

佛吉亚暑期实习

工作地点：南京江宁苏源大道 87 号

工作时间：8 : 30 - 5 : 30

工作待遇：带薪实习（110 元/天）+ 食堂提供免费午餐

联系方式：请以邮件附件形式投递简历发送至以下邮箱，邮件中需注明应聘的实习岗位。

HR.NAJ@faurecia.com

项目流程安排：

- 1) 2015.6.8-2015.6.18 收集简历
- 2) 2015.6.19-2015.6.26 初步筛选及面试安排
- 3) 2015.6.29-2015.7.3 确认录用，发放录用通知
- 4) 2015.7.15 到岗实习

你将收获：

- 工厂参观.与汽车零部件的亲密接触，一段充满速度与激情的体验
- 一位资深又有热忱的职场导师带你掌握职场入门技能
- 人手一本小 F 护照记录实习的每一步成长

佛吉亚（中国）投资有限公司简介

佛吉亚于 1994 年在武汉建立第一家合资工厂，向神龙公司提供汽车排放控制技术的产品，标志着佛吉亚正式进入中国市场。从 2002 年佛吉亚设立上海代表处到 2005 年佛吉亚（上海）管理有限公司成立，佛吉亚伴随着中国汽车行业发展壮大。2008 年 12 月，佛吉亚（中国）投资有限公司作为中国区总部在上海正式成立。并于 2013 年 3 月搬入位于上海闵行的新总部大楼，进一步表明佛吉亚开拓和耕耘中国市场的雄心。

目前，佛吉亚中国在上海、北京、长春、成都、重庆、慈溪、佛山、广州、南昌、南京、青岛、沈阳、深圳、武汉、无锡、襄阳、盐城、烟台等地拥有 36 家工厂及 10,000 余名员工。同时在无锡上海等地拥有 4 个世界级的研发中心及 700 名专业工程师与技术人员，申请到 96 项国家专利与 24 项国际专利，拥有强大的研发与创新能力。2013 年，佛吉亚中国的销售总额达到 19 亿欧元。

2014 年恰逢佛吉亚在中国运营 20 周年，佛吉亚中国经过 20 年的发展已成长为国内众多国际汽车制造商和本土制造商的首选合作伙伴，主要客户包括一汽大众、上海大众、神龙公司、东风有限（日产）、上海通用、长安福特、长安马自达等。

热招职位

❖ 汽车内饰事业部 项目质量部实习生 3 名 :

- Quality monthly review meeting agenda confirmation (set up AT&T meeting software; quality network's contact list updates; meeting time confirmation; conf tel borrow etc.)
- Quality training arrangement (7QB and QRCI logistic arrangement)
- Monthly quality report collection and consolidation
- Quality team administration work support

❖ Qualification:

- Detail oriented.
- Good Communication skills.
- Proficient in written and oral English.

❖ 汽车内饰事业部 工程部实习生 2 名 :

- Generate design concepts and produce conforming designs, parameters and calculations (provided by a project engineer or lead engineer).
- Develop feasible designs, considering available manufacturing processes. Perform engineering calculations for mass, strength and mechanical performance.
- Prepare and maintain engineering release and change documents.
- Realize the works of CAD
- Check-in and check-out the CAD drawings and models in the Company PDM system

❖ Qualification:

- Detail oriented.
- Good Communication skills.
- Knowledge of CATIA
- Proficient in written and oral English.

❖ 汽车内饰事业部 制造部实习生 1 名

- Survey & understand the thermoplastic market in CN/Asia;
- Collect & update technical thermoplastic material specification of different OEM such as Ford, VW...
- Select potential material for the test according to OEM specification, following the test result, co-work with raw material supplier to solve the issue;
- Update and consolidation of the panel of Injection thermoplastics in CN/Asia;

❖ Qualification:

- Polymer education major; graduate student is better