

## 特斯拉 2021 校园招聘 招聘简章

### 公司简介：

特斯拉公司是全球领先的综合型可持续能源企业，提供从能源生成、存储到运输的整体服务，致力于“加速世界向可持续能源的转变”。2013 年底，特斯拉正式进入中国市场。2018 年 7 月，特斯拉正式与上海市政府签署合作备忘录，确立了在上海市临港地区独资建设集研发、制造等功能于一体的特斯拉超级工厂项目。特斯拉超级工厂项目（一期）是中国首个外商独资整车制造项目，也是特斯拉汽车首个海外生产基地，主要产品为服务于中国市场的 Model 3 纯电动乘用车和其他未来车型。特斯拉上海超级工厂位于临港重装备产业区，用地面积约为 86 万平方米。项目一次规划，分期建设，滚动发展。工厂的建设将基于特斯拉的制造理念和成熟经验，并借鉴特斯拉美国工厂的建设标准和技术，目标是打造成为先进的、绿色的、可持续的工厂典范。

### 招聘需求：

在特斯拉上海超级工厂开放整车研发/整车制造/自动化控制/质量/物流/生产运营/设施运营/IT 软件开发/IT 运营/行政等十余个部门，一百三十多个职位需求；在全国范围内开放销售/交付售后服务部门三百多个职位需求。

部门	目标学历	培养方向	数量	目标专业
先进制造	博士生/排名前 10%硕士研究生	新材料，新工艺，新技术应用开发	2	金属材料及材料成型
先进制造	博士生/排名前 10%硕士研究生	新材料，新工艺，新技术应用开发	1	非金属材料及材料成型
先进制造	博士生/排名前 10%硕士研究生	先进制造设备开发，研究及改进	2	视觉应用
先进制造	博士生/排名前 10%硕士研究生	先进制造设备开发，研究及改进	2	通用控制/自动化/仪表
先进制造	博士生/排名前 10%硕士研究生	先进制造设备开发，研究及改进	2	微电子（芯片，PCB 类）
先进制造	博士生/排名前 10%硕士研究生	先进制造设备开发，研究及改进	2	电子电器应用（检测仪/程序）
先进制造	博士生/排名前 10%硕士研究生	先进制造设备开发，研究及改进	4	机械工程
冲压	本科/硕士研究生	设备工程师	1	电气工程及其自动化
冲压	本科/硕士研究生	生产主管	1	理、工科大类
冲压	本科/硕士研究生	模具工程师	2	模具专业
压铸	硕士/博士研究生	材料工程师	1	金属材料及材料成型
压铸	本科/硕士研究生	模具工程师	1	机械及其自动化/模具成型专业
压铸	本科/硕士研究生	压铸工艺工程师	1	理工科
压铸	本科/硕士研究生	机加工工艺工程师	1	理工科
压铸	本科/硕士研究生	设备工程师	1	理工科
车身	本科/硕士研究生	工艺/尺寸工程师	4	理、工科大类（焊接专业/机械专业）
车身	本科/硕士研究生	生产主管	2	理、工科大类
车身	本科/硕士研究生	维修工程师	4	工业自动化方向
涂装	本科/硕士研究生	工艺工程师	3	高分子化学/化学工程/材料化学
涂装	本科/硕士研究生	维修工程师	3	机械设计及其自动化/电气工程
总装	本科/硕士研究生	工艺工程师	6	机械/自动化/材料

总装	本科/硕士研究生	设备工程师	4	机械/自动化/材料
总装	本科/硕士研究生	生产主管	10	理、工科大类
超充	本科/硕士研究生	工艺或设备工程师或者生产主管	1	机械/自动化/材料
电池	本科/硕士研究生	测试工程师/设备工程师	4	电气自动化/计算机软件/电子工程
电池	本科/硕士研究生	工艺工程师	4	机械/自动化/材料
电机	本科/硕士研究生	DU 工艺工程师（定子/转子/DU/EOL）	5	电气工程及其自动化/机械工程及其自动化/机电一体化
电机	本科/硕士研究生	电机设备工程师	6	机械/自动化/材料
电机	本科/硕士研究生	Inverter 工艺工程师	3	电气工程及其自动化/机械工程及其自动化/机电一体化
质量	本科/硕士研究生	数据处理专家	2	计算机科学等 IT 方向
质量	本科/硕士研究生	技术项目管理	1	车辆工程/机械工程
质量	本科/硕士研究生	质量工程师/质量检验工段长	3	电气自动化/机械自动化
质量	本科/硕士研究生	质量工程师/质量检验工段长	2	电气自动化/机械自动化
质量	本科/硕士研究生	电池质量工程师	2	电池方向
入厂/出厂物流	本科/硕士研究生	物流规划工程师	1	计算机/物流/供应链/交通运输
入厂/出厂物流	本科/硕士研究生	物流工程师	2	物流/供应链/交通运输/计算机
物流运营	本科/硕士研究生	包装工程师	1	包装/材料专业
物流运营	本科/硕士研究生	物流规划工程师	1	物流/供应链/计算机
生产运营	本科/硕士研究生	物料计划工程师	2	理工科(汽车工程/机械/计算机等)
生产运营	本科/硕士研究生	新产品导入工程师	1	理工科(汽车工程/机械/计算机等)
生产运营	本科/硕士研究生	生产控制/生产计划	1	理工科(汽车工程/机械/计算机等)
设施运营	本科/硕士研究生	电气工程师	1	电气工程及其自动化/机电一体化
设施运营	本科/硕士研究生	机械工程师	1	HVAC/热能动力
设施运营	本科/硕士研究生	水处理工程师	1	环境工程/化工
设施运营	本科/硕士研究生	自控工程师	1	自动化/电子信息科技/机电一体化
设施运营	本科/硕士研究生	土建工程师	1	土木工程专业（结构专业优先）
自动化控制	本科/硕士研究生	自动化控制工程师	5	电气自动化/机械自动化
IT 运营	本科/硕士研究生	音视频工程师	1	传媒大学/扩声专业
IT 运营	本科/硕士研究生	IT 桌面系统支持工程师	2	计算机科学/计算机信息技术
IT 运营	本科/硕士研究生	IT 基础架构工程师	1	计算机科学/计算机应用
IT 运营	本科/硕士研究生	IT 自动化运维工程师	1	计算机科学/计算机应用
IT 运营	本科/硕士研究生	IT 工厂系统支持	3	计算机科学/计算机应用
IT 软件开发	本科/硕士研究生	软件研发工程师	2	计算机软件相关
IT 软件开发	本科/硕士研究生	软件研发工程师	4	计算机软件相关
IT 软件开发	本科/硕士研究生	数据工程师	1	大数据方向相关
IT 软件开发	本科/硕士研究生	数据工程师	2	大数据方向相关
研发工程	本科/硕士研究生	造型中心-车辆设计	1	工业设计/交通工具设计
研发工程	本科/硕士研究生	产品支持工程师, 信息娱乐系统/Autopilot 系统/低压电器系统/高压电池系统	1	电气工程及其自动化/机电一体化/计算机软件相关
研发工程	本科/硕士研究生	软件工程师, 信息娱乐系统	1	计算机软件相关

研发工程	本科/硕士研究生	集成工程师, 低压电器系统(固件)	1	电气工程及其自动化/机电一体化
研发工程	本科/硕士研究生	测试工程师, 电池/自动驾驶/电机台架	3	理工科(汽车工程/机械/计算机等)
研发工程	本科/硕士研究生	量产机械设计工程师, 电池模组方向	1	机械工程/机电一体化
研发工程	本科/硕士研究生/博士	材料工程师, 高分子聚合物	1	材料科学与工程等相关专业
研发工程	本科/硕士研究生/博士	材料工程师, 金属材料	1	材料科学与工程等相关专业
财务	本科/硕士研究生	会计	3	财务/会计/金融等相关专业
行政	本科/硕士研究生	企业宣传	1	新闻媒体/语言文学/广告学方向
销售	本科/硕士研究生	产品销售专家	150	专业不限
交付	本科/硕士研究生	产品交付专家	50	专业不限
售后	本科/硕士研究生	保修专员	4	车辆工程相关专业
售后	本科/硕士研究生	区域技术支持专员	5	电气工程/机械电子/计算机相关专业
售后	本科/硕士研究生	客户支持专员	60	不限
售后	本科/硕士研究生	服务顾问	41	不限 (车辆工程相关专业优先)
售后	本科/硕士研究生	配件仓库专员	1	不限
售后	本科/硕士研究生	配件计划专员	1	不限
售后	本科/硕士研究生	数据分析员	2	计算机、数据分析相关专业
售后	本科/硕士研究生	助理项目经理	5	电气工程/机械电子/动力/燃料电池/计算机相关专业
售后	本科/硕士研究生	项目专员	3	不限 (财务方向要求财务专业)
售后	本科/硕士研究生	运营专员	2	不限 (车辆工程相关专业优先)

**面向人群:**

国内外院校 2021 届毕业生 (毕业时间 2020 年 11 月-2021 年 10 月)

**招聘流程:**

网申-简历评估-在线笔试 (部分职位) -面试-发放 offer

**申请二维码:**

