

计划您的未来

想要在高速发展的半导体行业中快速的找到一份工作？通过加入英盛德（Sondrel）微电子有限公司开设的 IC 设计培训计划，您就能轻松搞定。在中国，该课程采用了最新的为期三个月的密集模式，由英盛德（Sondrel）微电子有限公司发起，同时与著名的 EDA 工具供应商 Mentor Graphics 和宁波诺丁汉大学一道为您提供最先进的设计技术和软件工具，给您带来这个行业内最完善的职业准备。所有课程都将在美丽的宁波诺丁汉大学里进行，其中包含有 400 小时的全程指导，会有国际化的，工作经验丰富的工程师们带您进行世界上最先进的工程设计

您将获得的益处

您可以获得一份 IC 设计领域的工作。作为世界领先的 IC 设计与服务公司，英盛德（Sondrel）微电子有限公司可以帮您顺利开启您的职业生涯

- 一个开启职业生涯的好机会
- 在世界发展最快的行业里建立您自己的职业发展路线
- 学习到业界顶尖的设计技术
使用业界最新的 EDA 工具
- 不仅能学习专业课程还能获得行业内部的实战经验
- 能获得一个有前途的实习机会



课程重要信息

- 这是一个为期三个月的培训课程
- 培训地点在中国宁波
- 双语授课
- 提供奖学金
- 顺利完成学业后可获得工作实习的机会
- 成功完成培训的同学将收到宁波诺丁汉大学颁发的培训证书和 EDA 应用证书



英盛德 (Sondrel) —— 一个世界领先的 IC 设计与服务公司

英盛德微电子有限公司的总部位于英国，并在很多国家都拥有的分公司或办事处，例如在中国就有上海和西安两家分公司，在美国、法国、爱尔兰和德国等国家也拥有分支机构。同时英盛德微电子有限公司的 CEO Graham Curren 先生是中英商务理事会的会长，促进了很多中英之间的行业合作。

在世界领先的半导体公司里完成前沿的、复杂的、富有挑战的设计项目会为你的履历增添光彩。英盛德一直支持此项培训计划并逐年加大资金投入。为了适应持续增长的中国市场，英盛德在西安建立了一个全新的研发中心。



英盛德非常欢迎有天分的人才加入公司，并建立了一套十分特别的员工培训计划来更好地回馈员工。

学生反馈

“这个培训课程在去年夏天给我带来了一场不可思议的旅程……它让我意识到真正在一家公司里工作的经验和在学校里学习技术是完全不同的”。

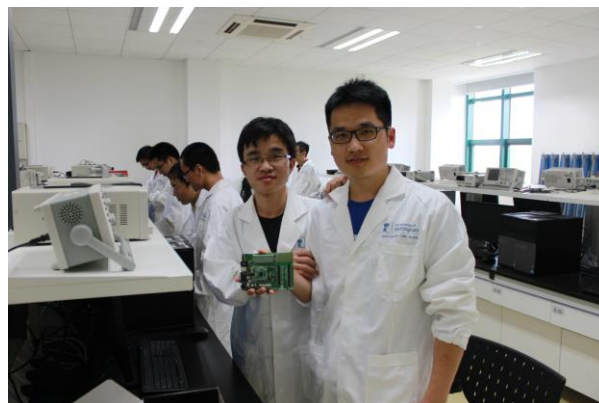
朱同学（第一批培训生，现在在英国帝国理工大学攻读研究生学位）

“这次专业的培训迅速地提升了我的技术。这里的老师有很多关于设计的实践经验，并且他们传授给了我很多最新的知识。完成这个课程不但给我带来了一份好的工作，而且是在一个世界级的公司里，我现在在 AMD 工作的非常开心”。

刘同学（毕业于复旦大学，现就职于 AMD 公司）

“实际的技能配合现实环境中的工作经验，培训课程带给了我一个全新的设计环境，这是我在大学时完全体验不到的。对于我的职业生涯来说这真的是一个非常好的起点”。

沈同学（就读于宁波诺丁汉大学，现在在英盛德微电子技术有限公司工作）



下一步



联系我们

0574 88181294

或发邮件至

wendy.ren@nottingham.edu.cn