

# 控制工程学院 2020 年本科生转专业工作方案

## 一、 工作原则

坚持公平、公正、公开的原则，严格的工作程序，确保转专业工作平稳顺利进行。

## 二、 组织机构

### 1. 领导小组

组 长：郭 戈

副组长：段洪君

成 员：吕江涛 赵 强 高 原 王巧云 王海芳

秘 书：陈 晨

### 2. 监督小组

组 长：谭 雷

成 员：吴朝霞 王海艳 魏永涛 董胜男

秘 书：王 雪

## 三、 转入/转出计划

### 1. 2019 级各专业转入/转出计划

专业名称	学生数	计划转出数			占专业比例	接收学生数		占专业比例	备注
		学业优秀类	学科专长类	学业困难类、其他类		学业优秀类	学科专长类		
自动化	160	6	2	无名额限制	5.00%	18	6	15.00%	学业优秀类与学科专长类，若有人数不足情况可相互补充。
测控技术与仪器	65	3	1		6.15%	7	2	13.85%	
电气工程及其自动化	65	3	1		6.15%	7	2	13.85%	
光电信息科学与工程	65	3	1		6.15%	7	2	13.85%	
机械工程	165	7	2		5.45%	18	6	14.55%	
车辆工程	68	3	1		5.88%	7	3	14.71%	

说明：“计划转出数”和“接收学生数”学院将根据各专业分流实际录取人数，参照《东北大学秦皇岛分校本科生转专业管理办法》（东秦教[2017]12 号）文件第七项第二条规定进行复核，如“占专业比例”超

出规定区间，将根据规定进行微调。

## 2. 2018 级各专业转入/转出计划

专业名称	学生数	计划转出数		占专业比例	接收学生数	占专业比例	备注
		学科专长类	学业困难类、其他类		学科专长类		
自动化	191	10	无名额限制	5.24%	10	5.24%	
测控技术与仪器	55	3		5.45%	3	5.45%	
机械工程	146	8		5.48%	8	5.48%	
电气工程及其自动化	72	4		5.56%	4	5.56%	
车辆工程	100	5		5.00%	5	5.00%	

### 四、 转出工作机制

转出学生的基本条件遵照《东北大学秦皇岛分校本科生转专业管理办法》（东秦教[2017]12号）和《〈东北大学秦皇岛分校本科生转专业管理办法〉的补充规定》（东秦教[2018]8号）文件中的转专业条件执行，包括学业优秀类、学科专长类、学业困难类和其他类四类，学院均不再附加其他限制条件。

（一）申请转出的学业优秀类学生，在本专业内按照总平均学分绩点排序，总平均学分绩点相同时，《高等数学（一）》和《高等数学（二）》成绩总和高者排序在前，人数不超过本方案第三项的各专业学业优秀类转出计划总人数。

（二）申请转出的学科专长类学生，按照不同类别和层次的学科专长成果累计得分排序，成果评分标准具体如下：

1. 学术论文类。大学期间，以第一作者身份在核心期刊（以最新北大中文核心期刊目录为准）及以上刊物上发表与转入专业相关的高水平论文，论文发表时间以稿件录用通知日期为准，且必须在2020年8月20日之前。

表 1 论文评分标准

论文级别	得分
一级杂志 (SCI 收录源杂志)	3 分
二级杂志 (EI 收录源杂志)	2 分
核心期刊	1 分

2. 科技发明类。大学期间，以第一负责人身份获得与转入专业相关的专利授权，获得专利时间以专利授权通知书日期为准，且必须在 2020 年 8 月 20 日之前。

表 2 专利评分标准

专利类型	得分
发明专利	2 分
实用新型专利	1 分

3. 实践创新类。大学期间，单独或者以团队第一负责人的身份在科技竞赛获得国家级二等奖及以上奖项。竞赛级别的认定以“东北大学秦皇岛分校学生创新创业竞赛级别认定表”为准，且竞赛的项目与转入专业相关。

表 3 科技创新竞赛评分标准

竞赛级别	竞赛奖项	得分
国家级 A 类	特等奖	5
	一等奖	4
	二等奖	2
国家级 B 类	特等奖	3
	一等奖	2
	二等奖	1

申请转出的学科专长类学生，按照学科专长成果累计总分排序，在学科专长成果累计总分相同的情况下，《高等数学（一）》和《高等数学（二）》成绩总和高者排序在前。人数不超过本方案第三项的各

专业转出计划总人数。

### （三）学业困难类

转出工作遵照《东北大学秦皇岛分校本科生转专业管理办法》（东秦教[2017]12号）和《〈东北大学秦皇岛分校本科生转专业管理办法〉的补充规定》（东秦教[2018]8号）文件中的规定执行。

### （四）其他类

转出工作遵照《东北大学秦皇岛分校本科生转专业管理办法》（东秦教[2017]12号）文件中的规定执行。

## 五、转入工作机制

对于申请转入我院各专业的学生（包括跨学院转入和学院内部转入），具体条件、考核方式和程序如下：

### （一）学业优秀类

1. 基本条件：总平均学分绩点排序位列所在专业的前 20% 的大一学生，无不及格记录，且排名不顺延。

#### 2. 考核方式和程序：

（1）资格审查。对申请转入我院的学生，按照学校及我院公布的要求进行思想品质、学业成绩等方面的审查。

（2）依据《东北大学秦皇岛分校本科生转专业申请表》，学生可以同时填写两个拟申请转入的志愿。我院不接受第一志愿非我院专业的学生申请。

（3）录取规则。通过资格审查的学生，按照《大学英语（一）》、《大学英语（二）》、《高等数学（一）》和《高等数学（二）》成绩总和进行排序，在总成绩相同的情况下，《高等数学（一）》和《高等数学（二）》成绩总和较高者排序在前。如果其第一志愿为我院专业但未能被录取，第二志愿仍为我院专业，且第二志愿尚有名额，则按照《大

学英语（一）》、《大学英语（二）》、《高等数学（一）》和《高等数学（二）》成绩总和进行排序依次在第二志愿录取。未修高等数学或数学分析的学生我院将不能录取。

## （二）学科专长类

1. 基本条件：除符合《东北大学秦皇岛分校本科生转专业管理办法》规定的转专业申报条件外，还要求总平均学分绩点排序位列所在专业的前30%，同时满足：①无不及格记录；②具有的学科专长与转入专业相关；③学科专长成果累计总分不低于2分。

各类学科专长中，不同类别和层次的成果分别对应不同得分，具体如下：

(1) 学术论文类。大学期间，以第一作者身份在核心期刊(以最新北大中文核心期刊目录为准)及以上刊物上发表与转入专业相关的高水平论文，论文发表时间以稿件录用通知日期为准，且必须在2020年8月20日之前。具体评分标准见“四、转出工作机制中的《表1 论文评分标准》”。

(2) 科技发明类。大学期间，以第一负责人身份获得与转入专业相关的专利授权，获得专利时间以专利授权通知书日期为准，且必须在2020年8月20日之前。具体评分标准见“四、转出工作机制中的《表2 专利评分标准》”。

(3) 实践创新类。大学期间，单独或者以团队第一负责人的身份在科技竞赛中获得国家级二等奖及以上奖项。竞赛级别的认定以“东北大学秦皇岛分校学生创新创业竞赛级别认定表”为准，具体评分标准见“四、转出工作机制中的表3《科技创新竞赛评分标准》”。

(4) 英语优秀类。参加过托福或雅思考试，并且成绩优秀。如果学生有多个托福、雅思成绩，以最高得分计。

考试类别	英语成绩	得分
托福考试	100分以上（含100分）	3
	90分—99分	2
	80分—89分	1
雅思考试	8.0分以上（含8.0分）	3
	7.5分	2
	6.5分—7.0分	1

## 2. 考核方式和程序:

(1) 资格审查。对申请转入我院的学生，按照学校及我院公布的要求进行思想品德、学业成绩、学科专长成果等方面的审查。

(2) 依据《东北大学秦皇岛分校本科生转专业申请表》，学生可以同时填写两个拟申请转入的志愿。我院不接受第一志愿非我院专业的学生申请。

(3) 录取规则。通过资格审查的学生，按照学科专长成果累计总分排序，在学科专长成果累计总分相同的情况下，《高等数学（一）》和《高等数学（二）》成绩总和高者排序在前。如果其第一志愿为我院专业但未能被录取，第二志愿仍为我院专业，且第二志愿尚有名额，则按照成果累计总分排序依次在第二志愿录取。

3. 如果学生能够提供特殊专长证明证实转到相应专业更有利于激发该专业的学习兴趣，能进一步发挥其特长，可报学院转专业工作领导小组研究决定。

### （三）学业困难类

转入工作遵照《东北大学秦皇岛分校本科生转专业管理办法》（东秦教[2017]12号）和《〈东北大学秦皇岛分校本科生转专业管理办法〉的补充规定》（东秦教[2018]8号）文件中的规定执行。

### （四）其他类

转入工作遵照《东北大学秦皇岛分校本科生转专业管理办法》(东秦教[2017]12号)文件中的规定,经学院转专业工作领导小组研究决定。

## 六、 工作进程安排

转专业的工作进程安排见“东北大学秦皇岛分校控制工程学院2020年本科生转专业工作进程表”。

## 七、 其他说明

(一)学生转入我院某专业后,按转入专业的培养方案修读课程,补修所欠的所有课程(在原专业所学习的课程与转入专业的课程相近的,由转入专业所在系部教学指导委员会认定)。

(二)凡申请转入我院的数学类专业学生,培养计划中不要求修读《高等数学》课程的,以《数学分析》代替《高等数学》。

八、 本工作方案自公布之日起生效,未尽事宜由学院转专业工作领导小组研究决定。

东北大学秦皇岛分校  
控制工程学院

2020年6月19日

附件 1

东北大学秦皇岛分校控制工程学院  
2020 年本科生转专业工作进程表

完成日期	工作内容和要求
6月24日	制定并上报2020年转专业工作方案
7月30日前	公布各专业平均学分绩点及排名
8月17日 10:00	学生填写《东北大学秦皇岛分校本科生转专业申请表》一式四份（学科专长类及学业困难类需附相关证明），交到学院教学办公室（科技楼5031）。
8月21日	学院完成转出资格审核并签署意见，公示转学学生名单，同时将《申请转专业情况汇总表》、转专业申请表及相关证明材料上报教务处。
8月22日	教务处将审核通过的学生报名材料按照第一志愿填报专业转至相应学院，并将申请转专业汇总表电子版发至各学院。
8月26日	学院完成转入资格审核，签署接收意见，公示第一志愿录取名单，并将学生的报名材料及名单上报教务处。



附件 2:

## 东北大学秦皇岛分校本科生转专业申请表

姓 名		学 号		性 别	
联系电话		现学院		现专业	
转专业类别:					
申请转入专业 (第一志愿)			申请转入专业 (第二志愿)		
申报条件	转专业前无不及格记录	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		是否受过处分	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
	平均学分绩点		专业人数		平均学分绩 点排名占专 业人数比例
第一学年 课程成绩	课程名: 高等数学(一)	课程名: 高等数学(二)	课程名: 大学英语(一)	课程名: 大学英语(二)	
	学分:	学分:	学分:	学分:	
	成绩:	成绩:	成绩:	成绩:	
学生本人签字: _____ 年 月 日					
转出学 院意见	院长签字(公章): _____ 年 月 日				
第一志 愿转入 学院意 见	院长签字(公章): _____ 年 月 日		第二志 愿转入 学院意 见	院长签字(公章): _____ 年 月 日	
教务处 意见	教务处长签字(公章): _____ 年 月 日				
学校 意见	领导小组组长签字(公章): _____ 年 月 日				

填表说明:

- 1、“转专业类别”: 学业优秀类、学科专长类、学业困难类。
- 2、“第一学年课程成绩”一栏, 按转入学院要求填写, 如无要求可不填。
- 3、本表一式四份, 转出学院、转入学院、教务处和档案馆各一份。