

BASF “Grow” Graduate Program®



 **BASF**

We create chemistry



关于巴斯夫

150多年来，巴斯夫始终致力于创造化学新作用。我们的产品涵盖化学品、塑料、特性产品、作物保护产品以及原油和天然气。作为全球领先的化工公司，我们将经济上的成功、社会责任和环境保护相结合。通过科学与创新，我们帮助各行各业的客户满足当前及未来社会的需求。我们的产品和解决方案为保护资源、保障营养的供应以及提高生活质量作出贡献。在巴斯夫，我们创造化学新作用——追求可持续发展的未来。我们将经济上的成功、社会责任和环境保护相结合。巴斯夫在全球约有114,000名员工，为几乎所有国家、所有行业客户的成功作出贡献。我们的产品分属五大业务领域：化学品、特性产品、功能性材料与解决方案、农业解决方案、石油与天然气。2016年巴斯夫全球销售额约580亿欧元。巴斯夫的股票在法兰克福（BAS）、伦敦（BFA）和苏黎世（BAS）证券交易所上市。欲了解更多信息，请访问：www.basf.com。

关于巴斯夫大中华区

巴斯夫与大中华市场的渊源可以追溯到1885年，从那时起巴斯夫就是中国的忠实合作伙伴。作为中国化工领域最大的外商投资企业，巴斯夫主要的投资项目位于上海、南京和重庆，其中巴斯夫亚太创新园（上海）更是全球和亚太地区的研发枢纽中心。2016年，巴斯夫向大中华区客户的销售额达到59亿欧元，截至年底员工人数为8805名。欲了解更多信息，请登陆：www.basf.com/cn。



创造化学新作用——追求可持续发展的未来

We create chemistry for a sustainable future



凝聚集团整体力量增加价值
We add value as one company



引领可持续发展解决方案
We drive sustainable solutions



追求创新帮助客户更加成功
We innovate to make our customers more successful



建立最佳团队
We form the best team



巴斯夫“成长”毕业生计划®
BASF “Grow” Graduate Program®



巴斯夫“成长”毕业生计划®

巴斯夫“成长”毕业生计划®开始于2009年，此项计划旨在全国范围内挑选、培训和发展具有潜质，充满热情的毕业生，并通过系统化的岗位轮换以及循环渐进的培训体系，全面提高毕业生们的业务知识及专业技能。

该计划为毕业生提供三个不同的职业方向以供选择：

生产管理与工程部门

- 亚太区工程与维修
- 生产管理
- 化工工艺工程
- 环境健康安全
-

业务与职能部门

- 销售
- 供应链管理
- 人力资源
- 产品安全与法规
-
- 市场
- 采购

研发部门

- 产品开发
- 技术支持
-

我们将根据你所选择的职业领域为你提供系统化的岗位轮换机制。在为期24个月的岗位轮换期间，会有相应的岗位主管给予你工作指导，并就不同的工作目标、流程等进行相应辅导；在整个计划期间，不仅有一位往届培训生作为伙伴分享经验，还会有一位高级经理自始至终以导师的身份为你提供职业发展经验。

同时，你还将有机会与不同文化背景、国籍的同事、客户共事互动，参与国际项目或者短期海外工作。相信这一切都将为你未来的职业发展奠定坚实基础。

轮岗工作 (70%)	主管、导师和同事 (20%)	培训课程 (10%)
精心设计的轮岗计划 <ul style="list-style-type: none"> ● 6至9个月 / 岗位 ● 3至4个岗位 ● 岗位业务知识学习 ● 参与国际项目或者短期海外工作机会 	主管负责每个轮岗岗位的指导 <ul style="list-style-type: none"> ● 日常工作指导 	“红地毯”入职培训 <ul style="list-style-type: none"> ● 第一天新员工入职介绍 ● 新员工入职培训课程 ● 3个月在岗培训 ● 3个月小组汇报
	高级经理作为“导师”全程跟进 <ul style="list-style-type: none"> ● 提供鼓励和职业引导 ● 关注全面发展进程 	能力培训课程 <ul style="list-style-type: none"> ● 有效沟通 ● 时间管理
	同事分享 <ul style="list-style-type: none"> ● 入职前指定往届“成长”培训生作为伙伴 ● 同事经验分享 	



24个月计划届满，根据表现定岗

该计划完成后，我们将根据你所积累的技能、专业知识、工作表现，以及公司的业务需求，帮助你进入一个新的职业阶段——步入正式工作岗位。



巴斯夫“成长”毕业生计划®
BASF "Grow" Graduate Program®



我们期待遇见这样的你

专业

化学、化学工程与技术、过程控制与控制工程、测控技术与仪器、电气工程及其自动化、工程管理、流体机械、机械制造及其自动化、材料科学与工程、高分子材料与工程、植物保护、内燃机、汽车排放处理、分析化学、物理化学、金属材料工程、电子信息工程、物流管理、供应链管理、国际经济与贸易、工商管理、新闻、传播等专业

学历

正式工作经验小于1年并持中华人民共和国护照的本科或硕士毕业生

语言

良好的中文和英文的听力、口语及书写能力

资质

良好的人际交往及沟通能力；具备团队合作精神

计算机

良好的计算机系统及应用软件操作能力（例如：微软办公室配套软件Microsoft Office等）

其他经验

有巴斯夫实习及相关活动参与经验者优先请在申请简历上注明

招聘流程

在线提交申请



视频问答



面试



签约

如果你有兴趣与巴斯夫共同“成长”

请登陆：<http://campus.51job.com/BASF>

上传你的简历，参与在线申请。

巴斯夫“成长”毕业生计划®招募将于2018年3月31日截止。

若有任何疑问，请发送邮件至 universityrecruitment@basf.com

同时，巴斯夫也为应届毕业生（本科/硕士/博士）提供更多社会

招聘职位，请登陆巴斯夫大中华区官方招聘网站

www.basf.com/career/cn查询并申请。



扫描进入
巴斯夫“成长”毕业生®
网申页面



巴斯夫“成长”毕业生计划®
BASF “Grow” Graduate Program®

巴斯夫校园活动

还没有毕业的你如何提前与巴斯夫亲密接触



▲ 巴斯夫职场开放日



▲ 巴斯夫®小小化学家



▲ 博士挑战赛



▲ 工业夏令营



▲ 国际夏令营



▲ 实习生

Grow[®]

巴斯夫“成长”毕业生计划[®]
BASF “Grow” Graduate Program[®]

巴斯夫“成长” 培训生活动 加入欢乐的大家庭，与小伙伴共成长



▲ 职前训练营



▲ 小组展示



▲ 往届部分“成长”培训生合影



▲ 员工旅游



▲ 商务礼仪培训



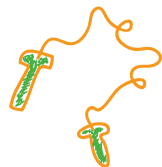
▲ “红地毯” 入职培训



巴斯夫“成长”毕业生计划®
BASF “Grow” Graduate Program®

巴斯夫爱上你 爱上巴斯夫

往届“成长”毕业生感言



Serena (2010 Grow, 复旦大学)

每一份工作的开始都是缘分使然，作为职场新人也许会有彷徨，也许会有踌躇，也许会怀抱大大的理想却被狠狠地摔痛，但是要相信不管你将要面对的是挑战还是福祉，都必将成为成长道路上闪闪发光的路标。在踏入职场的初期，也许面对和经历的每一件事并没有预期的那么顺利和完美，但身边的同事总是在我周围，无私地及时地给我帮助和指导，愿意提携我成长。然而Grow也是一个团结友爱的大家庭，我确信你会和我一样，被这个大家庭满满的爱所感动，这将是收获的职业上第一笔宝贵财富。



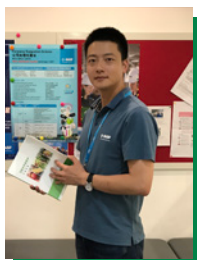
Mandy (2010 Grow, 上海大学)

转眼间已经在巴斯夫工作第五个年头。以成长培训生的身份加入公司，身边每个同事的指导、关心和包容都给与我莫大帮助。还记得进入公司后第一个轮岗是供应链管理，主管特意安排有经验的同事对我进行了两天的一对一的指导，帮我熟悉业务部门的各类订单流程。这样的安排让初入职场的我感到不已，也使我迅速进入了工作角色。



Sherry (2011 Grow, 南京工业大学)

两年的轮岗培训使我有机会体验财务、业务、采购、质量管理四种不同的工作，不仅拓展了自己的人脉，更是从整体上了解公司如何通过各部门的分工配合得以高效运营。来自不同部门的同期成长毕业生也成为了我们最重要的关系网络。这些经历无论对自己现在的工作还是今后的发展都奠定了良好的基础。



Bruce (2012 Grow, 华南农业大学)

种子的爆发需要水，土壤，空气，合适的温度。你就是种子，而巴斯夫已经为你准备好了一切。

时光飞逝，不经意间，这已是加入巴斯夫的第五个年头了。从刚毕业的青涩，懵懂，对未来充满好奇，对工作一无所知；到一路努力奋斗，攻坚克难，练就一身本领！五年时间匆匆而过，在这五年的时间里我总有机会尝试新的岗位，总有机会保持不断成长，这就是巴斯夫平台的力量，这就是Grow项目的魅力！友爱的团队，亲善的老板，包容的企业文化，最好的成长平台！Join BASF! 我们等你来。





巴斯夫“成长”毕业生计划®
BASF "Grow" Graduate Program®

巴斯夫爱上你 爱上巴斯夫

往届“成长”毕业生感言



Max (2012 Grow, 华南理工大学)

时间飞逝，转眼间我已经从Grow计划顺利毕业了，四个息息相关的轮岗经历，让我全面了解巴斯夫的同时，也迅速掌握了销售工作的知识与技能。工作中，我和同事一起去拜访国内所有大型造纸生产厂商，与客户深入讨论化学品替代或者改良方案，了解和跟踪整个方案的实施。这样的实干、一线经历，让我很快可以自信、自如地面对客户，独当一面完成各项工作，品尝到工作带来的挑战艰辛、成长快乐。相信我，加入巴斯夫，你可以在这个大舞台上成就更扎实更优秀的自己。



Huan (2013 Grow, 北京化工大学)



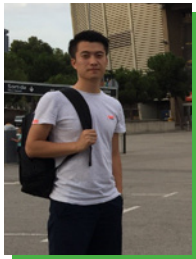
“小小化学家”实习经历让我第一次走近巴斯夫。在活动中，我了解发展历程和体会公司文化，更认识了一群志同道合的小伙伴们，遇到了乐于分享的巴斯夫人。这些崭新的知识、管理模式和活动经历是当时作为学生的我从未接触过的。那一刻，能够成为一名巴斯夫人成为了我的梦想。毕业季来临，从参加校园宣讲会到参加面试，过关斩将，最终幸运地被巴斯夫录取。期待和巴斯夫亲密接触的你，也赶快加入我们吧！



Jian (2013 Grow, 上海大学)



回顾四年多来在巴斯夫的这段时光，我不仅获得了专业知识上的积累，更可贵的是多了些冷静和从容处理问题的能力。两年轮岗经历中最宝贵的地方，一方面是我们能够跳出自己的专业领域，站在其他专业的角度来了解他人对自己的诉求，从而更准确和高效的积累专业技能；另一方面能够更全面和宏观的了解部门的工作方式，帮助我们定位将来的职业发展方向。初入职场的九零后们普遍都比较迷茫，而Grow项目所提供轮岗机制则很大程度上可以帮助你更好的理清自己。Be a BASFer, you won't be regret.



Mic (2014 Grow, 浙江大学)



在入职前，每一位Grow都会参加“Pre-boarding Camp”，帮助我们更好地了解巴斯夫，更快地适应新环境。在为期两天的活动中，HR姐姐们细心地给我们指点迷津；导师和主管也和我们一起座谈，分享他们的成功经验……在丰富活动中，大家快速地融为一体，在深切地体会到这个大家庭温暖的同时，也提前了解公司的情况，为今后的入职打下了基础。





巴斯夫“成长”毕业生计划®
BASF “Grow” Graduate Program®

巴斯夫爱上你 爱上巴斯夫

往届“成长”毕业生感言



Lin (2014 Grow, 华中科技大学)

巴斯夫作为全球最大且世界领先的化工公司，为我们提供的不仅仅是一份工作，更是一种亲切的归属，一个和谐的团队，一种健康的生活方式。这里的职场生活，除了办公室的忙碌，还有欢乐业余活动。如果你是单身，还有联谊活动帮你“脱光”；如果你将为人父母，有亲子活动为你找出更多的时间陪伴孩子成长；还有公司的运动会，聚餐，郊游，都能让你在工作之余找到生活的美好。



Wen Ying (2015 Grow, 日本九州大学)

在R&D部门，从配方的设计到产品的试生产，Supervisor都会指导你一步步完成，完全不因你是职场新人而有丝毫的懈怠和犹豫。BASF的全球化发展，让我在入职之初就有机会和来自德国及日本的同事进行合作。GROW Family更是贴心，在奋斗的路上总有一群小伙伴陪伴着我一起成长、努力、欢笑。



Baolong (2015 Grow, 华东理工大学)

初入职的新鲜感和工作的责任感相互交织着，我深深体会到了校园和职场的种种区别。刚开始工作的那几天，职场的生疏感让我倍感压力。渐渐地我也开始融入角色，并协助资深同事进行项目的各项试验。工作之余，我也会参加公司组织的各种集体户外活动。这些都让我感觉到巴斯夫这般似大家庭式的和谐与融洽。我非常珍惜过去的每一天，那是在巴斯夫的良好开端。无论以后的工作节奏如何紧迫，我已调整好心态，准备迎接随时到来的挑战。



Janice (2016 Grow, 中国人民大学)

源于一个偶然的的机会得知巴斯夫“成长”培训生计划，在加入该项目的一年多以来，我深深地感受到了来自同事的包容关心和导师的悉心指导。在这里有量身打造的轮岗安排，有各式各样的培训机会。轮岗项目让我们在不同的岗位学习到不同的知识与技能，了解公司的方方面面，为我们更好的自我定位和职业规划打下基础。培训项目让我们不断提高自我，选择与自身工作相关的课程。巴斯夫从来不吝嗇于培育人才，这样的项目无疑能使应届毕业生更好地进入工作状态。加入巴斯夫，美好的未来在向你招手。友情提示，记得提前去网申哦！



独特的整体待遇-you@BASF

巴斯夫提供的不只有薪酬。我们的整体待遇包含了各式各样的组成部分，在你人生的每一个阶段发挥其最佳作用。我们称之为 **you@BASF**。

巴斯夫为你提供：**具市场竞争力的薪酬、全面的福利计划、终身学习和发展机会以及安全可靠的团队导向型工作环境。**



福利

我们向我们的员工提供满足于人生不同阶段需求的各种福利计划，包括企业养老保险、储蓄计划、医疗保险、寿险和人身意外保险等。

学习与发展

我们希望我们的员工能在工作充分发挥其才能——为此我们提供许多途径包括提供一个全球性的员工发展框架。我们为员工提供有趣的并且富有挑战性的各种学习机会。巴斯夫在人才发展方面享誉全球，这归因于我们提供各式各样具挑战性的任务、培训机会、职业发展道路以及转岗发展的机会。

工作环境

我们注重团队合作和安全可靠的工作环境，使我们的员工能取得杰出的成绩。同时，我们知道，生活不仅只有工作。因此，我们提供了多种不同的方式使员工能够促进工作和私人生活之间的和谐。巴斯夫的工作环境包括：现代化的基础设施、创新的通信方式和设备、弹性的工作安排等，同时也包括巴斯夫稳定的财务状况和长远的发展前景。

薪酬

我们认可员工的贡献，并提供有竞争力的薪酬作为奖励。通过我们薪酬体系，员工共同参与和分享巴斯夫的商业成功。薪酬元素包括基本工资、绩效奖金和各种津贴等。

巴斯夫致力于不断提升本土研发实力，在充满活力的大中华区推动创新。巴斯夫亚太创新园（上海）已经成为本地区重要的研发枢纽，目前有研发人员约600人。

亚洲开放研究网络（NAO）

亚洲开放研究网络（NAO）成立于2014年3月，位于上海的巴斯夫亚太创新园内。NAO是巴斯夫在亚太区的首个博士后站点，也是全球研发开放合作网络的重要组成部分。NAO致力于探索先进技术，与全球各地顶尖高校和科研院所进行密切合作，通过推广科研合作和培养人才，将学术研究和化学行业紧密联系。

自项目启动以来，目前已有30多位博士和博士后在NAO开展研究，由巴斯夫专家和高校教授组成的科研委员会负责为他们提供支持和辅导。



NAO家庭开放日除了学术氛围浓厚的成果展示，还有有趣的西餐料理活动活跃团队氛围，加深相互理解，提高协作能力。



扫描二维码
了解NAO



其他高校合作及人才培养项目

巴斯夫积极倡导与高校合作伙伴进行共同研究，培养未来的科研人才。巴斯夫与北京大学共同开设魅力化学课程，组织了一支拥有20名来自不同机构专家的团队，为非化学专业的学生了解化学提供了一条独特的途径。巴斯夫还定期组织基地参观活动，接待来自各大高校的学生参观巴斯夫生产基地，深入了解巴斯夫。



▲ 巴斯夫与中国科学院宁波材料技术与工程研究所（简称宁波材料所）教授互相访问，并邀请宁波材料所教授在亚太创新园开设专业讲座。

▲ 在复旦大学开放日活动中，巴斯夫人力资源部员工为学生提供就业指导。



扫描二维码
了解巴斯夫的职业发展
提前制定未来规划

For talents who are not fresh graduates, BASF also provide opportunities.



Business and Corporate: Globally connected to achieve success

If you are looking for a challenging job, BASF is the right place for you. Here, you will work with colleagues across regions on global and regional projects. You will have the opportunity to learn and grow, and try new areas of work.

Because our areas of application are so diverse, we are seeking dedicated students, graduates and experienced professionals in various fields to fill positions in business and functional units, including:

- Business Development, Marketing & Sales
- Controlling, Finance & Accounting
- Purchasing, Logistics & Supply Chain Management
- Environment, Health & Safety
- Human Resources
- IT & Information Services
- PR & Communication
- Legal, Taxes & Insurance
- Facility Management & Real Estate
- Consulting

Research and Development: Globally connected to create innovation

You can look forward to a challenging job with a high degree of responsibility in R&D. Typically, you will start your career as a research laboratory supervisor and lead a laboratory team. You will receive on-the-job training in a committed, competent team.

Specific areas of activity for researchers at BASF are, for example:

- Synthesis and development of new materials for crop protection compounds/products, polymers, effect pigments or catalysts
- New manufacturing procedures for basic chemicals, intermediates or chemical agents
- Biocatalysis and biotechnological procedures for the production of fine chemicals
- Application and development of physical measurement methods
- Implementation and evaluation of field trials for new crop protection compounds/products, and their registration
- Determining (eco)toxicological properties of new substances

For more detailed information and open positions, please visit

➤ **BASF website:** www.basf.com/career/cn

➤ **51job:** <http://basf.51job.com>

➤ **Linkedin:** www.linkedin.com/company/basf



Engineering: Globally connected to drive technical solutions

Whether in an entry-level position or as an expert with excellent knowledge of engineering technology, you can find your ideal workplace in one of the following fields:

- Provide sustainable process engineering innovations for partners in production, technology and engineering
- Process basic design, expertise consultancy, plant trouble shooting and optimization
- Large capital project management, which includes managing the detail engineering to reflect operational needs of reliability, availability, accessibility and maintainability in detail design; managing, monitoring and controlling all construction & construction safety related activities including contractor/vendor quality performance on-site and off -site
- Engineering management in electrical & instrumentation, mechanical & machinery, piping, civil, materials engineering & QA/QC inspection

- Management of maintenance reliability that helps optimize the balance between maintenance cost and reliability
- Turnaround management assessments and support for turnaround process implementation and project execution

Because our work areas are so diverse, we are looking for engineers in many different fields, for example:

- Chemical and Bioengineering
- Electrical and Automatic Control Engineering
- Industrial and Civil Engineering
- Materials Science and Engineering
- Mechanical Engineering
- Process Engineering

与更优秀的同事，
在更完善的平台，
在更安全的工作环境，
开始我的第一份工作~



巴斯夫“成长”毕业生® 网上申请

开始时间：2017年8月28日

截止日期：2018年3月31日

网申地址：<http://campus.51job.com/BASF>



关注巴斯夫招聘

微信公众平台



关注巴斯夫“成长”

毕业生® 新浪微博



巴斯夫“成长”毕业生计划®

BASF “Grow” Graduate Program®





巴斯夫招聘
微信公众平台



巴斯夫（中国）有限公司
上海浦东江心沙路333号
邮编：200137
电话：86-21-2039 1000
传真：86-21-2039 4306

更多职位信息，请登陆：
<https://www.basf.com/career/cn>