

## 各学院（系）2020级转专业接收限额和接受条件统计表

学院（系）	专业名称	是否为大类招生专业	转专业接收限额	转专业接收条件
土木与建筑工程学院	给排水科学与工程	否	无	无
	工程管理	否		
	建筑环境与能源应用工程	否		
	建筑类	是		
	土木工程	否		
	土木类	是		
测绘工程学院	测绘工程	否	无	（一）专业转出人数按学校规定不设限额，但学生需学习成绩优秀、综合表现突出，或学生在学习期间对其他专业有兴趣和专长。 （二）转入学生学科类别符合学校规定，学生在转出专业综合测评排名需在前30%；综合测评排名不在前30%的学生，如对测绘类专业兴趣浓厚，可提出申请，经测绘工程学院面试考核后，方可转入。
	地理信息科学	否		
	遥感科学与技术	否		
汽车与交通工程学院	车辆工程	否	无	无
	交通运输类	是		
	汽车服务工程	否		
经济管理学院	财务管理	否	30人	一、专业转出人数按学校规定不设限额，但学生需学习成绩优秀、综合表现突出，或学生在学习期间对其他专业有兴趣和专长。 二、专业转入人数与选拔方式 1、转入学生学科类别符合学校规定。 2、根据经济管理学院各专业的教学条件、结合就业实际及学生招生情况原则上控制转入学生人数，各专业可转入人数不超过30人，申请转入学生如超过人数限制，学院转专业领导小组将按照《黑龙江工程学院学生综合测评考核办法（试行）》的文件要求，对拟转入学生在原专业的平均成绩及竞赛获奖情况，进行综合排序选拔。 3、转入学生的成绩需为原各专业排名前20%，且无不及格科目。 4、转入学生若对经济管理学院拟转入专业有兴趣和专长，需由学生本人提供佐证材料报经济管理学院转专业工作领导小组审核确认，对于确实有突出专业特长的学生，学生成绩可适度放宽至原专业排名为前30%。（佐证材料包括但不限于：A参加拟转入专业相关国家级竞赛并获奖；B参加与拟转入专业直接相关的省级以上科技创新、学科竞赛并获二等奖以上奖项；C本人获得与拟转入专业直接相关的专利；D其他可证明本人对拟转入专业有专长的佐证材料）
	会计学	否	30人	
	金融工程	否	30人	
	旅游管理	否	30人	
	市场营销	否	30人	

## 各学院（系）2020级转专业接收限额和接受条件统计表

学院（系）	专业名称	是否为大类招生专业	转专业接收限额	转专业接收条件
机电工程学院	机器人工程	否	30人	一、专业转出人数按学校规定不设限额，但学生需学习成绩良好、综合表现突出，或学生在学习期间对其他专业有兴趣和专长。 二、专业转入人数与选拔方式 1、转入学生学科类别符合学校规定。 2、根据机电工程学院各专业的教学条件、结合就业实际及学生招生情况原则上控制转入学生人数，各专业可转入人数不超过30人，申请转入学生如超过人数限制，学院转专业领导小组将按照《黑龙江工程学院学生综合测评考核办法（试行）》的文件要求，对拟转入学生在原专业的平均成绩及竞赛获奖情况，进行综合排序选拔。 3、转入机械设计制造及其自动化专业的学生的成绩需为原各专业排名前30%，且无不及格科目。转入机械类、机器人工程、能源与动力工程专业的学生的成绩需为原各专业排名前50%。 4、转入学生若对机电工程学院拟转入专业有兴趣和专长，需由学生本人提供佐证材料报机电工程学院转专业工作领导小组审核确认，对于确实有突出专业特长的学生，学生成绩可适度放宽。（佐证材料包括但不限于：A参加拟转入专业相关国家级竞赛并获奖；B参加与拟转入专业直接相关的省级以上科技创新、学科竞赛并获二等奖以上奖项；C本人获得与拟转入专业直接相关的专利；D其他可证明本人对拟转入专业有专长的佐证材料）
	机械类	是	30人	
	机械设计制造及其自动化	否	30人	
	能源与动力工程	否	30人	
计算机科学与技术学院	计算机类	是	30人	对第一学年第二学期期初申请转入的同批次（或者高批次）校内各专业学生，原则上不设考核过程，拟定全院设定接收人数上限：90人，由目前招生的三个专业承担，同一专业接收人数上限：30人。申请人数超过90人时，依据第一学期必修课期末平均成绩排名录取。
	数据科学与大数据技术	否	30人	
	智能科学与技术	否	30人	
电气与信息工程学院	测控技术与仪器	否	无	无
	电气工程及其自动化	否		
	电子信息工程	否		
	自动化	否		
材料与化学工程学院	材料化学	否	无	无
	材料类	是		

## 各学院（系）2020级转专业接收限额和接受条件统计表

学院（系）	专业名称	是否为大类 招生专业	转专业 接收限额	转专业接收条件
人文与社会 科学系	社会工作	否	无	一、专业限额情况 1. 社会工作专业不设转出转入人数限额； 2. 网络与新媒体专业设置转入人数限额； 二、网络与新媒体专业学生转入基本要求 1. 在校全日制本科生，品学兼优，身体健康，必修课平均成绩75分以上，专业排名前50%，并且未受过任何纪律处分； 2. 符合学校关于本科生转专业的相关规定； 3. 对网络与新媒体专业具有浓厚学习兴趣； 三、网络与新媒体专业学生转入人数 1. 网络与新媒体专业接收转入本科生人数原则上为30人； 2. 当拟转入学生超过30人时，按成绩由高至低筛选； 3. 具有网络与新媒体专业特长（如获得网络与新媒体专业或行业方面的奖项，影音作品、平面作品等被相关网络平台转发引用等），经人文与社会科学系工作领导小组审核后可放宽其学习成绩相关要求，适当增加转入人数，原则上不超过自然班标准人数的30%（9人）。
	网络与新媒体	否	30人 (可增加, 见 接收条件)	

## 各学院（系）2020级转专业接收限额和接受条件统计表

学院（系）	专业名称	是否为大类 招生专业	转专业 接收限额	转专业接收条件
外国语学院	英语	否	5人	<p>一、英语专业转入条件</p> <p>1、符合学校转专业工作的基本条件和要求，对外语有浓厚的兴趣，口齿伶俐，学习刻苦；心理健康、思想品德良好，在校期间无挂科补考、无违纪行为。</p> <p>2、依据外语教学特点，结合外国语学院语音言实验中心整体规模和英语系师资力量，英语专业学生总人数应控制在35人以内。</p> <p>3、申请转入英语专业的学生，高考外语需为英语，高考英语成绩占卷面总分的80%以上且大学英语1.2或基础俄语一、二期末卷面成绩均在85分以上。</p> <p>4、所有申请转入外国语学院英语专业的学生均需参加英语水平考试，考试分为笔试和口试，重点考察学生的英语听力、语音、口语、阅读和写作能力，考试合格者，可获得转入资格；如果申请转入的学生获得转入资格的人数超过最大接收人数，则按成绩由高到低依次录取。</p>
	俄语	否	4人	<p>二、俄语专业转入条件</p> <p>1、符合学校转专业工作的基本条件和要求，对外语有浓厚的兴趣，口齿伶俐，学习刻苦；心理健康、思想品德良好，在校期间无挂科补考、无违纪行为。</p> <p>2、依据外语教学特点，结合外国语学院语音言实验中心整体规模和俄语系师资力量，俄语专业学生总人数应控制在33人以内。</p> <p>3、申请转入俄语专业的学生，高考外语需为俄语，高考俄语成绩占卷面总分的80%以上、大学俄语1.2或综合英语1.2期末卷面成绩均在85分以上。</p> <p>4、所有申请转入外国语学院俄语专业的学生均需参加俄语水平考试，考试分为笔试和口试，重点考察学生的俄语听力、语音、口语、阅读和写作能力，考试合格者，可获得转入资格；如果申请转入的学生获得转入资格的人数超过最大接收人数，则按成绩由高到低依次录取。</p>

## 各学院（系）2020级转专业接收限额和接受条件统计表

学院（系）	专业名称	是否为大类 招生专业	转专业 接收限额	转专业接收条件
艺术与 设计 学院	动画	否	2人	<p>一、转专业的基本条件:</p> <p>(1) 学习成绩良好、综合表现突出的, 可以申请转专业;</p> <p>(2) 由于身体或其他特殊原因无法在原专业继续学习者, 或因留(降)级、休学期满复学及入伍转业复员以后原专业发生变化者;</p> <p>(3) 专业调整与设计类大类分流同时进行, 在符合相关规定的前提下, 学生申请转专业时如第二学期初未能转入, 可在第三学期初再次申请, 但在校期间只允许成功转专业一次, 且不得转回原专业;</p> <p>(4) 休学创业或退役后复学的学生, 因自身情况需要转专业的, 可按规定申请专业调整, 学院优先考虑, 不受专业调整名额限制。</p> <p>3. 有下列情况之一者, 不予调整专业:</p> <p>(1) 低录取批次转入高录取批次的;</p> <p>(2) 以特殊招生形式录取的学生, 国家有相关规定或者录取前与学校有明确约定的, 不得转专业(含民族预科生、专升本、中外联合办学的学生等);</p> <p>(3) 已转入新专业的;</p> <p>(4) 按学校文件规定的其他不允许转专业的情况。</p> <p>二、专业调整的细则</p> <p>1. 各专业可申请转出人数不设限额。</p> <p>2. 综合考虑我院各专业师资状况、培养能力、教学资源、实验室条件、学生就业等情况, 各专业接收转专业人数原则上不超过本专业同届学生人数的5% (设计类接收7人, 工艺美术和动画专业各接收2人)。</p> <p>3. 转入设计类的同学和设计类其他同学一起参与大类分流。</p> <p>4. 学院对申请专业调整的学生按照学习成绩由高至低顺序拟定转出学生名单并公示, 公示结束后, 上报学生工作处。</p>
	工艺美术	否	2人	
	设计学类	是	7人	