# 计算机信息工程学院 2025-2026 学年本科生转专业 选拔考核实施方案

为尊重学生理性选择,满足学生个性发展,激发学生学习主动性和创造性,根据《常州工学院本科生转专业管理办法》(常工政〔2025〕82号)文件精神,结合计算机信息工程学院实际,制定本选拔考核实施方案。

### 一、组织机构

学院成立转专业工作小组,组织实施转专业各项工作,包括:制定本学院接收转专业学生计划,审核本学院申请转专业学生所提交材料,领导与监督转专业学生的选拔考核工作,负责确定各面试小组成员名单,审核各面试小组结果,确定拟接收的学生名单等。

转专业工作领导小组组长由院长、书记担任,成员包括分管教学、学生等工作的院领导,各专业系主任及教学秘书。

组 长: 胡智喜 李晓芳

副组长: 奚 吉陶 骏徐 哲

成 员:杨 琳 刘文杰 史 永 曹 静 成宝芝

秘书:杨文芳张 旭

二、转专业比例及相关条件

# 1. 转入和转出比例

考虑到各专业生师比及实验设备台套数的限制,计算机信息工程学院**原则上**按照满编 40 人/班且不新增班级的原则确定各专业转入名额,学院总体控制;各专业转出学生比例不设上限。

# 2. 转出条件

凡符合《常州工学院学生转专业管理办法(修订)》(〔2025〕 82号)中第八条、第九条规定的学生均可在规定的时间内向计算机 信息工程学院提出转出申请。

#### 3. 转入条件

符合《常州工学院学生转专业管理办法(修订)》(〔2025〕82 号)中第八条、第九条规定的转专业条件的基础上,转专业原则上需符合在高考同一录取批次(即理科生且选考科目包含物理),原专业与拟转入专业在已修课程间适合认定工程认证实质等效。

# 三、选拔考核方法

转入接收专业一年级的学生选拔考核以初试加复试的方式进行。 初试由教务处统一组织,初试成绩占学生转专业总成绩的 50%,具体 初试内容及要求在每年转专业工作通知中予以公布。复试成绩占学生 转专业总成绩的 50%。转入接收专业二年级及以上的学生直接进入学 院复试。复试的时间和地点由教务处统一安排。

## 四、学院考核内容

学院复试以面试方式进行,主要考察学生对拟转入专业领域基础知识、综合能力和素质,以及已修计算机类课程的学习内容。学院复试满分为100分。

#### 参考书目:

- 1. 谭浩强.C程序设计(第五版).清华大学出版社,2017 慕课网站:
  - (1) 南京大学, 金莹, C程序设计(上)

https://www.icourse163.org/course/NJU-1207002811?from=searchPage

(2) 南京大学, 金莹, C程序设计(下)

https://www.icourse163.org/course/NJU-1450296344?from=searchPage

2. 董荣胜. 计算机科学导论—思想与方法(第3版). 高等教育出版社, 2015

# 慕课网站:

桂林电子科技大学, 董荣胜, 计算机科学导论

https://www.icourse163.org/course/GLIET-1002091005

#### 五、选拔考核成绩评定方法

- 1. 转入接收专业一年级的学生选拔考核,**其选拔考核总成绩=** 学校笔试\*50%+学院复试成绩\*50%。
- 2. 转入接收专业二年级及以上的学生, **其选拔考核总成绩=学院 复试成绩\*100%**。
- 3. 面试成绩低于60分者或者考核总成绩成绩低于60分者不予录取。
- 4. 录取规则按第一志愿及总成绩和专业由高到低录取,出现成绩并列情况按**面试成绩排名**录取。如因第一志愿专业已录满未被录取,且第二志愿专业尚有空缺,则按第二志愿及总成绩和专业由高到低录取,出现成绩并列情况按**面试成绩排名**录取。在此基础上根据接收计划拟定初选名单,上报学校。

#### 六、转专业工作日程安排

根据学校转专业工作相关文件安排,制定计算机信息工程学院转专业相关日程。

- 1. 制定实施方案。10月31日之前制定《计算机信息工程学院 2025-2026 学年本科生转专业选拔考核实施方案》并在学院网站公布, 拟定各专业接收学生计划数并上报教务处学籍科。
- 2. 审核转出申请材料并上报。凡符合学校转专业政策规定的学生均可在**第十三周周一(11月24日)至周五(11月28日)**前向计算机信息工程学院提出转出申请。学院对本学院申请转专业学生的材料真实性进行审核,在学生递交的《常州工学院学生转专业申请表》上签署意见并加盖公章,于**第十四周周五(2025年12月5日)**前将同意转出学生的相关材料、《二级学院同意转出本科生情况汇总表》纸质稿和电子稿一并报教务处学籍科。(材料接收人:杨老师,地点:开阳楼 A507)。
  - 3. 申请转入一年级学生选拔考核的笔试由学校统一组织,笔试时

间暂定为第十七周周三(12月24日),具体时间、地点以通知为准。

- 4. 选拔考核。学院公布面试名单与分组安排,所有参加学院选 拔考核的学生在选拔考核前2天,必须提交入学以来完整的《常州工 学院学生学业成绩表》及其它相关材料。学院复试为面试,复试的时 间暂定为第十七周周日(12月28日),具体时间、地点以通知为准。
- 5. 资料上报与留存。根据学院选拔考核结果,在学生递交的《常州工学院学生转专业申请表》上签署意见并加盖公章。对于拟同意接收的,2026年1月2日前报送选拔考核情况汇总和《常州工学院本科生转专业审批表》至教务处。对于不同意接收的,申请表及相关申请材料由计算机信息工程学院留存。

# 七、其他说明

- (1)请申请转入学生随时关注计算机信息工程学院网站信息, 同时加入"计算机学院转专业工作 QQ 群"(**群号:376468005**),未 按时参加学院组织的考核者,视为自动放弃资格。
- (2) 本方案如有与学校教务处文件冲突之处,以教务处文件为准。请拟转入学生注意查看学校教务处网站。

八、本办法未尽事宜,由院转专业工作小组商讨后确定。 九、本办法自颁布之日起实施。

> 计算机信息工程学院 2025 年 10 月 28 日