

“数字经济与智能决策”

哈尔滨工业大学 2021 年国际暑期学校项目介绍

2021 年 7 月 23 日-7 月 31 日 哈尔滨

地点：哈尔滨工业大学经济与管理学院，哈尔滨



[哈尔滨城市宣传片](#)
[哈工大经济与管理学院宣传片](#)

一、办学目标

实施大数据战略已被列入国家十三五发展纲要。大数据时代的到来，使得各领域的决策将逐渐凭借数据和分析而作出，摆脱以往通常基于经验和直觉的决策方式。大数据背景下，工业、商业及金融业等产业出现多方面融合，随着数据量的增加及数据类型的多样化，大数据环境下的数据分析能力已经成为衡量是否具有全球竞争力的关键指标。

本次国际暑期学校，将以数字经济与智能决策为主题，邀请全球范围内信息系统，大数据，数据分析、金融科技以及相关领域的资深学者和业界专家为授课教师，教授数字经济与智能决策领域的基础课程，探讨该领域的发展方向。经管学院暑期学校不仅仅提供学习知识，提高水平的课堂，更为广大本科生构建一个相互学习和交流的平台，促进新专业的健康发展。

本次国际暑期学校将以**授课（32学时）**及**讲座（8学时）**的形式进行。哈尔滨工业大学本科生院将为全程参与项目的在校学生提供2学分认证。

二、任课教师（暂定）

本次暑期学校从国内外一流大学和业界聘请了金融科技、信息系统及相关领域的优秀学者和从业者，其中多名教授担任管理科学及信息系统领域顶级期刊的编委工作，具有丰富的研究经验。主要任课教师如下(按姓氏首字母排序):

教师	单位	上课内容（暂定）
授课		
Weifang Wu	丹麦根本哈根商学院，助理教授	文本分析
Nina Huang	亚利桑那州立大学商学院，助理教授	数字化实验研究方法
讲座		
Anindya Ghose	美国纽约大学信息、运营与管理系及市场营销系 双聘教授，讲席教授 Poets & Quants“全球前四十位四十岁以下教授” Information Systems Research 期刊高级主编 Management Science 期刊副主编	Empirical Applications of Artificial Intelligence in the Digital Economy
Xitong Guo	中国哈尔滨工业大学 教授 国家优秀青年科学基金获得者 国家“万人计划”青年拔尖人才	Big Data in Healthcare Action
Elena Karahanna	美国乔治亚大学讲席教授，杰出教授 Management Science 期刊副主编	Healthcare Analytics
Qiang Ye	中国哈尔滨工业大学教授，院长 长江学者特聘教授 国家杰出青年科学基金获得者 “中国信息经济学乌家培奖”获得者	从大数据、人工智能到 金融科技，青年学者发 展规划
Zhiqiang Zheng (Eric)	美国德克萨斯大学达拉斯分校教授 Information Systems Research 期刊高级主编	Data Analytics in Fintech: ICO and Social Trading

三、学员待遇

本年度暑期学校主要招收管理信息系统、管理科学与工程、金融、市场营销等相关学科的本科生。由于经费和场地限制。组委会将向所有学员免费提供电子讲义等学习资料。哈尔滨工业大学为此次暑期课程提供 2 学分认证。

四、联系人及联系方式

联系人：张老师

邮箱： andyzhang@hit.edu.cn