

# 长安汽车诚聘全球优秀人才

2017年11月，长安汽车将携旗下各海外研发基地、分子公司，在底特律、安娜堡、硅谷三城，举办第九届底特律人才交流会、第三届北美技术研讨会，暨首届硅谷、密西根大学人才交流会，开展多元化的全职、兼职、项目等人才合作。

长安汽车招聘团队将与底特律中国工程师协会，芝加哥领事馆官员、知名技术大咖等，在各人才交流会、技术沙龙现场与参会人员交流，请有意参加会议的人士，着正装参会（儿童谢绝），并前往对应网站登记或查看招聘岗位。

## 一、活动安排

### ➤ 密歇根大学：

时间：11月10日 5:00PM-7:00PM,

地址：DOW Engineering Building, 2300 Hayward St., Ann Arbor, MI, 48109

招聘岗位网址：<http://detroitengineer.org>

登记注册参会邮件地址：[umcssasponsor@gmail.com](mailto:umcssasponsor@gmail.com);

### ➤ 硅谷：

时间：11月11日 2:00PM-4:00PM

地址：Santa Clara Convention Center, 5001 Great America Pkwy, Santa Clara, CA 95054

登记、招聘岗位网址：待定

### ➤ 底特律：

时间：11月12日 3:00pm-5:00pm, 研讨会；5:30PM-8:30PM, 招聘会

地址：200 West Big Beaver Road, Troy, MI 48084

登记、招聘岗位网址：<http://detroitengineer.org>。

二、工作地点：中国、意大利、美国、英国、日本。

三、合作方式：全职、兼职、项目合作等。

四、联系方式：001-7342596859 连女士 0086-02367591144 刘女士。

五、邮箱地址：liuya2@changan.com.cn。

您也可私信、电话的方式联系我们，我们会根据您的需要安排面谈时间、地点。

我们诚挚的邀请各位海外人士参与本次交流会，为给交流会助兴，长安汽车准备了抽奖礼品：iPad Air, iPad Mini 和其他礼品等。

## 长安汽车企业简介

长安汽车拥有 155 年历史底蕴、33 年造车积累，全球 16 个生产基地、35 个整车及发动机工厂、10 个重点海外市场，2017 年 1-8 月累计销售

179.6 万辆。

长安汽车是中国汽车四大集团阵营企业，2014 年长安品牌汽车产销累计突破 1000 万辆，2016 年长安汽车年销量突破 300 万辆，2017 年入选央视“国家品牌计划”，成为中国汽车品牌行业领跑者。

长安汽车始终打造世界一流的研发实力，研发实力连续 4 届 8 年居中国汽车行业第一。拥有来自全球 17 个国家的研发人员 1.1 万余人（其中高级专家近 500 人），先后有 14 人入选国家“千人计划”；在重庆、北京、河北、合肥，意大利都灵、日本横滨、英国伯明翰、美国底特律和硅谷建立起各有侧重的全球协同研发格局；建立汽车研发流程体系和试验验证体系，确保每一款产品满足用户使用 10 年或 26 万公里。

长安汽车推出了睿骋、CS 系列、逸动系列、悦翔系列、欧诺、欧尚、CX70 等一系列经典产品，坚持“节能环保、科技智能”的理念，大力发展新能源汽车和智能汽车。新能源领域，到 2025 年将陆续推出 24 款新能源产品，累积销量达 400 万辆，成为国际先进、国内一流的新能源汽车企业。智能化领域，当前已掌握智能互联、智能交互、智能驾驶三大类 60 余项智能化技术，2016 年 4 月睿骋无人驾驶汽车完成从重庆到北京的 2000 公里无人驾驶测试，实现中国首个长距离汽车无人驾驶。

长安汽车积极寻求合资合作，成立长安铃木（1993）、长安福特（2001）、江铃控股（2004）、长安马自达（2005）、长安标致雪铁龙（2010）等合资企业，并向外资企业输入中国品牌产品，建立中国车企合资合作新模式。

长安汽车将以“引领汽车文明 造福人类生活”为使命，努力为客户提供高品质的产品和服务，为员工创造良好的环境和发展空间，为社会承担更多责任，向“打造世界一流汽车企业”的宏伟愿景迈进。

长安行天下！

## 高级人才需求

序号	领域（地点）	高级人才需求
1	新能源开发	BMS 系统及软件设计
2		混合动力
3		电池系统设计
4		新能源整车开发
5		电驱动系统开发
6		系统搭载整车试验
7	智能化开发	智能驾驶控制系统（地点：中国、美国）
8		智能驾驶感知融合（地点：中国、美国）
9		软件系统工程（地点：中国、美国）
10		功能安全（地点：中国、美国）
11		自动泊车辅助系统开发
12		软件开发人工智能
13		智能互联电子系统架构
14		车联网开发

15	IT	大数据挖掘&分析
16		IT 系统整体架构
17		网络信息安全、工控安全
18		产品研发 IT 架构规划
19	整车开发	CAE 分析
20		行驶性能开发
21		内外饰开发
22		闭合件开发
23		轻量化开发
24	动力开发	动力总成技术规划策略（地点：中国、英国）
25		标定匹配（地点：中国、英国）
26		动力总成软件开发（地点：中国、英国）
27		动力平台开发
28		自动变速器电子控制
29		发动机电控燃油系统开发
30		动力总成总布置
31		能量流系统开发
32		造型设计
33	CMD 设计（地点：中国、意大利）	
34	运营管理	品牌规划
35		采购管理
36		资本运营与规划
37		客户体验
38		产品策划
备注：未标注地点的岗位，工作地点为中国。		

# 校园招聘岗位需求

序号	领域	岗位
1	新能源开发	电池系统设计
2		电机系统设计
3		电控系统设计
4		电子部件设计
5		混合动力系统设计
6	智能化开发	智能互联产品设计
7		智能驾驶产品应用
8		智能软件开发
9		智能驾驶控制设计
10	IT	大数据挖掘&分析
11		IT 系统架构
12	整车开发	CAE 分析
13		内外饰设计
14		车身设计
15		软件集成测试
16		约束系统设计
17		NVH 开发
18		碰撞安全
19		空气动力及热管理开发
20	动力开发	传动系统设计
21		进排气系统设计
22		动力软件开发
23		缸盖及配气机构设计
24		标定匹配

25		燃油、冷却系统设计
26		变速器设计
备注：校园招聘岗位，工作地点全部为中国。		



长安汽车产品展示



长安汽车产品展示





长安汽车产品展



重庆长安汽车综合试验场