

Project Introduction 项目介绍

隆德大学创业暑期学校是一项为期两周的前瞻性项目，专门针对热衷科技、期望将想法转变成创业公司或在拥有创业环境的领域（如生物医药、清洁能源术、软件、大数据、互联网、网络媒体和相关领域）工作的学生。暑期课程采用英语教学，适合学习工程、计算机、商务、传媒和其他相关学科的学生。

项目优势

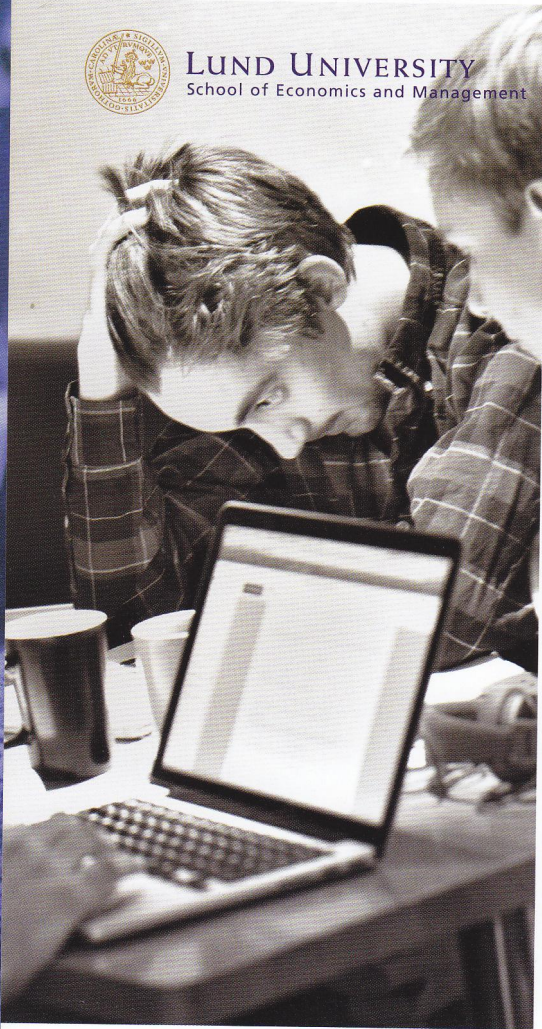
- 切身感受北欧创业文化
- 学习如何鉴别、评估和抓住商业机遇 - 参与团队合作
- 将想法变成创业公司
- 制定商业计划，将你的想法商业化
- 将你的计划展示给学者和行业专家
- 游览瑞典南部，领略迷人的大学城



瑞典是世界上数字化程度最高的经济体，其前瞻性思维文化促进了创新的发展。瑞典的人均发表科技论文数、人均拥有跨国公司数和人均发明专利数，在全球都是名列第一；在全球最有创造力的国家评选中，瑞典也居榜首。像电脑鼠标、冰箱、活动扳手、拉链、心脏起搏器这些高技术而又与生活息息相关的发明都是源自瑞典……

——英国《Wired》杂志





在全球经济持续发展和不确定性因素急剧上升的现代社会和市场中，隆德大学的创业专业被国际创业学者协会评价为瑞典最前沿的教学项目。在这个暑期课程中，学生不仅有机会与独特的瑞典文化近距离接触，还能够与来自世界各地的学生一同学习先进的创业理念并且亲身参与到案例分析、公司参观等实践中。隆德大学前所未有地结合了高水平学术知识、跨学科学院和实践型学习方法，通过一流的教员和尖端设施促进国际学生的学习，为他们打开了一张庞大的生活网络。

通过参与隆德大学的创业与新创企业项目的学习，你将学习：

- 16至23岁的学生将能够在此体验激动人心的校园生活、跟着睿智显赫的教授学习、结交新朋友；
- 理性看待风险和预期收益之间关系，足以掌握信息并睿智判断风险和预期收益之间的平衡点；
- 打造基于时机的执行力，通过智慧的判断力形成评价，快速执行商业机会并得到预期收益的能力；
- 准确识别达到预期目标的关键因素和关键因素的有效时间，通过具备社会责任的方法达到目标的能力。

Timetable 课程 / 活动安排

	Monday 周一	Tuesday 周二	Wednesday 周三	Thursday 周四	Friday 周五
WEEK 1 第一周	Course Introduction 课程介绍 Video Case Study - Business Models 视频案例：商业模型	Perspective & Process of Entrepreneurship 视角 & 创业过程	Opportunity Recognition & Idea Generation 机会识别 & 创意生成	Idea Development & Value Propositions 构思设计 & 价值主张	Market and Competitor Analysis 市场营销和竞争对手分析
	LUNCH	LUNCH	LUNCH	LUNCH	LUNCH
		Study & Company Visit 课程学习 & 公司参观	Study & Company Visit 课程学习 & 公司参观		
WEEK 2 第二周	Monday 周一	Tuesday 周二	Wednesday 周三	Thursday 周四	Friday 周五
	Entrepreneurial Finance 创业企业融资	Resource Acquisitions 资源获取 (整合)	Business Plan Supervision 商业计划书修改	Final Business Plan Submission 13:00 商业计划书提交 13:00	Final Presentations 最终展示 End of Course Celebration 课程结束 & 庆祝
	LUNCH	LUNCH	LUNCH	LUNCH	LUNCH
	Study & Company Visit 课程学习 & 公司参观	Business Plan Draft Submission 17:00 商业计划书初稿 17:00		Study & Company Visit 课程学习 & 公司参观	



/ 瑞典创新创业，新生代企业案例植入

结合“瑞典创新”和北欧创业优势，邀请移动互联网、生物医药及环保新生代龙头企业，提供经典分享案例。身临波罗的海区域创新者现场，看本地企业如何取得突破并成为地区甚至全球范围的领先者。

/ 跨界师资团，独特新颖的课程设计

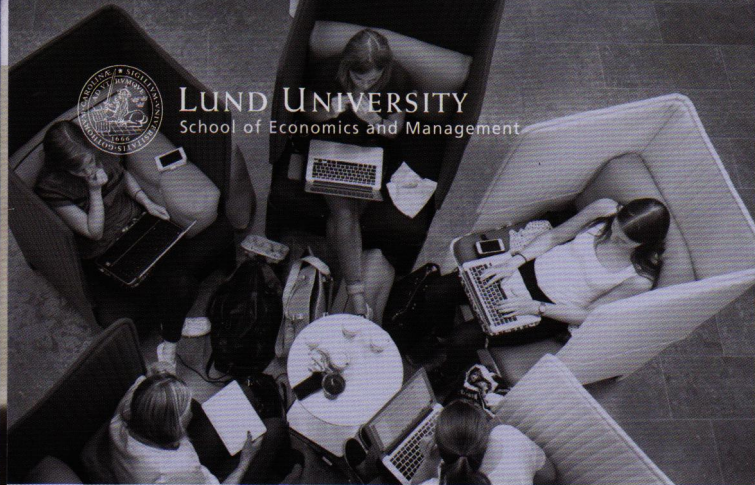
项目邀请研究团队负责人、瑞典国防及区域经济政策制定部门、知名企业掌门人等，在第一时间为暑期课程学员带来跨界的最新信息。课程注重管理理论学习的系统性和前瞻性，在学习过程中通过案例植入、讲座、企业考察和创业者对话等方式，明势取道，紧跟全球发展趋势。

/ 培养社会责任，引领新阶层健康发展

瑞典企业在国际市场上良好的声誉得益于其良好地社会责任。为什么企业社会责任很重要——它有助于创造长期价值，提高竞争力，推动社会发展。在中国经济面临转型的时刻，为企业发展乃至区域发展识别和应对履行企业社会责任的挑战。

/ 未来科学企业家，现代商业的源动力

Sten K. Johnson 创业中心与隆德大学工学部 LTH、利乐包装数字化服务中心携手及诺贝尔创新创业大赛，倾力打造最具科研力量的暑期项目。科技驱动，面向未来，帮助学员跨界学习、拓宽视野，实现科学思维与产业思维的融合与迭代，促进学员把握新科技新机遇的时代脉搏。



LUND UNIVERSITY
School of Economics and Management

注重实战



模拟创业公司



参观先进实验室



企业实地考察



团队协作建设



北欧不同领域
创业者见面

VC

参与模拟
VC 演示

ACTIVITES 团队活动

让科技研究的成果转化为人类的生产力的矛盾不是如何提高科学技术的发展速度，而是将科技成果迅速商业化并且激发其最大的商业潜能。瑞典隆德大学的创业实验室是创业大学生组建旨在培养大学生创业兴趣，进行创业教育，面向大学生提供早期创业的商业建议与咨询的非盈利性组织，提供创业“软服务”的非盈利组织，致力于通过帮助更多的大学生了解创业和投入到创业实践，实现学生创业“0”到“1”的突破。

bioprocess
CONTROL

瑞典碧普公司是生物燃气行业创新型仪器和自动控制管理系统的领导者，用于解决当前工业化沼气生产所面临的生产效率低下和难以长期维持稳定的生产等技术难题。公司成立于 2006 年，结合多年在瑞典隆德大学工学部的科技开发与研究经验，核心技术聚焦于促进节能减排，减少二氧化碳排放、循环经济、绿色能源等主题的仪器开发和优化控制发展业务。瑞典碧普在这些领域拥有多项专利和先进的技术，给客户带来高性价比的工艺和附加值。

Bioprocess Control is a technology and market leader in the area of advanced instrumentation and control technologies for research and commercial applications in a wide range of industries. The company was founded in 2006, and brings to market more than 15 years of industry leading research in the area of instrumentation, control and automation of anaerobic digestion processes. Today Bioprocess Control has product exports to almost 60 countries.



利乐是全球领先的食物加工和包装解决方案提供商。我们与客户和供应商密切合作，提供安全、创新和环保的产品，每天在全球 175 多个国家 / 地区满足数亿人的需求。我们在逾 85 个国家或地区拥有 23,000 多名员工，我们信奉负责的行业领导者在创造利润的同时能兼顾对环境的保护。

·因欧洲暑期及专业人士个人行程安排的原因，主办方保留根据实际情况适当调整公司考察和邀请嘉宾分享的权利。

VentureLab is part of Lund University and work to encourage entrepreneurship and to help students and recent graduates that are considering starting their own business. Since the start in 2001, we have helped thousands of students to go from idea to reality. We at VentureLab want your idea to become reality. We want to motivate students to take the initiative and start a company or project, and therefore we organize inspirational activities at all faculties at Lund University.

VentureLab

COMPANIES BASED IN LUND 本土企业

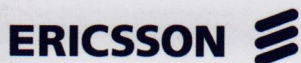
THE ORIGINAL
OATLY!

1989 年，瑞典隆德大学化学中心的四位科学家研发一种口感似牛奶，可替代牛奶的植物性饮品。Öste 博士所领军的专业团队，选用有机燕麦、海盐、瑞典优质水源三种单纯的原料，成功地创造出口感滑顺，像牛奶一般香醇但又比牛奶营养好消化且营养丰富的燕麦奶。2016 年，华润与比利时私募股权基金 Verlinvest 成立合资公司，投资了健康环保植物性食品品牌 Oatly 燕麦奶，为集团进入中国等新兴市场提供资金。

Oatly was founded back in the 1990s and is based on Swedish research from Lund University. The company's patented enzyme technology copies nature's own process and turns fiber rich oats into nutritional liquid food that is perfectly designed for humans. Today, the Swedish company remains independent and dedicated to upgrading the lives of individuals and the general well being of the planet through a lineup of original oat drinks.

Tetra Pak is the world's leading food processing and packaging solutions company. Working closely with our customers and suppliers, we provide safe, innovative and environmentally sound products that each day, meet the needs of hundreds of millions of people in more than 175 countries around the world. With more than 23,000 employees based in over 85 countries, we believe in responsible industry leadership and a sustainable approach to business.

PARTNERS 合作伙伴





CONSULATE GENERAL
OF SWEDEN

Shanghai



NOBEL INNOVATION & ENTREPRENEURSHIP
COMPETITION
诺贝尔创新创业大赛

2017年12月6日至8日,由瑞典驻上海总领事馆、上海交通大学与杨浦区人民政府联合举办的2017首届“诺贝尔创新创业大赛”总决赛在沪举行,来自国内C9高校联盟(清华大学、北京大学、上海交通大学、复旦大学、浙江大学、南京大学、中国科学技术大学、哈尔滨工业大学、西安交通大学),以及瑞典皇家理工大学、乌普萨拉大学等瑞典顶尖高校的青年学子参赛。为推进创新创业国际化趋势,促进可持续科技创新技术的发展,大赛围绕“可持续科技创新”的主题,重点聚焦新能源、新材料、人工智能、智能制造、大数据科学、智慧医疗等创新创业前沿领域,结合中国“大众创业、万众创新”的主战略以及全球化创新主导的发展趋势,进一步驱动中国和瑞典高校青年学子在科技创新领域的交流碰撞,挖掘科创无限潜能,助力创新创业教育国际化,共话科技未来发展。

/ 聚焦可持续科技创新,为创新驱动发展聚集国际力量

瑞典企业在国际市场上良好的声誉得益于其良好地社会责任。为什么企业社会责任很重要——它有助于创造长期价值,提高竞争力,推动社会发展。在中国经济面临转型的时刻,为企业发展乃至区域发展识别和应对履行企业社会责任的挑战。

/ 助力创新创业教育国际化,共话科技未来发展

本次大赛由清华大学获评特等奖项目,将获得英孚教育(EF Education First)赞助的课程大礼包、并于2018年暑期赴瑞典隆德大学创业暑期学校进行学习考察。此外,总决赛还评选出了一、二、三等奖、三项单项奖和优胜奖。参赛团队们在赢得丰厚奖励的同时,也获得了创投导师、专业评委的精准项目诊断与辅导。

