# 智能工程学院2022级计算机类本科生 专业分流工作方案

根据《教务部关于做好 2022 学年院系内专业分流工作 的通知》(教务〔2023〕1号)要求,为规范有序开展我院专业分流管理工作,保证后续教学工作的顺利开展,结合我院 实际情况,特制定我院 2022 级计算机类本科生专业分流工

作方案。

- 一、专业分流对象 智能工程学院2022 级本科生。
- 二、专业分流工作程序

#### (一) 公布方案并征集志愿

2023 年 5 月 8 日,学院向2022 级本科生公布专业分流工作方案,开始征集学生的专业志愿。

2023 年5 月9 日-15 日, 学生填写学院制定的专业分流 志愿表(详见附件1), 并请家长填写家长知情书(详见附件2), 在5 月15 日18:00 前将亲笔签名的志愿表和家长签名的知情书以扫描件形式发送到教务邮箱; 同时保留原件. 待学

院后面通知上交原件存档。

#### (二) 拟定专业分流学生名单

2023 年5 月 16 日-18 日, 学院整理专业分流志愿表并拟定分流名单, 报学院党政联席会审议。

#### (三)公示结果并完成分流

2023年5月18日-22日,经学院党政联席会审议通过后,学院在官网对专业分流结果进行公示,公示时间为5天。公示期间无异议,则完成分流;公示期间有异议,按实际情况

处理。

#### 三、专业分流办法

以学生填报的专业分流志愿表为依据,确定专业分流名单,各专业接收人数不设限制。

专业分流志愿表由学生本人亲笔签名,家长知情书由学生家长亲笔签名,志愿表和知情书在规定时间内同时提交,方为有效志愿。

不交或逾期提交分流志愿表的,视为"服从分配",由学院安排其分流专业。

## 附件1:

## 中山大学智能工程学院专业分流志愿表

姓名	张芮熙
学号	22354188
班级	22 级4 班
专业志愿	智能科学与技术

学生签字: 头大龙 乙

日 期: 2023.5.11

### 附件2:

#### 中山大学智能工程学院专业分流家长知情书

本人是智能工程学院2022 级学生<u>张芮熙</u>(学生 姓名)的家长,已知晓智能工程学院2022 级计算机类本科生专业分流工作方案。

通讯地址: 黑龙江省佳木斯市向阳区宏业嘉园 C 栋402

联系电话: 13846138038

家长祭字・ろん

日期: 2023.5.11