

天津城建大学能源与安全工程学院

2020 级建筑环境与能源应用工程专业方向 分流实施方案

为配合学校招生制度改革,做好建筑环境与能源应用学生专业方向分流工作,根据《天津城建大学大类招生专业分流实施办法》(天城大教务处[2018]7号)有关规定,制定本实施方案。

一、组织机构与职责

1、领导小组

组长:沈洪旭 赵国敏

成员:王昌凤 杨俊兰 刘凤国

领导小组负责审定专业方向分流实施方案,确定计划接受人数。

2、工作小组

组长:王昌凤

组员:魏璠 王宇 李军 由玉文 曹为学 贺中禄

秘书:王砚平 张静

工作小组负责实施专业方向分流工作,包括制订专业方向分流实施方案、宣传动员、组织学生填报专业志愿、进行平均学分绩点评定、确定各专业方向拟接受学生名单以及相关材料的收集与汇总。

3、监督小组

组长:王昌凤

组员:学院督导组成员 楚继红 孙艳 赵霏

监督小组负责对专业方向分流工作的全过程进行监督,确保工作公平、

公正、公开。

二、培养模式

本着“以人为本、因材施教”的指导思想，采取“1+3”培养模式，学生入校后按培养方案修读第一学年课程。第一学年期末，根据学院专业方向分流计划、学生填报志愿和学生平均学分绩点进行分流。第二学年初，学生根据专业方向分流结果进入不同专业方向，按照各专业方向培养方案继续学习。

三、专业分流原则

1、尊重学生个性发展。在学生自愿申请基础上，依据必修课程平均学分绩点，以“志愿优先、学分绩点择优”原则进行专业方向分流。

2、严格执行专业方向分流计划。计划依据现有教学资源确定，各专业接受人数上限严格按照公布计划执行。

3、坚持公平、公开、公正。以学生为主体，充分体现公平、公正，信息透明度。

四、专业方向分流计划

依据现有教学资源和当年招生总人数，专业方向分流计划的教学班设置与分流计划人数如下表：

| 专业方向 | 分流计划教学班 | 分流计划人数 |
|-------------|---------|--------|
| 供热通风及空调工程方向 | 4 | 115 |
| 城市燃气工程方向 | 2 | 57 |
| 合计 | 6 | |

五、平均学分绩点计算办法

平均学分绩点是对学生已修完的必修课程进行权重计算,具体计算公式如下:

$$\text{平均学分绩点} = \frac{\sum (\text{绩点} \times \text{学分})}{\sum \text{学分}}$$

六、专业方向分流工作时间安排

1、制定工作方案（第二学期第12-16周）

学院制定专业方向分流政策以及分流实施方案,报学校教学指导委员会审批。

2、组织宣传（第二学期第 17 周）

学院组织专项宣传,向学生详细介绍方向情况、分流政策、分流实施方案等内容。

3、平均学分绩点计算与公示（第二学期末）

学院依据分流方案计算学生平均学分绩点并公示,公示期为3个工作日。由教务处对学院计算的平均学分绩点进行审核。

4、分流专业方向志愿填报（第二学期末）

学生根据平均学分绩点填报专业志愿,其中,“服从志愿”必须填写。
(学生选择专业申请表见附件1)

5、专业方向录取（第二学期末）

工作小组严格按照专业方向分流原则、学生平均学分绩点和学生志愿进行专业方向录取。学生填写并提交专业方向分流志愿填报表,当第一志愿报名人数超过预计专业方向接纳人数上限时,按照专业方向平均学分

绩点从高到低依次接收；当第一志愿人数不足方向计划接纳人数时全员录取，不足部分由第一志愿填报其它方向未能录取的学生确定。

6、结果公示（第二学期末）

分流结果经领导小组审核、学院党政联席会通过后，在学院网站主页进行公示，公示期为3个工作日。公示期内如有异议，学生可向工作小组反馈（联系人：本科教学管理办公室 行知楼614 王砚平老师，电话：022-23085102）。

公示期结束后，将专业方向分流结果报学校教务处备案。

7、编班管理（第二学期末）

由学校教务处按照专业方向分流结果重新编排班级，学籍按新编班级实行管理。

七、注意事项

- 1、每门必修理论课程成绩以第一次考试成绩为准。
- 2、当学生平均学分绩点相同时，依次比较小数点后多位数。
- 3、按照《天津城建大学本科学生学籍管理规定》（天城大政[2017]97号），给予降级处理的学生，不参加当年的专业方向分流，按原专业进入新编班级。
- 4、学生填报志愿一经确认，不得再行更改。

能源与安全工程学院
2020年10月23日

附件1:

能源与安全工程学院
2020级建筑环境与能源应用工程专业方向分流
学生选择方向申请表

| | | |
|---|---|------------------------|
| 学号: | 姓名: | 平均学分绩点排名 第 () 名 |
| 专业分流选择 | | |
| 第一志愿 | <input type="checkbox"/> 供热通风及空调工程方向 <input type="checkbox"/> 城市燃气工程方向 | |
| 第二志愿 | <input type="checkbox"/> 供热通风及空调工程方向 <input type="checkbox"/> 城市燃气工程方向 | |
| 服从志愿 | ■ | |
| <p>声明</p> <p>本人完全清楚学校《天津城建大学大类招生专业分流实施办法》（天城大教务处[2018]7号）和《天津城建大学能源与安全工程学院2020级建筑环境与能源应用工程专业方向分流实施方案》有关规定，且已与家长进行沟通确认，慎重、自愿做出上述专业分流选择。</p> <p style="text-align: right;">学生签名:</p> <p style="text-align: right;">联系电话:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> | | |

能源与安全工程学院制表

填写说明:

- 1、请在“专业方向分流选择”栏志愿选项前的“□”用黑色签字笔涂黑，示例：■ 城市燃气工程。志愿涂改无效。
- 2、“服从志愿”选项为必填项。即当“第一志愿”、“第二志愿”额满时，由学院根据“平均学分绩点排名”确定最终专业。