**关于转入电气与计算机工程学院的温馨提示**

1. 电气学院电子信息科学与技术、电气工程及其自动化、软件工程、计算机科学与技术四个专升本专业毕业总学分为80学分，专业教育课总学分为74学分，为全校专业教育课学分最高的学院之一；且专业必修课总学分高达46-51分，是全校专业必修课学分最高的学院，故学生修读具有一定的强度和难度。
2. 各专业均从大一开始开设基础课，如高等数学、大学物理、线性代数、概率论与数理统计、高级语言程序设计、面向对象程序设计等课程，而专升本专业不开设基础课程，因此转专业的同学可能会面临课程**缺乏先修课程基础、知识不衔接、学习困难、学业压力大等问题，具有延迟毕业的风险。建议高中没有学习物理以及专科为非工科专业的学生谨慎考虑。**
3. 各专业大部分课程的学习不仅限于理论知识学习，还结合了实践课程进行同步学习，**课程内容复杂，密度大，具有一定的学习难度**。
4. 转入后补修课程时可能会面临**课程时间冲突问题**、**学分修读上限问题**，**可能因课程无法顺利修读导致延迟毕业。**
5. 如需了解电气学院各专业更多相关情况，请移步电气学院2-104B教务办公室或致电020-61787316 蔡老师咨询。
6. 请确需转入电气学院的同学于规定时间内打印本温馨提示并签字提交到2-104B蔡老师处。

□已阅，知悉。

学生签名：

入学专业：

学生学号：

日期： 年 月 日

家长意见：□已阅，知悉。

□同意□不同意。

家长签名： 日期： 年 月 日