

# 工作列表

## 实现梦想，成就卓越

IMI Critical Engineering、IMI Precision Engineering 和 IMI Hydronic Engineering 的毕业生就业机会（您的工作地点取决于您的语言技能和工作资质，详情可访问我们的网站）IMI 产品一直就在您的身边。从大容量运输系统依赖的高精度流量技术，到实现全球建筑高效制冷供热的流量控制系统，性能是我们提供解决方案的关键。我们胸怀大志，志存高远：

我们希望在未来五年实现利润翻番。设立如此宏远的目标的背后是我们对人才的渴求：我们希望广纳全球范围内最优秀的工程毕业生。如果您就是其中之一，那么您将获得实现理想释放潜能所需的卓越支持。

## 关于计划

我们为为期两年的毕业生招聘培养计划彰显了我们的多项工程创新，能为参与者提供独特而丰富的经验。您将经历不同的职位轮换，并前往全球各个地方接触到各种项目。您将从事包括研发、生产、项目管理，以及技术和销售在内的不同领域中的

实际项目，承担真正的职责，并从头到尾地经历整个产品生命周期。这将为您的提供一个绝佳的平台，让您勾画出长期的职业发展蓝图。

目前我们面向以下国家或地区招聘：

- 美国 • 巴西 • 英国 • 德国 • 波兰 • 瑞典
- 捷克共和国 • 韩国 • 中国

## 关于您

您不仅需要拥有（或即将获得）机械、电子、机电一体化或制造工程等专业的学位，您还需要拥有工程创新的热情，此外，我们还需要您提供一份列明您以往工作经验（可以是付费工作经验，例如职位或实习）或志愿者经历（您可能曾帮助过学生组织或慈善机构）的简历。您还应渴望在国际舞台上开拓您的职业生涯 — 您至少将担任一个国际职位。如果您符合上述条件，并拥有出色的书面和口头英语表达能力，同时有权在所申请的国家或地区（我们在多个国家或地区提供了工作机会）工作，并能流利使用该国家或地区的语言，那么您就掌握了在 IMI 立足的要素。

## 关于我们

荣登 FTSE 100 榜单的我们拥有 150 年的创新历史，业务遍及全球 20 多个国家和地区。一些全球大型企业都是我们的客户，我们致力于为其在包括能源、运输和基础设施在内的高速发展领域中设计卓越的解决方案。我们以阀门和制动器为中心的创新技术能让关键流程以安全、洁净、可靠、高效和经济的方式运行。加入我们，意味着您将从事对数百万人的生活甚至是地球产生实际影响的项目。

欲查看详情和申请就业机会，请访问 [imiplc.com/careers/graduates](http://imiplc.com/careers/graduates)