

创新学院教师访谈录

李博：我愿与创新学院共同成长

选择加盟宁波（中国）供应链创新学院，在李博看来既是一个机会也是一份挑战。站在新的起点，他给自己设定了一个小目标，并在为此积蓄力量。

放弃高薪选择继续深造

翻看李博的简历，会发现他的求学经历是一个典型的工科男成长路径。无论是本科阶段的上海交大还是硕士阶段的南洋理工，他就读的专业都是工学方向，涉及的领域也都与机械制造有关。“李博逻辑思维缜密，执行力强。”宁波（中国）供应链创新学院执行院长刘少轩教授的话很好地概括了李博的工作特点。

硕士毕业后，李博进

入了KLA-Tencor的新加坡分公司工作。他当时主要负责公司的一个主要产品的制造，期间也涉及到采购和供应商开发。

“当时我们的生产技术在世界范围内都处于领先地位，但却存在着许多流程和协调方面的问题，经常影响到质量和交付，这让我我和我的同事都非常苦恼。”李博回忆自己当初的困境时说道。

工科男的思维让李博

很快从纠结中走出，转而探索问题的解决方案。业余时间，他开始查找资料并研究相关案例，并对世界知名的商学院课程产生了浓厚的兴趣。

经过一段时间的考虑，李博做出了一个重要的决定，放弃当时这份在外人看来前景与薪酬都不错的工作，继续深造。

说做就做的李博通过申请，最终被得克萨斯A&M大学梅斯商学院录

取，选择的专业的供应链管理方向。这个当时困扰过他也激励过他的学科，如今成为他继续追逐的梦想。

“选择运营与供应链管理方向，一方面是在麻省理工读硕士时（李博在南洋理工就读的硕士学位是跟麻省理工学院合作的）修读过相关课程，另一方面是自己的工作经验密切相关，我认识到供应链管理是一门很有生命力、系统性与实践性的学科。”

与母校MIT重续前缘

今年8月，李博拿到了自己的博士学位。毕业前夕，李博收到了多家美国高校的邀请，但他不想继续在国外生活。在网上看到创新学院的招聘信息后，他毫不犹豫地递交了自己的简历。最终，他被创新学院录取，成为一名助理教授。

除了专业吻合和家庭因素，对创新学院的体制、领导和愿景的认同以及为了在一个崭新的高水平国际化平台上发挥更大的作用，也是促使李博做出决定的原因。

谈起自己的选择，李博认为也是一种缘分。攻读硕士期间，李博曾在

MIT度过一段紧张而难忘的生活，也体会到MIT作为几所世界顶尖高校之一的精神与追求。在MIT求学经历时间不长，却在他心里留下了深刻的印象。

创新学院作为MIT SCALE网络六大中心之一，对李博而言是难得的机会与挑战。作为MIT校

友，他内心无比渴望MIT在中国取得更大的影响，而了解MIT的课程与研究体系，也有助于他在工作中更好地为创新学院引入顶尖的教育与科研资源。

“对我而言，加盟创新学院像是重续前缘，是母校MIT对我的使命召唤。”李博感慨地说道。

为企业决策提供依据和前瞻指引

虽然供应链在中国还是一个相当陌生的概念，但随着经济全球化以及越来越多跨国公司的进驻，这几年供应链已经成为企业竞争的一个重要话题。

特别是学院地处宁波，这里刚被评为“中国制造2025”试点示范城市，近日又成为全国首批

两个科技成果转移转化示范区之一。

“宁波有着雄厚的工业基础、世界一流的港口与高效的公共服务，也有着向高科技经济转化的强烈愿望与政府支持。我认为宁波在发展供应链创新方面应当以汽车业、制药业、精细化工等几个主要

产业为中心，努力使宁波的物流优势转化成产业集群，并以此培育新的以科技与管理为核心的高端产业。”李博说。

最近，李博已经开始调研走访相关企业，并将反馈得到的案例和数据进行分析。“对企业而言，最重要的运营资源就是产

能和库存，我的研究可以为企业在这两个方面的决策提供依据和前瞻指引。”

这就是李博，一个说做就做，并要做到最好的工科男。他的教师生涯起点伴随着创新学院的正式运行，这也是他给自己定下的目标：与学院共同成长。戴巧泽 周浩

人物名片

李博 美国得克萨斯州A&M大学运营与供应链管理理学博士，现任宁波（中国）供应链创新学院助理教授，曾在美国得克萨斯州A&M大学梅斯商学院从事科研与教学工作。他的研究方向为供应链风险管理在零售、医疗、云服务等领域的应用。



德国奥斯贝尔格师生团访问宁波第二技师学院

近日，由Schannath Oliver先生、Marx Stephanie女士及8名学生组成的德国奥斯贝尔格职业学校师生交流团在宁波第二技师学院进行了为期5天的交流访问活动。

为了迎接德国师生团的到来，学院精心地安排了交流方案，既有课堂教学、参观安排，又有文化交流和家庭寄宿体验。通过内容丰富、形式多样的活动，有效促进两校学生的沟通交流，增进彼此的友谊。

戴巧泽 高原

段塘学校推行“首遇责任制”

每个清晨，段塘学校校长章民总是站在门口观察着附近的安全情况；课间，德育处老师总是仔细巡查着同学们的活动安全情况；放学后，总务处老师却还在认真检查着校园的设施是否安；时不时的，总有老师首次发现安全隐患，及时向学校汇报……

据悉，为了提高管理效率和服务质量，段塘学校推出了体现全员参与、主动管理、责任追究精神的“首遇责任制”。章校长介绍说，“该制度要求所有教职工都是首遇责任人，要时刻关心学生良好行为习惯的养成，关注学生情感、态度、价值观的生成。”

学校要求教职工首

次遇到学生行为有可范时，教师应及时赞扬，让他感受到肯定与激励；当首次遇到学生行为有偏颇时，教师应及时引导，让他感受到爱心与悔意；当首次遇到学生权益受到侵犯时，教师应及时成为他的第一保护人，让他感受到援助与力量；当首次遇到学生需求未满足时，教师应及时成为他的扶持者，让他感受到幸福与温暖。

“首遇责任制”的实施促进学校向精细化管理迈进，实现了学校管理在范围、时间和对象上的最大化，减少了管理盲点，形成了管理合力，为打造平安和谐校园奠定了基础。

戴巧泽 朱尹莹 罗锋敏

万里学子获全国高校NOC大赛两项一等奖

近日，第八届“高等学校信息技术创新与实践竞赛”（Network Originality Competition）简称高校NOC大赛）全国决赛在江南大学落下帷幕。作为唯一一所在甬高校，浙江万里学院参赛队伍在本次大赛中斩获未来创客赛项一等奖2项、二等奖4项、三等奖1项。

“全国普通高校信息技术创新活动”是面向在校大学生，为增强学生运用信息技术、培养创新思维、提升实践能力、增强知识产权意识而开展的一项活动。大赛设有未来创客类、技

术发明类、视觉传达类、和未来教师类共8个赛项，近千名选手进行了全国决赛的最终争夺。

经过层层选拔，来自浙江万里学院商学院创业实验班的团队项目《萌羊旅行》与《Hemon Design Motivation》凭借出色的创意，最终斩获未来创客类最高奖项一等奖。

据悉，万里学院每年都会在各个专业挑选一批成绩优秀且富有创业热情的同学进入创业实验班进行培养，该班每年的创业率一直高于10%，培养了诸多创业型人才。

戴巧泽 姚嘉琪

润五味之香，习传统中药

药香进校园活动走进中原小学



2016年10月26日下午，“润五味之香、习传统中药”——宁波市妇女儿童医院门诊二党支部药香进校园活动走进中原小学。戴巧泽 罗锋敏 朱尹莹