

## 大连理工大学2021年强基计划分省分专业入围最低分

省份	招生专业	专业入围最低分	省份	招生专业	专业入围最低分
安徽	工程力学	606	江苏	工程力学	605
安徽	应用物理学	600	江苏	数学与应用数学	578
北京	工程力学	602	江西	工程力学	606
北京	数学与应用数学	610	江西	数学与应用数学	606
福建	工程力学	567	江西	应用物理学	601
福建	应用物理学	602	辽宁	工程力学	614
广东	工程力学	589	辽宁	数学与应用数学	636
广东	数学与应用数学	582	辽宁	应用化学	621
河北	工程力学	622	辽宁	应用物理学	624
河北	数学与应用数学	632	内蒙古	工程力学	616
河北	应用化学	602	内蒙古	应用化学	563
河北	应用物理学	608	山东	工程力学	614
河南	工程力学	620	山东	数学与应用数学	616
河南	数学与应用数学	625	山东	应用化学	609
河南	应用化学	624	山东	应用物理学	625
河南	应用物理学	622	山西	应用化学	585
黑龙江	工程力学	590	山西	应用物理学	600
黑龙江	数学与应用数学	590	四川	工程力学	620
黑龙江	应用物理学	585	四川	数学与应用数学	620
湖北	工程力学	618	天津	工程力学	657
湖北	数学与应用数学	610	天津	数学与应用数学	653
湖南	工程力学	597	天津	应用化学	619
湖南	应用物理学	588	浙江	工程力学	640
吉林	工程力学	564	浙江	数学与应用数学	631
吉林	数学与应用数学	582	浙江	应用化学	622
吉林	应用化学	563	重庆	工程力学	598
吉林	应用物理学	565	重庆	应用物理学	607

说明：1、考生的高考文化课成绩不低于考生所在省份高考满分的75%

2、按照“专业志愿优先”原则，依次确定入围考生名单及入围专业（末位同分同时入围）。