

2 masters
in 2 years

NUAA & NIT 国际双硕士项目

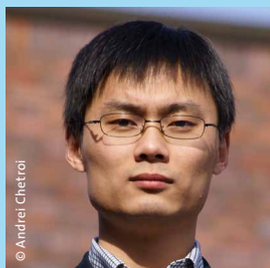




© NIT/ Iris Terzka



© Andrei Chetoi



© Andrei Chetoi

黄焯

我是2003届南京航空航天大学机电学院本科毕业生。学弟学妹们正当踌躇满志的青春年华，需要做出许多对未来影响深远的选择。我们必须考量每个选择的投入产出率，才能让人生的轨迹实现最优化。

针对这个目标，就意味着要最小化投入的时间、金钱和努力，并最大化毕业的出路。那么申请NIT的要求是什么呢？好成绩，好英语，软件条件过硬。而提升自己平时的组织领导能力，即所谓的软件条件，无论是对于日后的择业，或创业，或者科研，都将受益无穷。所以，相对于本科毕业之后找个好工作或者考研，申请NIT只需要在英语上一点额外的付出。

既然投入与其他毕业出路基本持平，那我们来看看就读NIT之后的产出吧。两年获得工程和管理双硕士学位，拥有在德国公司实习或者做毕业论文的经验，英语和德语的双语交流能力，加上眼界的开拓，这样的条件不仅在中国，在德国也是非常抢手的人才。就我个人的经验来说，实习是在烟草机械的全球领头羊Hauni Maschinenbau AG(德国虹霓

公司)，工程专业的毕业论文是一个汉堡工业大学飞行器技术学院与空中客车公司(Airbus)的合作项目，关于飞机水平尾翼的H-Infinity最优控制，同时在该院院长的指导下做了MBA的毕业论文，课题是结合空客和波音两家从协和与Jumbo 747到今日A380和波音787 Dreamliner近半个世纪的纠葛，来总结和展望空客的最佳市场策略。可以说在这充实的两年中，无论工程还是管理，NIT的双硕士项目提供了得天独厚的条件，即优秀的企业平台和严谨的科研机构，让我们在这两门学科的深度上精益求精，在广度上融会贯通，试问还有什么样的两年能够让一个本科毕业生收获如此？如今许多企业都有一个新兴的岗位叫管理培训生，它对培养技术骨干兼管理人才的目的可以说与NIT的人才打造战略不谋而合，也揭示了大型知名企业对于这样的人才求贤若渴。我现在工作的P&G Service GmbH(宝洁公司)正是看中了NIT培养出来的专业和管理复合型人才以及我们本身所具备的多文化背景。不只是就业或自主创业，有了德国大学的工科硕士学习经历，继续读博深造也是很受欢迎的一条出路。选择多，起点平台高，这样的就业出路难道不就是我们的梦想么？

在NIT求学期间赞助商: Hauni Maschinenbau AG (德国虹霓公司)
目前就职于P&G Service GmbH (宝洁公司),任技术工程师



© Private

王可

大学时光最美好之处在于它给我们提供了无限的空间来展望未来，充沛的时间来思考人生，同时给我们提供扎实的基础来实现梦想。不管现在的理想是从事科学研究，在跨国公司从事产品研发，还是从事企业管理，或是创业，来NIT攻读管理工程双学位，都意味着无限的可能性。

我08年毕业于南航自动化学院，电气工程与自动化专业。兜着一箩筐的梦想，我踏上了德国留学的路。NIT的学习，首先在知识结构上将我的视野拓宽到了管理领域，使我对企业的结构形成了清楚的认识，能够了解到不同部门的需求，并且可以比较深入地和各类人员沟通。其次，德国教育讲究严谨，从第一次参加口试被问及基础理论，不知如何作答，到专心修改论文中所涉及到的所有引用和基础方程，我的思维模式也产生了转变。严谨和求精成为了我性格中宝贵的财富。再次，NIT为我提供了一个国际性的舞台。通过在学习中和世界各国同

学的互动与碰撞，使我对国际性的工作环境有了初步的了解并给予了我自信。通过该项目提供的大量的实习以及和西门子、飞利浦等国际知名公司的接触机会，使我对职业规划有了更清晰的认识，对自己有了更明确的定位。梦想从一片模糊变得更加清晰可及。

回想走过的这段路，有许许多多难以忘怀的记忆，心中也充满感激。借此机会感谢母校南航和师长给我的帮助、关心和鼓励。感谢我的赞助商Jungheinrich AG给我提供的奖学金以及实习使我能在德国度过精彩的三年。感谢汉堡工业大学，特别是我的导师Eich教授对我的帮助以及对我人生观产生的影响。感谢我的同学，以及家人的帮助鼓励。最后感谢NIT为所有这一切所搭建的平台。

不管你现在心在何方，来这里，都意味着放飞梦想和无限的可能。期待你的加入和你的故事。

在NIT求学期间赞助商: Jungheinrich AG
目前就读于汉堡工业大学，并同时就职于wathory GmbH，任软件工程师

全额奖学金 Full Scholarship

国际双硕士学位 International Double Master Degree Program



李祎

在NIT的学习经历拓宽了我的视野，为之后的生活和工作提供了很大的帮助。概而言之，这段愉快的经历使我的眼界变宽了，眼中的世界变小了。

NIT的管理，语言和人文等板块的课程对理科生来说是对原有知识结构和思维方式的很好的补充。中国的传统教育过于注重对知识的记忆，而忽略了对实践经验的积累以及对学习方法的培养。NIT的整个学习过程使学生有很多机会在团队中互相学习，共同提出问题的解决方案，而这些团队常常是由来自不同国家的学生组成的，所以在整个学习过程中，NIT的学生们也锻炼了跨文化的沟通技巧。这在当今企业全球化的工作环境中是非常有用的。

另外，NIT和汉堡工业大学(TUHH)的双硕士课程使学生有足够的机会到

德国企业中实习。我认为这是整个学习过程中最具挑战但同时也最具收获的部分。学生们在实习中能深入了解德国的企业文化，在德语环境中与同事们沟通合作，这是从校园过渡到社会的绝好实践机会。

我觉得我在NIT的这段经历并不单单是留学，而是在体验一种新的生活，经历一种新的文化，结交一群新的朋友。这是一段很愉快，很难忘，很受用的经历。

在NIT求学期间赞助商: Laurens Spethmann Holding
目前就职于Delegation of German Industry & Commerce Shanghai (德国工商总会上海代表处)，任项目经理

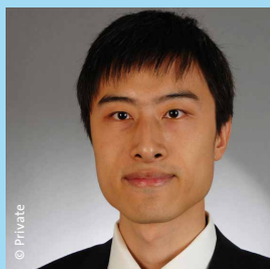


顾环宇

NIT提供的双硕士MBA课程的独特之处在于，它为有志成为技术型公司高级管理人才的学生量身定制管理课程，并将管理类“硬技能”课程同语言，文化，伦理，艺术等“软技巧”，将工科学习和工商管理教育完美地结合起来。两年

的课程不仅仅是一段宝贵的学习经历，更是一段发现自我，拓展自我，重塑自我的新旅程！

在NIT求学期间赞助商: Philips Deutschland GmbH
目前就职于NXP Semiconductors, BU Automotive, 任产品营销经理



黄嘉晔

在NIT的两年时间里，我有幸完成了工科硕士和工商管理硕士两个课程，在一个国际化的环境下不仅学到了世界上最先进的工科知识，也学到了管理方面的知识。这是一个独一无二的国际课程。在这两年里的不断积累使我有机会直接

参加西门子德国的管理培训生项目，并直接参与到西门子最核心部门的商业运作模式中。

在NIT求学期间赞助商: Siemens AG (西门子公司)
目前就职于Siemens AG，为德国Siemens Graduate Program培训生

国际师资教学

International Education
in English

国际交换及海外实习

Internship and Exchange
Studies abroad



NUAA & NIT 国际双硕士项目

汉堡管理学院 (NIT)，作为德国最好的私立教育机构之一，多年来与我校一直保持着良好的合作伙伴关系。NIT 不仅具有地处汉堡的地理优势，更是拥有来自国际著名大学和国际品牌企业的优质教育与实习资源，使世界各地的学生在NIT完成学业的同时得到非常宝贵的实践经验。当今高校教育呈现出从培养单一专业人才到着眼于学生知识整合、能力教育、整体素养提升的发展趋势，因而与国外知名大学的教育合作，学习国外先进的教学理念，构建与国际接轨的课程设置，从而实现人才培养的国际化目标对加快教育国际化进程有着重要意义。南京航空航天大学与NIT强强合作、优势互补，其研究生工程和管理学双学位联合办学项目为有志于经管岗位的工程学精英提供了一个非常好的教育机会。此项目具有国际化的办学师资，重点特色课程，并为南航学生提供世界知名企业赞助和实习的机会，旨在培养富有创造性、高度进取心、过硬工程学知识的国际化高级技术和管理人才。衷心祝愿NIT与南京航空航天大学在未来拥有更紧密的精诚合作，也祝愿NIT能为更多的中国高校精英学生提供良好的国际教育机会。



汉堡管理学院 (NIT) 和南京航空航天大学 (NUAA) 将继续推进多年的合作关系，并携手打造一个国际双硕士项目。自2012年11月开始，NIT 将与南京航空航天大学一起在中国推行一种新形式的国际双硕士项目，也就是说学生可以在同一时间内取得两个硕士学位，即南京航空航天大学的理学硕士和NIT的管理学硕士。该项目具有强烈的国际性，如德国权威机

构认证，英语授课，国际师资教学，学生还有去德国交换和在德国知名企业实习的机会。此外，这些企业还会为学生提供全额奖学金。NIT和汉堡工业大学 (TUHH)以这种模式已经合作了14年，而该种合作方式在欧洲是独一无二的。NIT是汉堡工业大学的商学院，并由企业进行赞助。在德国类似的教育机构中，NIT排名第二，而在最新的管理学专业排名中，NIT也名列前茅。汉堡NIT的双硕士项目每年只录取30名学生，目前为止已有数名来自中国知名高校的本科毕业生，如南京航空航天大学，清华大学，复旦大学，浙江大学，上海交通大学和同济大学。就像毕业于汉堡工业大学和NIT 双硕士项目的学生一样，南京航空航天大学 and NIT 国际双硕士项目的毕业生也将会拥有美好灿烂的职业前景。

聂宏博士
南京航空航天大学教授，副校长

Dr. Christoph Jermann
CEO NIT

南京航空航天大学 本部综合楼1025室
张静
电话: +86 (0)25-84892970
E-Mail: zhangjing_ice@nuaa.edu.cn
www.nuaa.edu.cn

NITHH Northern Institute
of Technology Management
Hamburg-Harburg gGmbH
Luo Xin
Executive Director NIT China
Tel: +49 (0)40 42 878-3787
E-Mail: nuaa_nit@nithh.de
www.cn.nithh.de



NIT合作伙伴

