

教育部“卓越工程师”教育培养计划高校 上海市大学生“促进就业”先进高校 上海市首批深化创新创业教育改革示范高校



# 上海电机学院



上海电机学院招生网



云端看校园

## 【学校简介】

上海电机学院成立于 1953 年, 学校主体坐落于中国(上海)自由贸易试验区临港新片区。学校致力于培养能够解决企业一线实际工程技术问题, 具有创新精神的卓越的高等技术应用型人才。通过产学研深层次、制度化合作, 着力打造对接上海先进制造业及其相关服务业发展需求的人才培养基地, 已成为服务区域技术创新的重要力量。学校现有本科专业 39 个、高职(专科)专业 7 个。学校自 2011 年起开展硕士研究生教育, 2020 年学校被批准为硕士学位授予单位。

## 【特色专业】

- 国家级一流本科专业建设点: 机械设计制造及其自动化
- 教育部卓越工程师教育培养计划专业: 电气工程及其自动化、机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程
- 上海市级一流本科专业建设点: 电气工程及其自动化、自动化、软件工程、测控技术与仪器、机械电子工程、物联网工程、国际经济与贸易、市场营销、材料成型及控制工程、工业设计

## 【特色学院】

### 智能制造学院

智能制造学院是学校对接上海市智能制造产业发展需求, 落实上海市一流本科教育建设计划而打造的人才培养高地。学院设有自动化(一流本科计划试点班)、机械电子工程(一流本科计划试点班)、智能制造工程(一流本科计划试点班)3 个本科专业。学院与上海市智能制造产业联盟、工业互联网产业协会、上海电气集团、上海智能制造系统创新中心有限公司等开展深度合作, 通过校企协同、产教融合, 培养适应智能制造技术发展、满足企业需求的高等技术应用型人才。

### 上海电机学院凯撒斯劳滕智能制造学院

学院由上海电机学院和德国凯撒斯劳滕应用技术大学合作举办, 聚焦于智能制造领域, 通过

引进德方优质师资、课程体系与教学方法, 培养在高端装备制造与服务方面具有国际视野的高素质技术应用型人才。两校合作始于 2002 年, 近 20 年来, 双方在科学研究、人才培养、教师发展等方面开展了广泛的合作与交流, 有力地促进了各自的发展。

学院配备“工业 4.0”智能工厂示范实验实训平台, 由德国大学教授、优秀骨干教师和跨国企业导师共同组成国际化教师团队。采用“2+2”或“4+0”模式培养。成绩优秀并达到德方合作院校要求的学生可获得德国合作院校学士学位。

学院开设电气工程及其自动化(中德合作)、机械电子工程(中德合作)、物流管理(中德合作)三个本科专业。学费按 5000 元/年收取。

## 【学生就业】

学校依托临港新片区政府及企业, 校政企三方联动, 合作共建上海临港再制造产业基地、大数据实践教学基地等实践平台, 驱动学生专业能力的个性化培养, 帮助学生实现从专业能力到职业岗位的完美蜕变。此外学校还拥有 100 余个校外实习基地, 与 800 余家企业建立长期合作伙伴关系。

2020 年学校总体就业率高位稳定。学校为毕业生提供各类就业岗位 16000 多个, 岗位和毕业生供需比达到 5:1 以上。2020 年招收我校毕业生较多的企业单位为上海航天设备制造总厂、上海三菱电梯有限公司、中国农业银行、上海华虹宏力半导体制造有限公司、上海电气风电集团股份有限公司、上海申通地铁维保保障有限公司、上海安装工程集团有限公司、上海烟草集团有限责任公司、中国石化等。

## 【普通本科批录取分数线】

院校专业组	2018 年	2019 年	2020 年
专业组 1	454	454	427
专业组 2	448	448	420
专业组 3	449	448	453

