电子工程（中外合作办学）专业本科教育项目。该项目专业招生纳入国家普通高等教育招生计划，原则上与学校其他专业在各省份同批次录取（有特殊要求的省份除外）。

（2）项目以“4+0”模式实施，学生在国内学习完成四年全部课程。

（3）学生在规定的年限内修满规定学分且成绩合格，可获得大连工业大学本科毕业证书、学士学位证书和英国格林多大学学士学位证书。

**七、录取办法**

1.按顺序志愿投档的批次，调档比例原则上控制在120%以内；按平行志愿投档的批次，调档比例原则上控制在100%。有特殊要求的省份按照生源地省级招生考试部门的相关政策执行。

2.学校对考生的身体健康状况要求，执行教育部、原卫生部、中国残疾人联合会印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》。

3.各专业录取批次由各省级招生考试部门公布，投档方式按照各省级招生考试部门的规定执行。

4.学校在投档过程中承认各省级招生考试部门关于高考加分、降分投档的政策规定，但在安排专业时使用考生的文化课成绩（不含政策加分）。

5.实行高考改革省份招生专业选考科目要求详见附表。

6.学校制定外语成绩最低控制分数线（满分按150分折算）：

（1）美术学、服装与服饰设计、设计学类（视觉传达设计、环境设计、产品设计、艺术与科技、数字媒体艺术）专业为60分；

（2）视觉传达设计（中外合作办学）、服装与服饰设计（中外合作办学）专业为90分。

7.普通类进档考生的专业安排办法：

（1）按照“分数优先、遵循考生志愿（专业志愿的优先级高于服从调剂志愿）”的原则择优录取，其中中外合作办学专业只录取有专业志愿的考生。

（2）对于有特殊要求的省份，按照该省级招生考试部门的规定进行专业录取。其中，内蒙古自治区进档考生采取“招生计划1:1范围内按专业志愿排队录取”的规则安排专业。

（3）文化课成绩（不含政策加分）相同的情况下，文史类考生依次按照“语文”、“数学”、“文综合”成绩排序；理工类考生依次按照“数学”、“语文”、“理综合”成绩排序；不分文理科类或高考改革省份考生依次按照“数学语文总分”、“数学”、“语文”、“选考科目总分”成绩排序。通过以上方式排序后仍同分时，参考考生的综合素质评价信息进行专业录取。

8.艺术类进档考生的专业安排办法：

（1）艺术类专业考试分为省级招办统一组织的专业考试（以下简称省级统考）和招生学校组织的专业考试（以下简称校考）两种形式。

美术类专业只录取省级统考合格的考生。

表演专业在浙江、安徽、福建、河南、湖北、湖南、重庆、四川、贵州等九省份，录取参加表演（服装表演）类省级统考和我校校考均合格的考生，其余省级统考不涉及的省份录取参加我校校考合格的考生。

（2）按照“分数优先、遵循考生志愿（专业志愿的优先级高于服从调剂志愿）”的原则，按照文化课成绩（不含政策加分）和专业课成绩折算后的综合成绩从高分到低分进行专业录取。综合成绩相同的情况下，依次按照“专业课”、“语文”、“数学”、“文（理）综合（或选考科目总分）”成绩排序。通过以上方式排序后仍同分时，参考考生的综合素质评价信息进行专业录取。

折算综合成绩时，文化课成绩满分按照750分进行折合；美术类专业课成绩满分按照300分进行折合。

各专业综合成绩折算方法如下：

①美术学、服装与服饰设计、设计学类（视觉传达设计、环境设计、产品设计、艺术与科技、数字媒体艺术）、视觉传达设计（中外合作办学）、服装与服饰设计（中外合作办学）专业：

综合成绩 = 文化课成绩（不含政策加分）/2 +专业课成绩。

②表演专业：

综合成绩 = 校考专业课成绩。

（3）中外合作办学专业只录取有专业志愿的考生（如考生只填报任意一个中外合作办学专业志愿并填报服从调剂志愿，则认为允许被调剂至另外一个中外合作办学专业；如考生未填报中外合作办学专业志愿，即使填报服从调剂志愿，也不会被调剂至中外合作办学专业）。

**八、附则**

1.招生咨询渠道：

（1）咨询部门：大连工业大学招生就业处招生办公室

（2）办公地址：辽宁省大连市甘井子区轻工苑1号（大连工业大学综合楼A801室）

（3）电话：0411-86323661

（4）电子邮箱：zsbgs@dlpu.edu.cn

（5）网站：http://zsb.dep.dlpu.edu.cn

（6）微信公众平台（大连工业大学本科招生信息）：dlpu86323661

（7）抖音平台号：1124694978

2.招生申诉渠道：

（1）申诉部门：大连工业大学综合监察室

（2）办公地址：辽宁省大连市甘井子区轻工苑1号（大连工业大学综合楼A922室）

（3）电话：0411-86323813

（4）电子邮箱：jjjc@dlpu.edu.cn

（5）网站：http://jiwei.dep.dlpu.edu.cn

3.本章程公布后，如遇教育部或各省份招生政策调整，学校将按照教育部或各省份最新招生政策执行。

4.本章程由学校招生就业处负责解释。

5.本章程经辽宁省教育厅核准，自公布之日起施行。

**附表：**

**大连工业大学高考改革省份选考科目要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专业代码** | **专业名称** | **“3+3”模式高考改革省份** | **“3+1+2”模式高考改革省份** | |
| **选考科目要求** | **首选科目要求** | **再选科目要求** |
| 1 | 081701 | 轻化工程 | 化学（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 化学（1门科目，考生必须选考该科目方可报考） |
| 2 | 081301 | 化学工程与工艺 | 化学（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 化学、生物（2门科目，考生选考其中1门即可报考） |
| 3 | 082502 | 环境工程 | 化学（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 化学、生物（2门科目，考生选考其中1门即可报考） |
| 4 | 070302 | 应用化学 | 化学（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 化学（1门科目，考生必须选考该科目方可报考） |
| 5 | 081702 | 包装工程 | 化学（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 化学（1门科目，考生必须选考该科目方可报考） |
| 6 | 083001 | 生物工程 | 化学（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 生物、化学（2门科目，考生选考其中1门即可报考） |
| 7 | 071002 | 生物技术 | 化学（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 化学、生物（2门科目，考生选考其中1门即可报考） |
| 8 | 082706T | 葡萄与葡萄酒工程 | 化学（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 生物、化学（2门科目，考生选考其中1门即可报考） |
| 9 | 082701 | 食品科学与工程 | 物理、化学（2门科目考生选考其中1门即可报考） | 仅物理 | 化学（1门科目，考生必须选考该科目方可报考） |
| 10 | 082702 | 食品质量与安全 | 物理、化学（2门科目考生选考其中1门即可报考） | 仅物理 | 化学（1门科目，考生必须选考该科目方可报考） |
| 11 | 081903T | 海洋资源开发技术 | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 化学（1门科目，考生必须选考该科目方可报考） |
| 12 | 081601 | 纺织工程 | 物理、化学（2门科目考生选考其中1门即可报考） | 物理或历史均可 | 化学（1门科目，考生必须选考该科目方可报考） |
| 13 | 080407 | 高分子材料与工程 | 化学（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 化学（1门科目，考生必须选考该科目方可报考） |
| 14 | 080406 | 无机非金属材料工程 | 化学（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 化学（1门科目，考生必须选考该科目方可报考） |
| 15 | 0802 | 机械类（机械工程、机械电子工程、材料成型及控制工程） | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 不提再选科目要求 |
| 16 | 080204H | 机械电子工程（中外合作办学） | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 不提再选科目要求 |
| 17 | 120701 | 工业工程 | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 不提再选科目要求 |
| 18 | 080901 | 计算机科学与技术 | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 不提再选科目要求 |
| 19 | 080903 | 网络工程 | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 不提再选科目要求 |
| 20 | 080801 | 自动化 | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 不提再选科目要求 |
| 21 | 080701 | 电子信息工程 | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 不提再选科目要求 |
| 22 | 080703 | 通信工程 | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 不提再选科目要求 |
| 23 | 080603T | 光源与照明 | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 不提再选科目要求 |
| 24 | 080906 | 数字媒体技术 | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 不提再选科目要求 |
| 25 | 082803 | 风景园林 | 物理、历史、地理（3门科目考生选考其中1门即可报考） | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |
| 26 | 081602 | 服装设计与工程 | 物理、化学（2门科目考生选考其中1门即可报考） | 物理或历史均可 | 化学（1门科目考生必须选考该科目方可报考） |
| 27 | 130301 | 表演 | 不提科目要求 | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |
| 28 | 130505 | 服装与服饰设计 | 不提科目要求 | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |
| 29 | 130401 | 美术学 | 不提科目要求 | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |
| 30 | 1305 | 设计学类（视觉传达设计、环境设计、产品设计、艺术与科技、数字媒体艺术） | 不提科目要求 | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |
| 31 | 120201K | 工商管理 | 不提科目要求 | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |
| 32 | 120206 | 人力资源管理 | 不提科目要求 | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |
| 33 | 120601 | 物流管理 | 不提科目要求 | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |
| 34 | 120108T | 大数据管理与应用 | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考 | 仅物理 | 不提再选科目要求 |
| 35 | 050201 | 英语 | 不提科目要求 | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |
| 36 | 050207 | 日语 | 不提科目要求 | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |
| 37 | 050261 | 翻译 | 不提科目要求 | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |
| 38 | 080213T | 智能制造工程 | 物理（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 不提再选科目要求 |
| 39 | 081705T | 化妆品技术与工程 | 化学（1门科目考生必须选考该科目方可报考） | 仅物理 | 化学（1门科目，考生必须选考该科目方可报考） |
| 40 | 130502H | 视觉传达设计   （中外合作办学） | 不提科目要求 | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |
| 41 | 130505H | 服装与服饰设计   （中外合作办学） | 不提科目要求 | 物理或历史均可 | 不提再选科目要求 |

播放

上一篇：[沈阳建筑大学2021年本科招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2021/0510/19578.html)   
下一篇：[中国医科大学2021年本科招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2021/0510/19580.html)

相关文章：

* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[辽宁理工学院2022年招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2022/0615/22779.html)
* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[辽宁民族师范高等专科学校2022年普通高考招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2022/0613/22769.html)
* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[辽宁轻工职业学院2022年招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2022/0613/22768.html)
* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[2022年辽宁特殊教育师范高等专科学校招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2022/0613/22767.html)
* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[辽宁师范高等专科学校2022年招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2022/0613/22766.html)
* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[鞍山职业技术学院2022年招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2022/0613/22765.html)
* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[2021年沈阳职业技术学院招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2021/0606/19771.html)
* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[2021年大连艺术学院招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2021/0510/19603.html)
* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[辽宁何氏医学院2021年招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2021/0510/19602.html)
* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[大连东软信息学院2021年招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2021/0510/19601.html)

相关推荐：

* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[辽宁理工学院2022年招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2022/0615/22779.html)
* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[2021年沈阳职业技术学院招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2021/0606/19771.html)
* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[中国医科大学2021年本科招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2021/0510/19580.html)
* *[*[*辽宁高校*](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/)*]*[辽宁中医药大学2018年招生章程](http://www.gk114.com/a/gxzs/zszc/liaoning/2019/0221/6489.html)