



北京科技大学经济管理学院  
School of Economics & Management USTB

# 校友通讯

## 德性实践 学道创新

北京科技大学经济管理学院公共关系办公室

2021 / 3 月



# 目录

## CONTENTS

### 校园动态

---

2020年5月

- 04 北科大经管学院黄晓霞教授再次入选 2019 年中国高被引学者榜单!

2020年6月

- 07 商学院顶级期刊 Information Systems Research 发表我院闫相斌教授的研究成果

2020年9月

- 09 北科经管学生在国际项目管理锦标赛中国赛区选拔赛中获奖

- 12 北科大 MBA 代表队荣获全国第 12 届“尖峰时刻”总决赛二等奖

2020年10月

- 15 北科经管学院两篇案例入选“第十一届全国百优案例”

- 17 北京科技大学—金隅集团“金隅大学企业领导人员管理专题培训班”开学典礼在我校举办

2020年11月

- 21 我院获得国家杰出青年科学基金等 5 项国家自然科学基金立项资助

2020年12月

- 22 北科经管两门课程被认定为首批国家级一流本科课程

- 24 经管学院孟子居“一棵树”公益扶贫项目荣获第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛银奖

### 校友活动

---

2020年4月

- 29 管理大视野——经管校友讲坛第三十一讲举行

**32** 【校友进课堂】对话优秀校友，解读工作世界

2020年5月

**33** 2020年生涯辅导月系列活动之“校友话就业”线上交流会顺利举行

**36** 第六期“经管创业实践营”项目申请答辩会成功举办

2020年10月

**39** 管理大视野——经管校友讲坛第三十二讲举行

**41** 管理大视野——经管校友讲坛第三十三讲举行

**43** 用最北科的方式，写很中国的故事——北科2018级MBA校友“黔小哥”荣登《人民日报》

**47** 2020级本科新生校友成长导师聘任仪式暨工作交流座谈会成功举办

2020年12月

**50** 第六期“经管创业实践营”项目中期咨询会顺利召开

## 校友故事

2020年2月

**54** 中美EMBA项目叶军校友向我院捐赠防疫物资

**55** 齐心抗疫，小行大爱！北科经管校友在行动（一）

**58** 齐心抗疫，小行大爱！北科经管校友在行动（二）

**59** 齐心抗疫，小行大爱！北科经管校友在行动（三）

**61** 齐心抗疫，小行大爱！北科经管校友在行动（四）

2020年3月

**62** 齐心抗疫，小行大爱！北科经管校友在行动（五）

**64** 齐心抗疫，小行大爱！北科经管校友在行动（六）

## 校园看板

2020年12月

**65** 2021年北京科技大学经济管理学院新年贺词

# 北科大经管学院黄晓霞教授再次入选2019年中国高被引学者榜单！



2020年5月7日，爱思唯尔（Elsevier）正式发布2019年中国高被引学者（Chinese Most Cited Researchers）榜单，本次国内共有2163位学者入选。

2019年中国高被引学者分别来自242个高校或科研机构，其中大多数高被引学者来自高校。北京科技大学东凌经济管理学院黄晓霞教授再次入选2019年中国高被引学者榜单，成为北京科技大学四名入选者之一。黄教授2014-2019年连续六年入选中国高被引学者榜单，表明了在全球学术界具有持续卓越的学术影响力。

爱思唯尔“中国高被引学者榜单”以Scopus数据库（全球领先的同行评议文摘引文索引库）作为统计来源。Scopus（[www.scopus.com](http://www.scopus.com)）是爱思唯尔公司推出的，全球领先的同行评议摘要引文数据库，收录了全球5,000多家出版商的超过24,000种期刊（其中中国大陆期刊超过730本），980多万篇学术会议论文，22万本书以及全球5大专利机构4400万条专利信息。覆盖自然科学、技术、工程、医学、社会科学、艺术与人文等学科，最早可追溯到1823年。



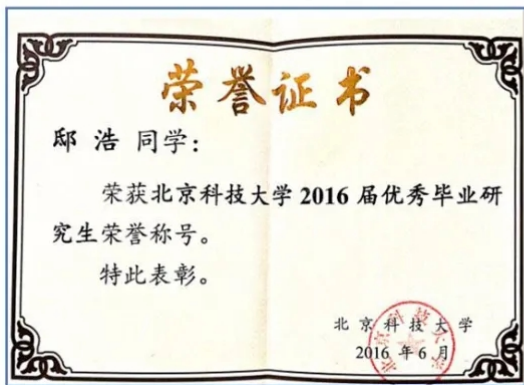
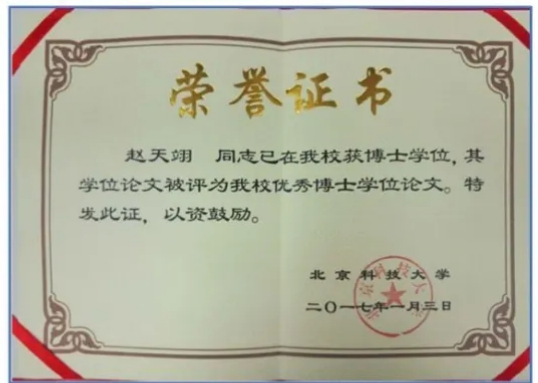
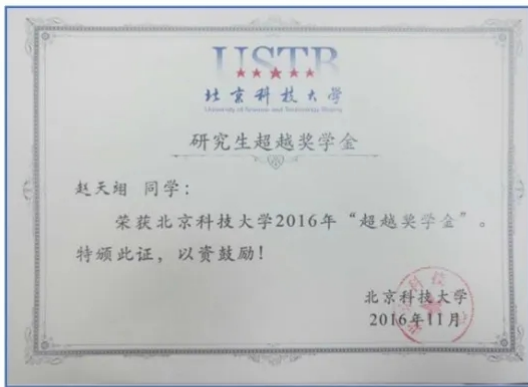
黄晓霞，北京科技大学经济管理学院金融工程系教授、管理学博士、博士生导师、教育部新世纪优秀人才，现任学院副院长。1991年毕业于北京科技大学材料科学与工程专业，获工学学士学位；1995年毕业于对外经济贸易大学国际贸易专业，获经济学学士学位；2004年毕业于北京科技大学企业管理专业，获管理学硕士学位；2007年毕业于北京理工大学管理科学与工程专业，获管理学博士学位。

黄晓霞教授是一位有良好的思想作风、敬业勤奋、热爱研究生教育的优秀教师，获得过学校“研究生论文指导优秀奖”、“优秀共产党员”和“十大新闻人物”等荣誉。黄晓霞教授致力于投资优化、项目选择、优化与决策分析方面的研究，已有四十篇论文被SCI、SSCI检索的国际著名期刊发表，主持过多项国家级科研项目，是“教育部新世纪优秀人才”，其研究专著获北京市第十二届哲学社会科学优秀成果一等奖，学术研究处于学科前沿。

黄晓霞教授十分重视对人才的培养，指导的各类研究生科研表现突出。已毕业的中国博士生全部获“北京科技大学优秀毕业研究生”或“北京市普通高等学校优秀毕业生”，其

## 校院动态

生”，其中一名博士生获评“校十佳学术之星”，其论文获得校级优秀博士学位论文；一名留学博士生被江西理工大学商学院作为人才引进；此外，多名硕士生获得了研究生国家奖学金。



黄晓霞教授为人亲和，与学生关系融洽，为师亦为长，在学生中具有良好口碑。她不仅在学业上帮助学生成长，同时深切关心学生的专业拓展、职业发展与价值观的培养。她培养的学生走向世界各地，有的成为企业的高管，有的成为创业者，但不管身处什么样的位置环境，他们始终铭记着黄教授的教导：做一个积极乐观向上的人！

# 商学院顶级期刊Information Systems Research发表我院闫相斌教授的研究成果

我院闫相斌教授作为通讯作者的学术论文“When Online Lending Meets Real Estate: Examining Investment Decisions in Lending-Based Real Estate Crowdfunding”在国际期刊Information Systems Research (ISR) 在线发表。Information Systems Research是 UT DALLAS 24\FT 50列表期刊，管理学领域国际公认的顶级学术期刊。这是我院第一篇被Information Systems Research发表的论文。

该成果是闫相斌教授团队继2018年在Journal of Management Information System (JMIS)，2019年在Production and Operations Management (POM) 之后，第四次在商学院顶级期刊上发表论文。

### 研究摘要

在基于借贷的房地产众筹这种新模式下，借款人需要提供房屋财产作为担保，而投资者则需要处理基本的借款项目信息之外的更多相关信息，从而做出合理的投资决策。本研究以该新兴市场为研究对象，选取来自于房地产众筹平台的项目数据，考察平台内部及外部的信息对投资者投资决策的影响。研究关注了由抵押房屋担保或借款人自己的房屋担保的两类借款项目。研究发现：投资人做出投资决策的时间和投资金额受到平台内部和外部的信息的影响。

响。就平台内部信息而言，投资人整体上更喜欢以借款人自己房屋担保的项目，他们进行投资的决策更快且金额更大。经验丰富的投资人在投资决策时间和金额方面表现更积极，但是与经验不足的投资人相比，他们对于以借款人自己房屋担保的项目的偏好较弱。就平台外部信息而言，当房价上涨时投资人会做出更快的投资决策，特别是针对以借款人自己房屋担保的项目。当股市波动很大时，投资人往往会放慢其在众筹市场的投资，但这种趋势在以抵押房屋为担保的项目中较弱。本研究不仅丰富了已有文献对众筹、房价和股票市场表现关系的认识，也对平台管理者有效利用筹资动量提供了管理启示。

## When Online Lending Meets Real Estate: Examining Investment Decisions in Lending-Based Real Estate Crowdfunding

Yang Jiang,<sup>a</sup> Yi-Chun (Chad) Ho,<sup>b</sup> Xiangbin Yan,<sup>c,\*</sup> Yong Tan<sup>d</sup>

<sup>a</sup>School of Business, Nanjing University, Nanjing, 210093 Jiangsu, China; <sup>b</sup>School of Business, George Washington University, Washington, District of Columbia 20052; <sup>c</sup>Donlinks School of Economics and Management, University of Science and Technology Beijing, 100083 Beijing, China; <sup>d</sup>Michael G. Foster School of Business, University of Washington, Seattle, Washington 98195

\*Corresponding author

Contact: yangjiang@mju.edu.cn,  <https://orcid.org/0000-0003-1368-7967> (YJ); chadho@gwu.edu,  <https://orcid.org/0000-0003-0383-1216> (Y-C(H)); xbyan@ustb.edu.cn,  <https://orcid.org/0000-0002-8115-6191> (XY); ytan@uw.edu,  <https://orcid.org/0000-0001-8087-3423> (YT)

Received: April 9, 2018

Revised: July 18, 2019; September 23, 2019

Accepted: November 11, 2019

Published Online in Articles in Advance:  
June 12, 2020

<https://doi.org/10.1287/isre.2019.0909>

Copyright: © 2020 INFORMS

**Abstract.** In lending-based real estate crowdfunding, borrowers are required to pledge their housing properties as collateral to secure the loans. This nascent practice differs from ordinary peer-to-peer lending in that lenders, to make sound investment decisions, need to process additional information other than basic loan attributes. We examine how lender behavior of investing in real-estate-secured loans is shaped by information that is particularly relevant in such an emerging market. We collect and analyze the data from a large lending-based real estate crowdfunding platform, where each loan is secured by either a mortgage (a mortgage-secured or MS loan) or a borrower's own house (a house-secured or HS loan). Our analysis reveals that lender decisions of *how fast to invest* and *how much to invest* are influenced by both *on-platform* and *off-platform* information. For on-platform information, we find that lenders as a whole prefer HS loans to MS loans, as reflected in quicker and larger lending transactions. Experienced lenders tend to invest more aggressively, in both time and amount, but exhibit a weaker preference for HS loans as compared with their inexperienced counterparts. As to off-platform information, our results show that a rise in housing prices is associated with quicker investment decisions, and this association is found to be even stronger on HS loans. Further, when stock market volatility is large, lenders tend to slow down their investment behavior; however, we find such a tendency weaker on MS loans. This research contributes to the literature by establishing relationships between crowdfunding activities, housing prices and stock market performance. Our findings also provide implications for managers and platform designers who desire to stimulate and leverage the fundraising momentum.

**History:** Eric Zheng, Senior Editor; Gordon Burtch, Associate Editor.

**Funding:** This work was supported in part by the National Natural Science Foundation of China [Grants 71729001, 71531013, and 71490723].

**Supplemental Material:** The e-companion is available at <https://doi.org/10.1287/isre.2019.0909>.

**Keywords:** crowdfunding • P2P lending • real estate • collateral • housing prices • stock market



# 北科经管学生在国际项目管理锦标赛中国区选拔赛中获奖



2020（第五届）高等院校项目管理大赛暨国际项目管理锦标赛中国区选拔赛于2020年8月30日以线上形式成功举办，并于9月6日举行了云颁奖典礼，为期一周的大赛圆满落幕。来自清华大学、北京大学、北京航空航天大学、北京理工大学、西北工业大学、北京科技大学等全国49所院校的103支团队，共412名学生参与了此次比赛，并且获得了各院校的高度认可和重视。

经过激烈竞争，北京科技大学经济管理学院本科生组首次参赛，即在此次全国性比赛中收获佳绩，获奖情况如下：

### ·团队获奖

沈正凡、李晓琳、李超楠、李谕团队获得全国卓越项目管理团队二等奖

谢豪俊、黄雨露、黄灿美、乔越洋团队获得全国卓越项目管理团队二等奖

## 校院动态

另有9人获得本科生组个人奖，其中：

### ·个人获奖

特等奖：潘洁雯

一等奖：黄灿美

二等奖：李超楠、黄雨露、谢豪俊、郭家慧、李谕、沈正凡

三等奖：乔越洋

\*注：

个人特等奖和一等奖获得者可获得IPMP的D级认证资格。

## 获奖名单

### · 本科生组：团队二等奖（11队）

清华大学：莫淑艺、陈宋春、胡雪阳、肖娜

北京科技大学：沈正凡、李晓琳、李超楠、李谕

北京科技大学：谢豪俊、黄雨露、黄灿美、乔越洋

江苏大学：原晓朦、魏佳萌、史梦霞、虞蕊娇

中国石油大学（华东）：邹晓婷、乔妍君、程林锐、唐梦

河南财经政法大学：代贤焯、吴珊珊、余海玲、聂诗雨

石家庄铁道大学：汪亚歆、张佳盈、侯丹丹、曾妙莲

山东科技大学：谢昊倩、李泽阳、李冠群、李德强

西北工业大学：胡溪洋、石红哲、邓凌霄、王施丹

南京林业大学：曹多杰太、张怡、王林峻、沈玥

北京航空航天大学：方孔明、庄嘉恒、刘泽群、钱思涵

高等院校项目管理大赛是由华罗庚教授创立的中国优选法统筹法与经济数学研究会旗下的项目管理研究委员会（Project Management Research Committee，以下简称“PMRC”）负责组织实施的、面向高等院校在校学生的全国性项目管理学科创新性竞赛，同时也是“国际项目管理锦标赛（Project Management Championship）”的中国区选拔赛。目的在于进一步推动项目管理理论和实践成果在中国高等院校青年大学生中的普及和应用，促进中国项目管理的专业化、信息化、国际化和项目经理的职业化。同时，为高等院校开展项目管理理论与实践教学交流创建平台，激发青年学生学习项目管理的积极性，以及推动培养具有国际视野和系统思维、具备独立思考和自由探索精神、善于开拓和勇于创新的中国项目管理青年后备人才。

台下一分钟，台下十年功。2020年初开始，我校参赛团队即开始为参加此次大赛做准备，从团队的组建磨合、理论培训、案例演练到赛前冲刺，每一个环节都进行了数次的模拟实战，克服了从硬件设备到身体原因的重重困难，在比赛过程中，同学们充分展示了团队精神和个人能力，将理论与实际结合，体现出了项目管理者应有的理性逻辑和全局思维。最终能够在此次大赛中取得的优异的成绩，除了团队的努力合作，还有工程管理系杨青教授全程的悉心指导和其他老师的大力支持。此次大赛让同学们从知识标准的海洋中梳理出了“应知”与“应会”，为今后成为“有知识、懂业务、能动手”的精英人才打下了良好的基础。

# 北科大MBA代表队荣获全国第12届“尖峰时刻”总决赛二等奖

“尖峰时刻”大赛源于北欧的全球知名商科模拟大赛 PEAK TIME，自2008年引入中国至今已成功举办了十二届全国性比赛，吸引了全国各地130多所院校，累计数万名学生参赛。参赛院校汇集了中国人民大学、中央财经大学、同济大学、对外经济贸易大学、北京师范大学、中山大学、南开大学等众多知名院校。大赛致力于提高学生商业技能的综合运用能力与软技能的开发，让学生充分享受到体验式学习带来的快乐，使中国商学院得以和国际优秀的商学院教学资源进行对接和交流，分享模拟教学的经验，提升自身教学水平和效果。“尖峰时刻”大赛现已成为国内一项知名度颇高的大型商业模拟赛事。

本届“尖峰时刻”大赛是尤为特殊的一届，由于疫情的影响，2020年8月31日至9月13日，第十二届“尖峰时刻”全国模拟大赛总决赛通过zoom平台在线上举办。本届总决赛分为英文团队介绍、商业决策模拟比赛、商演视频演示等三



演示等三个环节。经过近半个月的激烈角逐，由胡玲老师指导，孙洁、胡志军、陈焕丽和赵明威四位同学组成的“Sparkle”团队通过几个环节的综合比拼，最终喜获MBA/研究生组全国二等奖、最佳组织奖和尖峰海报奖。



本届的商演案例是荣威ER6新标杆纯电轿车的“双循环”之路。我校的“Sparkle”团队在商演视频录制阶段知行结合，一方面通过网络查询资料并咨询相关行业的专业人士来积累信息数据，另一方面亲自前往北京的荣威R-Store的体验店实地考察，为后续的案例分析打下坚实的基础。

学院MBA中心也给予了参赛队伍极大的支持，在疫情期间特地向学校申请了一间教室供参赛学子使用。“Sparkle”团队在胡玲老师的指导下，将课堂所学与实际相结合，处变不惊，沉着应对挑战。在经过数天的熬夜奋战，制定了一套极具创意的可落地的解决方案，甚至还为案例对象荣威ER6制作出了一款小游戏，最终在商业视频演示环节收获了评委和观众的认可和赞扬。

## 校院动态

“尖峰时刻”商业模拟大赛考核分为模拟比赛与商业演示等若干环节。大赛不仅是考察同学们的数据分析和应用能力，更是对综合能力的考验。参赛学子解决的不仅是数据分析问题，更面临着团队协作、跨文化沟通、创新与应变能力等方面的挑战。“Sparkle”团队在这场精彩纷呈的比赛中历经种种考验，但付出的所有激情和汗水都在最后化为了收获的充实与喜悦。

北京科技大学作为国内一流大学，拥有多年的MBA先进办学经验。我校MBA学员积极参加各种知名商业赛事，把所学所知应用于实践，不断开拓进取，斩获各项荣誉。这体现了我校MBA事业快速的发展及强大的师资教学能力，也是对北科大“志远立业、人和立身、大爱立德”理念的践行。



# 北科经管学院两篇案例入选“第十一届全国百优案例”

2020年9月，由全国工商管理专业学位研究生教育指导委员会主办，中国管理案例共享中心承办的2020年第十一届“全国百篇优秀管理案例”评选工作揭晓，热烈祝贺北京科技大学经济管理学院两篇案例入选第十一届“全国百篇优秀管理案例”：《与时代同步：光明网的先见之“明”》作者——冯梅、李想、樊晋元、李洪帅；《因义得利：北京燃气“煤改气”工程中的社会责任实践》作者——王晓岭、韩艺婷、冯喆。两篇案例在众多参选作品中脱颖而出，成功入选，此外我院还荣获“最佳组织奖”。这是北科大经管学院连续6年入选百优案例，此项辉煌成绩的背后离不开学院案例中心的悉心指导，离不开师生的共同努力。

“全国百篇优秀管理案例”评选活动由全国MBA教育指导委员会主办。作为全国工商管理专业学位研究生教育指导委员会组织评选的中国管理案例领域最高奖项，评选过程非常严格，包括匿名函审和专家委员会评审两个阶段。评选出的优秀案例将收入中国管理案例共享中心案例库，并择优推荐给加拿大毅伟商学院案例库在全球英文发行。

截至2020年9月，北科大共有13篇管理案例荣获“全国百优案例”，连续6次获得全国百优案例最佳组织单位。



专硕中心主任李晓静副教授  
领取最佳组织奖



案例中心主任冯梅教授领  
取百优案例奖

案例教学在工商管理教学中的地位 and 作用举足轻重，积极开发高水平的管理案例是我院MBA建设的重要内容之一。案例中心在冯梅主任的带领下，始终坚持以“案例行动式学习”为宗旨，在培养学生方面，鼓励他们将在课堂所学管理理论应用到案例的分析与撰写中，提高理论水平的同时，解决学生在工作中遇到的实际问题，做到学以致用、举一反三。同时，案例中心采取了新颖的案例育人范式，通过推广“校企联动”、“校友协力”、“以赛促学”等新型案例培养模式，加深学生对案例的理解，让企业、校友参与到案例过程中，创建案例交流平台，将企业发展中的经验与问题用案例的形式进行展现，达到在校内、校友、企业进行闭环整合，实现多方共赢的局面。

此次入选百优案例代表了案例育人模式的成功，希望经管学子在案例中心老师们的指导下，认真学习相关知识，勤加思考，将课堂所学与企业实际相结合，同时提高知识与解决问题的能力，创作出高水平的管理案例，再创辉煌。



# 北京科技大学—金隅集团“金隅大学企业领导人员管理专题培训班”开学典礼在我校举办

10月24日，北京科技大学—金隅集团“金隅大学企业领导人员管理专题培训班”开学典礼在学校教职工礼堂举办。金隅集团党委书记、董事长曾劲，党委副书记、执行董事吴东，副总经理姜英武、王肇嘉，北京科技大学党委书记武贵龙，副校长何民庆、臧勇出席典礼。金隅集团部分高管、总部相关部门领导、二级集团主要领导等223名参训学员到场参加典礼，另有167名学员通过“云直播”平台收看典礼。

典礼由我校经济管理学院院长闫相斌主持。



闫相斌主持典礼



武贵龙代表学校致辞

武贵龙在致辞中向参加此次培训的390名学员表示热烈欢迎。他指出，北京科技大学与金隅集团历史渊源深厚。多年来，双方在人才培养、科技交流等方面始终保持密切合作关系，此次培训班的举办将使双方的合作水平迈上一个新台阶。武贵龙表示，学校经济管理学院经过几代师生的共同努力，现已发展成为具有相当水平和规模、在国内

外有着重要影响的管理教育与研究机构，并于2018年正式通过了AACSB国际认证，是国际领先的优秀商学院之一。他希望参加培训的全体学员传承学校“求实鼎新、追求卓越”的文化精神，在校期间能够努力学习、刻苦钻研，将所学知识运用到实际工作中，为企业高质量发展以及管理水平的不断提升做出新的贡献。

曾劲在讲话中指出，当今世界，人才资源是第一资源。金隅集团正处于持续快速发展的关键时期，要保持高质量发展态势，关键在于锻造一支忠诚干净担当的干部队伍、在于



曾劲代表金隅集团讲话

培养一批高素质专业化的领军人才、在于持续打造优秀的管理团队。因此，金隅集团改变了以往碎片化的学习培训形式，在学习培训方面不怕花时间、不怕花精力，选择与北京科技大学强强联手，通过一年半时间的系统化学习，让领导干部走进校园、扎扎实实学习管理理论和专业知识，在学习找差距、补短板、强弱项，长本领、增才干、促提升。曾劲希望，全体学员能够牢牢把握大局，主动担当作为，切实增强学习的紧迫感和责任感；珍惜学习机会，发扬良好学风，确保学习取得实实在在的成效。此外，他也期望通过与学校的合作，不断丰富企业学习形式，拓宽合作平台，推动校企合作向更深层次、更广领域发展。

吴东向全体学员作学前动员，他表示，“培训是职工最大福利”，学员们在繁忙的工作之余走进课堂加油充电，不仅能够提升自身学识素养，缓解“本领恐慌”，也能促使大家更好地肩负组织的期望和重托。对此，他要求学员，要充分认识到此次学习培训的重大意义，切实增强学习的主动性和自觉性；准确把握学习培训的总体安排，切实保证学习任务顺利完成；严格落实学习培训的各项要求，切实提高学习效率和质量。他强调，此次培训规格高、任务重、时间长，希望学员们都能珍惜机会，认真学习，互相交流，深入思考，在工作思路上有新启发，在工作能力上有新提高，在工作作风上有新转变，为金隅实现国际一流产业集团、进入世界500强的奋斗目标做出更大的贡献。



吴东作学前动员

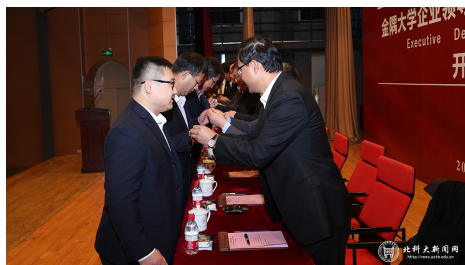


朱岩代表全体学员作表态发言

金隅新材产业化集团朱岩代表全体学员发言，他表示，将在学习过程中，珍惜机会、明确目标、促进自身发展；提高认识、严格纪律、遵守各项制度；学习理论、碰撞思想、实现能力提升；学以致用、联系实际、提高工作效率，秉承北京科技大学学风严谨、崇尚实践的优良传统，

## 校院动态

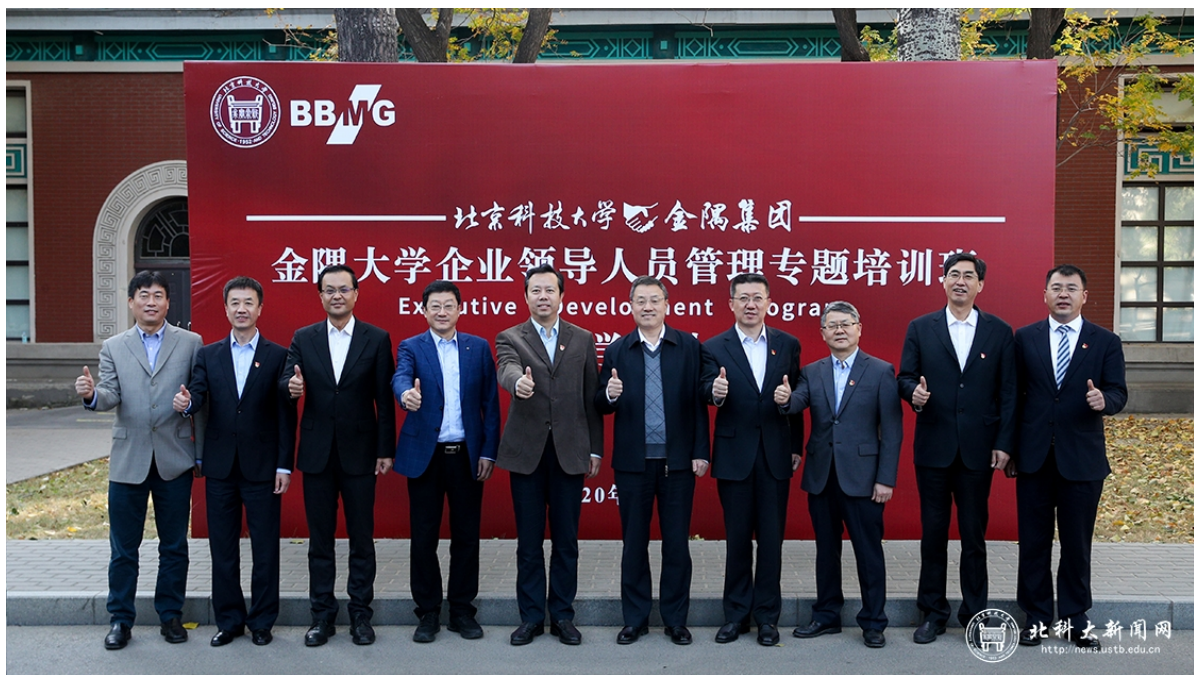
以饱满的热情、勤勉的态度，钻研理论内涵、丰富实践经验，为集团、企业高质量发展做出积极贡献。



双方领导为学员代表佩戴校徽 武贵龙向曾劲讲解学校发展史

典礼最后，双方领导为学员代表佩戴了北京科技大学校徽，标志着金隅集团此次全体参训人员正式成为北京科技大学的一员。

典礼结束后，曾劲一行前往学校校史馆参观。期间，武贵龙讲解了学校发展中的重要历史节点和代表性人物，双方进行了亲切友好的交流。



## 我院获得国家杰出青年科学基金等5项国家自然科学基金立项资助

近期，国家自然科学基金委员会公布了《关于2020年度国家自然科学基金申请项目评审结果的通告》，我院共5项项目获得资助，直接经费合计449万元。其中，含国家杰出青年科学基金1项、面上项目3项和青年科学基金1项。

本年度学院将继续做好2021年基金项目的申报服务工作，计划组织多次国家基金的申报动员会及评审会，为教师申报提供全方位指导和服务，为进一步提高学院的科学研究水平和原始创新能力做出更大贡献。

2020年度国家自然科学基金立项情况

序号	项目编号	项目名称	负责人	项目类别	直接经费(万元)
1	72025101	在线社交网络的用户关系与行为	闫相斌	国家杰出青年科学基金	280
2	72072010	数据驱动的共享出行平台供需时空耦合机制及协同优化研究	谷炜	面上项目	49
3	72074019	我国专利密集型产业破解国外技术锁定的机理、路径与对策研究	杨武	面上项目	48
4	72073009	企业异质性视角下我国绿色技术创新政策评估研究	邵燕敏	面上项目	48
5	72002012	“过犹不及”还是“多多益善”？创新平台情景下创意特征对创意实	董念念	青年项目	24

# 北科经管两门课程被认定为 首批国家级一流本科课程



信息名称：教育部关于公布首批国家级一流本科课程认定结果的通知

信息索引：360A08-07-2020-0030-1

生成日期：2020-11-25

发文机构：中华人民共和国教育部

发文字号：教高函〔2020〕8号

信息类别：高等教育

内容概述：教育部公布首批国家级一流本科课程认定结果。

近日，教育部公布了首批国家级一流本科课程的认定结果，北京科技大学有十二门课程被认定为首批国家级一流本科课程，其中两门课程被认定为线上一流课程，三门课程被认定为虚拟仿真实验教学一流课程，四门课程被认定为线下一流课程，两门课程被认定为线上线下混合式一流课程，一门课程被认定为社会实践一流课程。

北京科技大学经济管理学院有两门课程被认定为首批国家级一流本科课程。其中，王立民老师团队建设的《多情景无时限股票交易虚拟仿真实验》课程被认定为虚拟仿真实验教学一流课程；魏钧老师团队建设的《人力资源管理》课程被认定为线下一流课程。

### 虚拟仿真实验教学一流课程

课程名称：**多情景无时限股票交易虚拟仿真实验**

课程负责人：**王立民**

课程团队其他主要成员：**王维才、闫相斌、王未卿、徐迎迎**

所属专业类：**经济管理类**

主要建设单位：**北京科技大学**

### 线下一流课程

课程名称：**人力资源管理**

课程负责人：**魏钧**

课程团队其他主要成员：**尹奎、董念念、张剑、隋杨**

主要建设单位：**北京科技大学**

# 经管学院孟子居“一棵树”公益扶贫项目荣获第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛银奖



11月17日至20日，第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛总决赛现场比赛在华南理工大学举行，我校荣获一金二银一铜并首次获得高校集体荣誉、青年红色筑梦之旅赛道“先进集体奖”（全国共29所高校），其中经管学院的孟子居“一棵树”公益扶贫项目获得此次国赛银奖！





孟子居创业团队通过电商模式帮扶贫困地区。连续6年组织社会突践团，走访27个省、35个贫困县，直接间接帮助380余户贫困户解决就业问题，在全国签约建立20余个社会突践基地，获得第十二届中国青年志愿者优秀组织奖等30余项校级、省部级奖项。策划“孟子居生态零食杯”校园营销大赛，“129苹果树之恋”果树认购活动等项目。2017年，团队作为执笔人之一给习近平总书记写信并收到回信，还多次受到了《新闻联播》、人民日报等媒体采访报道。

2015

## 1 孟子居创业团队成立

### 1 第一批产品正式上线

2015年3月孟子居创业团队成立并策划第一个项目“枣核心”，做红枣核桃的销售。6月成立农产品电商创业实践。8月实践团前往三只松鼠公司进行观摩学习。9月独立设计产品包装。10月孟子居生态零食项目申请成为国家级SRTP创业实践项目。11月11日，孟子居第一批产品正式上线，涉及夏威夷果、碧根果、核桃等坚果，项目取名“生态零食”。

2016

## 2 举办两次校园营销大赛

### 2 总销售额 28 万余元

孟子居创业团队和北京科技大学管理协会合作举办“孟子居生态零食”杯校园营销大赛，营销额8万余元。6月成立了3个实践团前往甘肃秦安、河南新郑、浙江杭州进行项目深化。7月~8月实践团分赴三省市进行为期半个月调研。9月成立“一棵树公益扶贫”项目。12月9日创业团队发动129个团支部认购了129个来自甘肃秦安贫困户的苹果树，累计销售果树2万余元。随后发起“秦安·华园果业杯”校园公益营销大赛，帮助秦安农民销售果树，累计宣传文案阅读人次232万，销售果树950余棵，销售额20万余元。

2017

3

## 延安实地考察 制定扶贫方案

### 习近平总书记回信，央视等多家媒体报道

3月孟子居创业团队参与筹备秦安公益营销大赛，销售来自甘肃秦安贫困县苹果树19万余元。5月组织8个社会实践团计划做扶贫创业相关实践。4月和7月，孟子居创业团队两次前往延安参与“青年红色筑梦之旅”活动，积极与当地政府、企业、农民对接，签订两份合作协议，并积极参与了给习近平总书记写信活动。7月8个实践团分赴祖国8个省市进行社会实践，并积极策划针对延安扶贫的“五枣俩核桃”营养计划。8月15日，团队很荣幸收到了习近平总书记回信，次日中央电视台新闻联播、人民日报、光明日报等媒体对孟子居创业团队及其“五枣俩核桃”项目进行了报道。9月，孟子居创业团队再次升级，除“五枣俩核桃”果树认购计划，设计“五枣俩核桃”全套包装。

2018

4

## 前往福建实地调研

### 与福建霞浦县政府签订意向合同

3月30日，北京科技大学孟子居创业团队来到福建省古田镇，参加全国“青年红色筑梦之旅”启动仪式。30日上午，启动仪式顺利进行。随后各位领导参加“青年红色筑梦之旅”团队的展台。孟子居创业团队负责人夏羽同学向教育部高教司吴岩司长做了项目介绍，吴岩司长对项目的落地表示了肯定。30日下午，团队负责人杨国庆作为项目代表向全国前来参加“青年红色筑梦之旅”的各位领导、团队成员做了项目介绍。随后，北京科技大学孟子居创业团队与福建霞浦县政府签订了意向合同，暑假期间孟子居创业团队计划带领北京科技大学暑期社会实践团来霞浦进行实践调研，霞浦县政府给予方便支持，调研方向集中在海带、大黄鱼等海产品。

2020

5

## 开展创新型社会实践

### 多方面开展社会实践，加强成果转化

孟子居围绕以下四个方面开展社会实践：1、直播电商助农：采用直播的方式对家乡农产品进行宣传。2、调研助农：针对家乡农业农村发展中存在的问题进行调研分析。3、科技助农：针对家乡农业产业化中需要提升的部分，同学们可以发挥自己想象力，将“智慧农业”的概念融入到社会实践中去。4、教育扶贫：以线上支教+调研的方式，采取周边，探索目前支教中存在的问题，对目前的教育扶贫情况进行调查。同时，针对有意向继续进行项目研究的团队和个人，孟子居也会指导进行SRTP、摇篮杯等活动的成果转化。

### 获奖情况

中国“互联网+”大学生创新创业大赛（北京赛区）二等奖

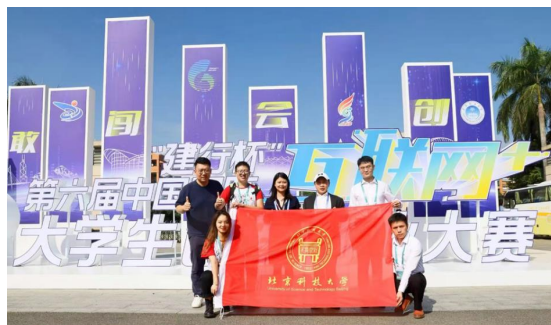
“创青春”首都大学生创业大赛铜奖

“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛北京市铜奖

“互联网+”创新创业大赛全国铜奖、北京市一等奖

第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛银奖

等一系列奖项



经管学院历来重视创新创业工作，形成三维一体的院级创新创业体系。依托“创新创业研究中心——学院团委——经管创业实践营”三个平台，形成“研究、教学、竞赛、实践”教育链条，满足学生不同阶段的差异化需求。在创新创业教研方面，学院多位老师结合自身专业背景，从事创新创业教育领域的研究和教学工作。学院团委方面，组织相关竞赛项目双选会、赛前指导会等帮助学生提高参赛能力；同时学院自设“经管校友奖学金”，对参与“互联网+”、“挑战杯”、“创青春”三大赛事获奖的团队给予不

## 校院动态

同等级的奖励，并在今年将奖金翻倍，加大激励力度。得益于校友的支持，学院2015年建立了“经管创业突践基金”，并启动了“经管创业实践营”项目，至今已连续举办6届，累计支持30支有实体创业意向的学生团队、支持经费44万元。在未来，经管学院将保持对学生创新创业竞赛的重视程度，继续加强对学生的指导，打造经管特色创新创业育人平台。

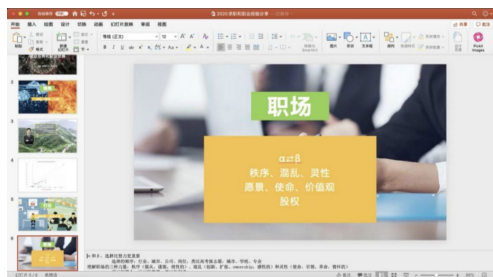
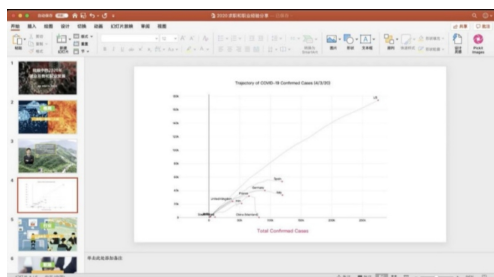
让志气改变民生，用智慧消灭贫园。孟子居创业团队带给农民的不仅仅是技术与财富，更是知识，是意识，是思想。孟子居，永远与大家真诚相伴！



## 管理大视野—— 经管校友讲坛第三十一讲举行

新年开年，新冠肺炎疫情牵动着14亿中国人的心，我们迎来了一个不同寻常的2020年。受新冠疫情影响，社会用人单位招聘需求减少，2020届毕业生的求职就业面临较大的困难和挑战。在疫情影响下的就业“寒冬”，如何应对“更难就业年”的考验？如何选择自己的职业发展方向？

北科大经管学院管理大视野——经管校友讲坛第31期首次采取线上直播间的方式，就毕业生关心的求职择业问题作了分享。本次讲坛邀请到学院管信07级、管研11级校友姜敏，现任真格基金投资副总裁，具有7年在线教育领域投资经验、美股上市公司+中国教育版YC+顶级天使基金经历，以及曾主导投资超过30家企业，参与投资近百家企业，访谈千家以上企业。这次请他分享了他眼中的2020年就业形势和职业发展，为时1.5小时，让我们收获满满。



## 校友活动

校友开门见山，认为2020年就业形势一边是冰水，一边是火焰。顺时而动是火焰，逆势而动则入冰水。在求职、选择职业的过程中，要不断的思考三种局面，即国局（国家与国家之间的关系）；商局（企业与企业之间的关系）；以及人局（自己与周围其他人的关系）。越大的风险也意味着越大的机遇。在此次艰难时刻，也有像线上教育、外卖快递、AI智能、生物医疗行业等企业获得了巨大发展。

对于正在择业的毕业生而言，校友认为，首先，一定程度上要倾向于规模比较大的公司，或者在本行业处于比较领先地位的公司；其次，很重要的一点，就是要根据市场自身的发展，形成独立的自我认知和判断，要不断的提升自己的综合能力。努力和选择一样重要，只有努力，才能获得选择的权利。

同时，校友还分享了在自己的职业经历中很重要的几条职场思维。

首先，是职场的三种力量：秩序、混乱和创造。在个人的职业发展过程中，最开始应该遵从秩序的力量；其次要创新、突破、扩张；最后是一种对自己事业的使命和情怀的思考。企业有自己的文化，愿景、使命和价值观。而我们个体也应该要持续思考自己和家人的愿景：比如幸福、财富、名誉、价值观等。

最后的交流互动环节，校友就风险投资行业是否适合应届生，以及线下机构转为线上是否可行等问题进行了回答。

此次讲座主要为即将在2020年求职的毕业生，以及正在为职业选择困惑的职场人士提供的一次分享。姜敏校友通过自己的工作经历、行业案例、数据分析，为择业指明了方向。与其抱怨环境，不如努力提升自己。希望大家都能找到一份满意的工作。



本次分享回放链接

# 【校友进课堂】对话优秀校友，解读工作世界



凡是预则立，不预则废。有目标、有意义、有行动的青春才有意义。为了帮助同学们看到未来更多精彩，衡外情、思己需、量几力，创造属于自己的职业梦想，学院邀请了4位校友，从自己过往的学习工作经历，为本科生职业规划提出建议。此次活动也同时作为北京科技大学2020年生涯辅导月的系列活动之一。

这次邀请进课堂与同学们解读工作世界的这四位校友，都是来自学院的本科生校友成长导师。

东凌经济管理学院校友成长导师自2012年设立，旨在发挥校友在人生阅历、社会资源、爱校情感、就业指导等方面的独特优势，帮助同学们更好地适应大学、学会与人相处、学会积极面对人生、学会理性规划职业发展的道路。

经管学院顺利举行了两期2020年生涯辅导月系列活动之“校友话就业”线上交流会，为在校生解读工作世界，分享工作经验和职场感悟。第一期于4月25日举行，邀请了经管学院本科14级工程管理专业毕业生夏金伟和本科12级信息管理与信息系统专业毕业生陈厚昕。第二期于4月26日举行，邀请了本科01级国际经济与贸易专业毕业生杨超和硕士11级企业管理专业毕业生李宝杰。



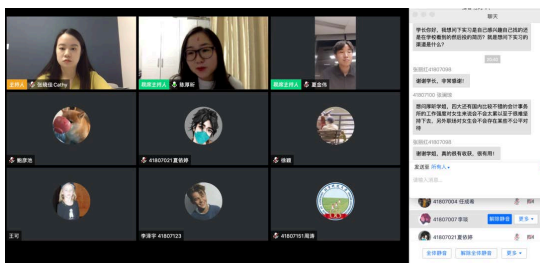
# 2020年生涯辅导月系列活动之“校友话就业”线上交流会顺利举行

经管学院顺利举行了两期2020年生涯辅导月系列活动之“校友话就业”线上交流会，为在校生成解读工作世界，分享工作经验和职场感悟。第一期于4月25日举行，邀请了经管学院本科14级工程管理专业毕业生夏金伟和本科12级信息管理与信息系统专业毕业生陈厚昕。第二期于4月26日举行，邀请了本科01级国际经济与贸易专业毕业生杨超和硕士11级企业管理专业毕业生李宝杰。

## 第一期：夏金伟 陈厚昕

夏金伟校友分析了当前严峻的就业形势，根据自己的经历向同学们分享了很多关于成长、关于工作的建议。关于学习他认为投入时间去学习才是对青春最好的投资。关于工作选择他提出了三点，其一，认清自己。我是谁？我从哪里来？我要到哪里去？灵魂三问使人痛苦，但是永远不要逃避这些根本性问题，因为这些根本性问题是一个人不断发展过程中非常重要的基础，只有认清自己所有的努力才有一个明确的方向。其二，抓住重点，不断学习，提升自己，毕竟大学生的主要任务还是学习，除了学好基础知识外，还要注重证书的考取、技能的提升、兴趣的培养、综合素质的提高。其三，坚持。成功的路真的很漫长，不是一帆风顺的，但是永远都不要轻易放弃，只有坚持，不断累积，才能迸发出结果。他希望同学们做好时间规划，把握宝贵的时间去做真正值得的事情。

陈厚昕校友以自己的实习、求职以及职场经验为例，告诉大家职场是什么样的，有什么工作内容，与我们现在所学的专业有什么样的关系。她鼓励同学们多做一些尝试，只有接触了你才知道自己感不感兴趣，要不要做？要学会主动思考总结，建立好自己的个人品牌，着重培养自己的执行能力、学习能力、沟通能力、协调能力，她指出，不管你做什么样的工作，换汤不换药，无外乎这四种能力。她强调做事应该件件有回音，在约定好的时间给别人一个答复。接着她针对同学们的疑问做出相应解答，并介绍了猎聘、大街网、boss 直聊等求职官网以及微信公众号和老师同学分享等多种招聘信息获取渠道。同时，希望同学们做好职业规划，切忌心浮气躁，慢慢来比较快，努力并坚持，保持持续性的学习。



## 第二期：杨超 李宝杰

杨超校友向大家讲述了现在全国乃至全世界的金融概况和发展趋势，并分享了自己的工作生涯阶段，切实以自己的真实工作经历为例，同大家讲解职场中的生存法则。杨超校友通过分享自己的工作阶段，告诉同学们工作是有一定的延续性的，即有路径依赖。但每一位同学在选择自己

工作的时候，也都应当小心谨慎。同时告诉大家，要注重平时的各种技能技巧的锻炼和提高，特别是现在大学生在校期间的积累，包括一些文稿写作技巧等等。对于工作的选择问题，杨超校友讲到，没有天生适合自己的工作职位或者领域，你要为自己想要的工作目标而不断付出努力，不断靠近。

李宝杰校友也是以自身工作经历为切入点，以及自己在人力资源管理过程中遇到的求职者问题和员工问题，向大家讲述大学生如何拿到职场工作的第一块敲门砖。同时对同学们提出的一系列问题进行解答，对本专业学术毕业后的就业方向做出指导，解答对房地产行业的求职疑问。针对职场对应届生能力的要求，李宝杰校友诚恳告诉大家，一定要注重自己文稿写作，office办公软件等使用能力的提高，在校期间要把握时间多多练习。除此之外，李宝杰校友对大家的实习问题做出解答，告诉大家在考研读研与实习就业之间应如何做出平衡和抉择。

最后，还进行了交流互动环节，校友对同学们提出的一系列问题进行答疑解惑。

此次“校友话就业”活动，使同学们受益匪浅，对职场环境、职场规则有了更深的认识与了解，促使同学们在未来可以有意识地、理性地规划自己的学习、实习和就业方向。鼓励同学们把握当下，管理好时间，重视积累，提高技能，努力拼搏。

# 第六期“经管创业实践营”项目申请答辩会成功举办



5月16日上午9:00,“经管创业实践营”2020年度项目申请答辩会在线上成功召开,此次答辩会以专家指导与团队展示为主。

本次活动的出席嘉宾有:学院管研86级校友、北京中泰正德投资有限公司董事长王昕,学院管研86级校友、中房集团城市房地产投资有限公司总经理李京北,学院管研87级校友、美国环球冶金集团股份公司副总裁林绍荣,学院党委书记武森,学院经济贸易系副教授邓立治,学院党委副书记倪宇,学院团委书记杨智祯。会议由学院公共关系办公室主任秦艺芳主持。

此次参加答辩的共有五支队伍,分别是惜福(电子商务APP)、Pig-smart、Hops studio、升麦智控和IntelMining智能矿业,负责人均来自于经管学院的在校学生或校友。

接下来是五支团队各自对项目进行8分钟的展示,分别就项目背景、项目进展以及项目规划做出了介绍,同时对产品所处的市场和自身所具有的优势做出了分析。嘉宾们依次对项目进行了提问和提出建议。

**"惜福—Save Food"**APP可以帮助面包店销售当天没有出售的食物，使用户低价购买临期食品，提升商店营业额，同时减少食物浪费，致力于“让每一份食物都有归宿”。

**Pig-smart**团队设计生产的“基于猪脸识别的自动投喂系统”，保证同一时段内只有一头猪进食，同时能够根据该生猪的历史进食信息作出相应进食反馈，致力于避免生猪饲喂过程中存在的抢食现象，并从成本控制的角度减少饲料浪费和环境污染。



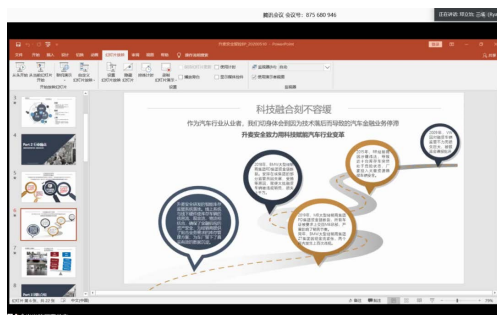
**Hops studio**项目通过对高达模型、传统建筑榫卯结构模型及相关车模、军模的学习与拼装，实现对机械设计美学、空间思维能力及计算机3D建模技术的普及教育，使大家敬畏自然、关注历史、手脑结合，摆脱对电玩游戏的过度依赖，致力于提升青年学生对手工艺艺术品的审美及中华传统文化的热爱。

**升麦智控**团队通过自主研发软件和智能硬件一体化方案，解决汽车金融重要抵质押物管理的核心痛点，确保了金融机构的资产安全，为经销商提供了贴合业务需求的库存管理方案，为车厂留下了真实有效的数据沉淀，致力于用科技赋能汽车行业变革。

# 校友活动

**IntelMining智能矿业**是一家专门服务矿业智能化的平台组织，形成的公众号旨在立足于新时代，从不同角度对新兴科技进行观察，力争以全新的视角来审视和把握能够对矿业发展产生积极影响的新技术，推广矿业技术、产品、服务应用，致力于打造矿业智能科技综合服务平台。

业务范围	价值	盈利模式
媒体广告	公众号、抖音、头条等媒体矩阵	广告费
会议会展	承办国家、地方、行业智能化会议会展	政府资金、广告费、展位费、赞助费
市场推广	开展智能化产品代理、矿企和供应商供需对接	代理抽成
项目咨询	开展矿山智能化建设项目咨询/园区规划/产业研究	咨询费
招商引资	引导企业在地方投资兴业	项目抽成
融资孵化	通过运营孵化器，帮助初创企业进行融资	项目抽成、风投收益
人才招聘	开展行业人才招聘及重点岗位猎头服务	服务费
职业培训	开展智能化转型行业人才培养	培训费
知识产权	代理企业知识产权服务	代理费
技术服务	开展专业技术指导及运维保障服务	服务费
成果转化	开展技术交易及成果转化服务	服务费、项目抽成



五支团队介绍完自己的项目之后，专家们离开现场进行了会议，会议完成后回到答辩现场将会议意见反馈给项目团队。五支团队全部入营，同时惜福（电子商务APP）团队和Hops studio团队获得额外5000元的资金支持，Pig-smart团队和获得10000元的资金支持，获得5000元的资金支持，获得10000元的资金支持。

在此次活动中，各创业团队不仅得到了资金上的支持，还收获了评委、老师们给予的宝贵意见，也累积了丰富的答辩演示经验，极大地促进了这些项目的改进与发展。希望有更多的小想法、小创意在活动的支持下可以生根发芽。

# 管理大视野—— 经管校友讲坛第三十二讲举行

医药行业是我国国民经济的重要组成部分，是传统产业和现代产业相结合，一、二、三产业为一体的产业。最新一期“管理大视野——经管校友讲坛”就围绕医药行业展开。2020年10月21日下午15点30，在经管楼312教室，由我校材料学院本科1992级、经管学院MBA2001级校友赵广耀带来了一场主题为“医药行业概述与职业发展”的精彩分享。学院武森书记主持了本场分享会。

赵广耀校友现任华润双鹤市场发展部副总经理，华润双鹤药业股份有限公司是一家拥有80年历史的制药企业，现今逐渐发展成为北京制药行业支柱企业，也是整个华润集团旗下的一级利润中心，公司拥有16家子公司，12000余名员工，主营业务涵盖新药研发、制剂生产、医药销售、制药装备及原料药生产等方面。赵广耀校友2002年起到华润双鹤工作，18年来一直专注于医药行业的销售及管理。在1个多小时的讲座中，他分别从化药市场、医药制造、行业前沿和发展趋势等几个方面，深入浅出的把一个复杂的行业给学弟学妹们做了具体的阐述。

接着，校友谈了在医药企业工作了近20年的感悟，主要从选择好成长路径、永远保持学习状态，形成有效积累，要做时间的朋友等几个维度，对大学生毕业后的职业发展谈了一些自己的理解。也希望在座的同学能找准自己的职业方向，不断促进自身的进步和发展。

## 校友活动



赵广耀校友在做分享



现场听众提问

讲座提问环节，现场听众就医药行业的带量采购、医药企业的社会责任以及岗位设置和发展等方面与校友进行了探讨。最后，武森书记对赵广耀校友的分享表示感谢，并表示管理大视野校友分享也会涉及到更多社会的热点领域，带来不同的行业前沿知识，欢迎同学们继续关注。





# 管理大视野—— 经管校友讲坛第三十三讲举行

天气变冷，北方供暖又成为了社会热点话题。各个城市为了环保和能源、资源合理配置，冬季推行城区集中供热，由国有或集体性质的供热公司统一供热。而如今在供热领域又有怎样的建设管理运营模式呢？目前比较流行的模式在实践中又探索的怎么样？最新一期“管理大视野——经管校友讲坛”就围绕这个内容展开。

2020年11月27日下午15点30，在经管楼312教室，由我校热能本科82级，经管学院管研86级校友李京北带来了一场主题为“BOT模式在供热领域的探索实践”的精彩专业分享。

李京北校友现任中房集团城市房地产投资有限公司、天诚房地产开发有限公司总经理，中房集团城市能源科技有限公司执行董事，在供热领域也有着十几年的从业经历，同时校友也是学校励志计划导师、学院创业实践营导师。在1个多小时的讲座中，分别从BOT模式介绍、优势以及推动的难点，BOT模式解决方案、应用案例与实证分析，供暖领域综合能源模式及先进技术介绍及前景等几个方面，深入浅出的把行业前沿知识、痛点难点、发展前景给学弟学妹们做了具体的阐述。

接着，校友列举了BOT模式在自己所在企业做的具体项目中的应用，包含低氮改造、设备更换、管网改造、阀门更

# 校友活动



李京北校友讲座分享



现场听众提问

换、户内系统改造、楼宇系统改造、锅炉房系统升级、建筑外保温等环节。

讲座提问环节，现场听众就供热领域行业的PPT模式/BOT模式比较、设备性质等方面与校友进行了探讨。最后，武森书记对李京北校友的分享表示感谢，并表示管理大视野校友分享也会涉及到更多社会的热点领域，带来不同的行业前沿知识，欢迎同学们继续关注。



# 用最北科的方式，写很中国的故事----北科2018级MBA校友“黔小哥”荣登《人民日报》

## 10月9日,《人民日报》文化版专栏发表了题为《筑梦路上 脚步不停》的专题报道,北京科技大学经济管理学院2018级MBA校友“黔小哥”肖祥应的电商扶贫、返乡创业励志创业故事被选为代表事迹作了详细报道。“黔小哥”肖祥应积极参与青年红色筑梦之旅,扎根祖国大地,了解国情民情,增长经验才干,以创新创业助力脱贫攻坚!用最北科的方式,书写很中国的故事!

### 返乡创业,助力黔货出山

讲述者:北京科技大学经济管理学院2018级研究生肖祥应

我出生在贵州省石阡县农村,2018年9月开学前,我们村的村支书对我说,“你去北京好好读书,以后回来支持家乡建设”。进入大学后,我常听同学讲参加“青年红色筑梦之旅”活动的经历而发愁。我返乡创业、助农脱贫的种子在我心中发芽。

辣椒是贵州特产,仅铜仁市沿河土家族自治县、石阡县等地种植的辣椒就有上万亩。今年,乡亲们种植的辣椒大面积丰收,但因销量不好而发愁。我也替大家着急,希望能为乡亲们做点实事。

经过反复思考,我想到,如果能通过直播带货宣传,家乡的农产品或许就不愁销路了。于是,我与有助农带货经验的同学组建了14人的北科大“黔小哥”青年返乡创业实践队,在我的家乡铜仁开展电商助农活动,帮助乡亲们解决农产品滞销问题。

经过前期调研,我们与石阡县和记绿色食品开发有限公司签订生产协议,对口支沿河县,将沿河县的辣椒作为原料,开发出系列产品,借助直播拓展销路。如今,每个月销售五香辣椒面达到500斤以上。

未来,我会继续创新直播营销方式,助力黔货出山、促进家乡经济发展。

2020年10月9日 星期一

第九版

国内统一刊号:CN11-1225

零售每份0.15元

广告刊例:见本报广告部

今日出版

### 领域更广 质量更优 开放水平不降

本报记者 魏婧 丁颖 摄

【北京9日专电】日前,北京科技大学(以下简称北科大)2018级MBA校友“黔小哥”肖祥应,做客《人民日报》“十三五”专栏,讲述了他返乡创业、助力脱贫攻坚的励志故事。

肖祥应,贵州石阡人,北京科技大学经济管理学院2018级MBA校友。他在校期间积极参与“青年红色筑梦之旅”活动,返乡创业,助力脱贫攻坚。

## “十三五”,总书记关心的这些事

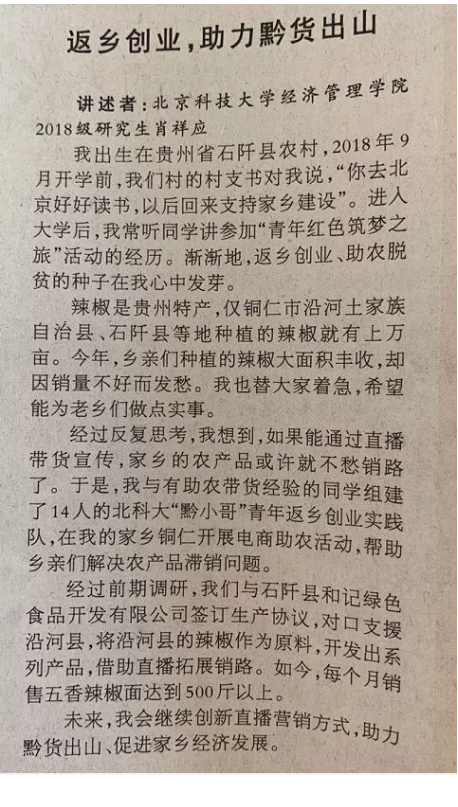
### 这五年,就业门路更宽广

本报记者

就业是民生之本,也是经济社会发展的关键。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视就业工作,出台了一系列政策措施,推动就业门路更宽广,就业形势更稳定。

肖祥应表示,返乡创业不仅解决了家乡农产品滞销问题,也带动了当地就业。他计划未来继续扩大生产规模,为乡亲们创造更多就业岗位。

肖祥应说,返乡创业让他学到了很多,不仅增长了才干,也增长了见识。他将继续努力,为家乡发展贡献更多力量。



## 校友活动

“黔小哥”肖祥应出生于贵州省石阡县农村，从被北京科技大学录取的那一刻起，就立志发奋图强，将来学有所成回报家乡。

入学报道前，村支书杨通煜的嘱托“你去北京好好读书，希望以后能回来支持家乡的建设……”始终历历在目、记忆犹新。

怀揣梦想、肩负责任，“黔小哥”肖祥应开启了自己的北科大学习生涯，师从北科大经管学院王未卿教授，启发于同门杨国庆的第三届“互联网+”大赛“青年红色筑梦之旅”，随梦入驻贝壳创空间，结缘北科大2017级本科生张钰宗、2018级本科生张晨娇、2019级研究生李帆等人，组建了14人的北科大“黔小哥”青年返乡创业实践队，共同探索出“农户+电商+网红”带货的营销模式。该项目在参加今年第六届中国国际互联网+大学生创新创业大赛中，获得了北京市级红旅赛道商业组一等奖、挑战杯北京市级赛金奖，已进入国赛冲刺金奖备赛阶段。



2019年5月肖祥应创业项目  
入驻贝壳种子计划



北科大经济管理学院18级工商管理  
专业研究生肖祥应在贝壳创空间

好山、好水、好空气、好土壤，孕育了不少贵州绿色优质农产品。长期以来，受自然环境、交通条件等因素影响，多数优质农产品属于碎片化、无品牌生产、无有效推广方式、还养在深闺无人识。“每当我看到乡亲们种植的辣椒、土豆、红薯、黄豆等农产品卖不出去而发愁时，我就在想，如何运用我所学的知识，依托电商渠道，能为家乡父老做点实事，帮助他们拓宽销售渠道、将老家的农特产品销售出去。”这是“黔小哥”肖祥应在2019年暑假期间接受他家乡贵州铜仁万山区电视台专访报道创业事迹时说的话。

自从有了“黔小哥”，一切都焕然一新。贵州作为全国脱贫攻坚的主战场，开始有了新的模样。“黔小哥”肖祥应所创立的铜仁看点科技公司与石阡县和记绿色食品开发有限公司签订生产协议，对口支援沿河县，将沿河县的辣椒作为原料，开发出辣椒系列产品，借助直播带货模式拓展销路。目前，公司已经与贫困地区企业签署合作协议13个，今年还



肖祥应在家乡贵州石阡县  
辣椒基地采摘辣椒



项目负责人、北科大研究生肖祥应  
参加2020年1月由新华社主办的黔  
货出山论坛

## 校友活动

还参加了由新华社主办的2020“黔系列”品牌活动暨“黔货进京”新春展销会，向全国推广贵州铜仁的农特产品。



“黔小哥”创业团队采用现代缩鲜技术、改进包装、改良产品口味，研发出了爆款“贵州网红烧烤小豆腐”等一系列产品，通过采用冷链物流、优选快递合作方、数字化物流管理解决物流运输问题。爆款产品还带动了其调味料贵州五香辣椒面的销售，至今五香辣椒面月销量在500斤以上，间接带动200余贫困户种植辣椒。爆款产品的销售至今累计总销量突破10万笔，总成交额突破500万元。

未来，“黔小哥”肖祥应计划带领“黔小哥”团队会继续打造网红产品、创新直播营销方式，与更多大学生网红合作，让更多大学生能有机会代言自己家乡的产品，助力家乡脱贫，从而带动更多农民脱贫致富，为家乡及西南地区经济发展贡献力量，为实现全面建设小康社会贡献北科人的力量！

其实，这就是北科人的特点，喜欢用最北科的方式，表达很中国的故事。除了我们的2018级MBA校友“黔小哥”肖祥应，还有更多的“钢小伙”和“铁姑娘”……

# 2020级本科新生校友成长导师聘任仪式暨 工作交流座谈会成功举办

2020级本科新生校友成长导师聘任仪式暨工作交流座谈会于10月24日上午9:30在北京科技大学贝壳创空间举行。学院党委书记武森，党委副书记倪宇，公共关系办公室主任秦艺芳，2020级新生辅导员邹艺、王琳茹，2020级两位新生代表以及8位校友成长导师出席了活动，此次参会的8位校友成长导师分别是张凯鹏、常乐、王婷婷、顾理琪、张静亚、董文华、王丹玥、雷茜。



## 校友活动



从2012年至今，经济管理学院本科新生校友成长导师已经走到了第9个年头，许多年轻优秀的校友，陪伴着一批批本科生四年的成长。而今年又有12位校友加入了成长导师大家庭，承担起了这样一份特别的任务。

交流会伊始，校友们依次作了自我介绍，表达了对本次活动的期待。接着学院武森书记对在场的校友积极参与、支持学院工作表达了感谢。学院历来重视校友工作，希望校友们与学院多保持联系。一方面，校友们能从专业角度、社会角度，发挥成长导师的力量，帮助新同学科学规划四年大学生活。另一方面，也希望校友们能积极参与学院更多的交流活动，自身也能获得成长。

接着，学院公关办秦艺芳老师介绍了前几届校友成长导师活动开展情况，以及《校友成长导师工作手册》的内容，希望校友们能充分发挥作为师兄师姐的优势，积极参与不同形式的新生教育活动，比如新生成长对话课、主题班会、班级聚会、读书分享会等，并可以展开线上线下的





之后，武森书记向受聘校友颁发了校友成长导师聘书，并对校友的付出再次表达了感谢。

在新生辅导员、新生代表与成长导师交流环节，倪宇老师分享了9年来校友成长导师活动发展的历程，并针对校友如何更好地与学生贴近距离、给予学生正能量的引导提供了建议。2020级两位辅导员分别向校友成长导师介绍了00后学生的一些特点，希望学生们能够在师兄师姐的指导下，把大学四年的学习生活过得更有意义。接着两位新生代表也向成长导师们介绍了他们刚入学存在的疑惑以及遇到的困难等。校友成长导师们结合自己的经历给出了不同的建议和指导。同时校友成长导师之间也进行了较深入的交流。

通过此次交流座谈会，新的校友成长导师们对自身的职责和作为成长导师的意义都有了一定的了解，并对接下来的工作充满了期望。

后续还有更多校友成长导师走入课堂、进入班级的活动，可以继续关注我们哦！

# 第六期“经管创业实践营”项目中期咨询会顺利召开

11月29日上午10点，“经管创业实践营”2020年度项目中期咨询会在北京科技大学创业中心路演会议室成功召开。此次答辩会以团队展示与专家指导为主。

本次活动邀请到的嘉宾有：学院国际贸易1999级校友、中鼎云杉投资有限公司总裁胡仔健，学院MBA2010级校友、绿色乡村（北京）科技有限公司CEO李洲，学院MBA2013级校友、风云汇金投资合伙人于长勇，学院党委书记武森，学院工商管理系副教授李晓辉，学院党委副书记倪宇。会议由公共关系办公室主任秦艺芳主持。

此次参加答辩的共有三支队伍，分别是Hops工作室北科“经管牛”文创，基于猪脸识别的自动投喂系统，IntelMining矿业智能科技综合服务平台。每个项目团队共23分钟时间，其中：项目演示：8分钟，主要以PPT演示和讲解组成，专家指导：15分钟。



**Hops工作室北科“经管牛”文创**旨在提升青年学生对手工艺品的审美及校园文化的热爱，同时为跟进校园文化品位，营造良好校园文化氛围，凝聚师生共识，增强师生的荣誉感和自豪感，通过对学院文化元素的提炼，在我院建院40周年之际，设计产出突显学院特色、做工精美的校园纪念周边产品。

**基于猪脸识别的自动投喂系统**针对现存的猪场养殖模式同一栏猪体重差异巨大、饲料浪费严重、农村病死猪往返出险的成本高等问题提出解决方案，猪场向集中化、智能化和自动化发展成为解决问题的必然选择。此设计解决了投喂、饲养等问题，实现在养殖过程中对牲畜个体身份的精确识别。



**IntelMining矿业智能科技综合服务平台**由北京英泰迈宁科技有限公司着力打造。创始团队毕业于中国矿业大学、北京科技大学等矿业知名学府，拥有央企工作背景和服务中关村高新技术企业的从业经历。在新时代科技浪潮的洗礼下，立志于做矿业领域新科技的观察者、实践者、引领者。公司打造矿业智能化垂直领域第一品牌自媒体，形成了以

## 校友活动

“IntelMining智能矿业”公众号和视频号、“IM智能矿业”抖音号为主体，相关头条号、百家号等为辅助的自媒体矩阵，全网活跃粉丝达到80000+。

在场的指导嘉宾和老师们在听完各个团队的展示后就具体问题进行了具体分析，并为他们进行指点，为每位团队的未来发展做出相应的规划。例如，专家们建议Hops工作室基于创业的出



发点，创造核心价值，抓住顾客购买点；基于猪脸识别的自动投喂系统要勇于联系大型企业，不断降低成本，差异化投喂；IntelMining矿业智能科技综合服务平台深化行业认知，丰富专业库。专家评价三个项目整体来说均贴近市场，有明确的目标受众，要注重行业细分，行业交叉，深入挖掘未来的创业方向。

三支团队均汇报完毕之后，学院国际贸易1999级校友、中鼎云杉投资有限公司总裁胡仔健对三支队伍进行了指导并就其存在的问题进行讲解，而后学院党委书记武森对活动做总结，阐述了经管创业实践营的重要意义，也再次对各团队表示鼓励。至此，第六期经管创业实践营项目中期咨询会圆满结束。



# 中美EMBA项目叶军校友向我院捐赠防疫物资

2月8日，中美EMBA项目叶军校友以八达岭孔雀城项目的名义向学院捐赠一次性口罩500只，用于支援学院应对新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作。

学院领导和教师向叶军校友表示衷心的感谢。自疫情出现以来，学院积极配合学校落实开展疫情防疫工作。当前正值疫情防控关键时期，这批口罩为学院应对疫情防控工作提供了及时的帮助，学院将切实做好物资的统筹分配工作。同时，希望广大师生、校友坚定信心，保持耐心，积极防控。让我们携手同心，众志成城战疫情。



中美EMBA项目叶军校友

叶军校友向学院捐赠的防疫物资



北京科技大学  
东凌经济管理学院



# 携手同心，众志成城！

## 齐心抗疫，小行大爱！北科经管校友在行动 (一)

这是一场集体的战“疫”  
每个人都在尽自己的能力发光发热  
小行大爱 汇涓成海  
点亮希望之光  
众志成城 共同“抗疫”  
这条路上也有着北科经管校友的身影  
为你们感到无比自豪！

由新精英生涯创始人古典先生等7人发起的“新精英战疫小组”，从1月26日成立之日起，目标一直是“把一流物资送给一线医护人员”。从医疗设备到运营到抢货到翻译跨境电商到报关到物流到和美国英国俄罗斯迪拜印度孟加拉全球人民热烈谈价……截至目前，小组共收集22个省、4个自治区，129个市（其中4个直辖市）的信息。累积电话480家医院，加群400余医生，采买1000余万物资，60%以上已配送到医院。

这场捐助一线医护人员战斗的7人精英战队成员里，就有一位来自北京科技大学经济管理学院管工研2013级的校友——汪伟玲。

**汪伟玲**，北京科技大学经济管理学院管工研2013级校友。获得第二届中国“互联网+”大学生创新创业大赛全国银奖。赤峰“梦想家”星空科普主题酒店创始人，“梦想家”亲子绘本馆创始人，赤峰享悦月子中心创办人。



汪伟玲

发起第二波捐款，请大家加入我们

我们走通了全球采购、议价和物流的流程、也有精准，能够直接到地的医院渠道。如果信任我们，请给我们捐款。名字今天刚定，叫“新精英战疫小组”。



古典：联系73家医院发了38万货以后，总结出给捐助者的8条攻略

2020年1月27日 21:50



汪伟玲

不到24小时，募捐81万.....

第一批暂停募捐，

这一天，大家忙着联系医院，联系符合条件的口罩和急需物资，口干舌燥，但却精力充沛👊👊



2020年1月26日 14:32

1月25日，7人精英小组成立。汪伟玲负责对接医院、号召募捐和部分采购。过去的19天里，7人小组不停奔波在前线。从最早的超负荷运转、采购的碰壁、运输的困难到成为正规军，建立了专项基金。持续地给缺少物资的一线医院捐赠防疫和医疗用品，而汪伟玲也是一位2岁孩子的母亲，她会正在做的事情与自己的孩子分享，希望孩子也能感受到妈妈工作的意义！



截至2020年2月11日，这支团队——新精英战疫小组公示了他们最新战报：



汪伟玲

古典战疫小组 #02011# 战报

募款：1120.9w 支出：1104.7w 余额：  
16.2w

他们得到了众多来自一线医护人员的感谢，也有陌生网友的关注和支持，他们没有停下前进的步伐，继续奔赴在捐助医疗机构的最前沿！



航空总医院吴大夫

感谢古典战役小组给我们的捐赠，他们是一个只有七个人的团队，服务着至少五百家以上的医院，其中跟我们医生对接的是美丽的阿慈和伟玲，还有给我打电话核实信息的志愿者们，她们挂电话前会说一声保重，他们的团长是古典少侠，朋友告诉我他出了一本很畅销的书。他们都是素未谋面的人，但是住在我们医务人员心里，感谢有你们来保护我们！

收起



来源： 94.4%  
1. 捐赠物资 1120.9w  
2. 支出 1104.7w  
3. 余额 16.2w

来源： 94.4%  
1. 捐赠物资 1120.9w  
2. 支出 1104.7w  
3. 余额 16.2w

来源： 94.4%  
1. 捐赠物资 1120.9w  
2. 支出 1104.7w  
3. 余额 16.2w

1分钟前



# 齐心抗疫，小行大爱！北科经管校友在行动 (二)

武汉医生喝到“瑞幸无人咖啡”了！2月12日，首台瑞幸无人咖啡机【瑞即购】在武汉六七二医院投入使用。为战斗在一线的医务人员提供24小时的免费咖啡服务，无接触、全封闭、更安全，并同时开通全国医院免费申领热线！

而瑞幸咖啡的现任董事长则是来自北京科技大学的校友——陆正耀。

**陆正耀**，北京科技大学自动化系本87级、经管学院博2013级。现任神州优车董事长、北京宝沃汽车有限公司董事长、瑞幸咖啡董事长。



# 齐心抗疫，小行大爱！北科经管校友在行动 (三)

新型冠状病毒引发的肺炎牵动着全国人民的心，全国同胞齐心协力，共克时艰，无论是奔赴前线，还是在后方支援，展现出了众志成城的坚定信念。同时，此次疫情也受到了全球范围的关注，国际友人们也纷纷伸出援手。

得知目前国内疫情比较严重，口罩紧缺，经济管理学院校友郑镇燮（韩国）通过联系学院学生工作办公室商小晨老师，为母院捐赠了100只口罩。郑镇燮是经管学院2015级企业管理专业硕士研究生，本科就读于学院国际经济与贸易专业，曾经在北科大度过了美好的六年青春时光，对学校和学院充满感情。



## 校友故事

郑镇燮表示，虽然物资数量不多，但希望能够尽自己一份绵薄之力和真诚心意，回馈学校，回馈母院。还要特别感谢韩国侨民安全中心主任徐基焕先生对本次捐赠的实现所提供的帮助。

当前正值疫情防控关键时期，这批口罩为学院应对疫情防控工作提供了及时的帮助。学院会切实做好物资的统筹与使用，让这份爱心捐赠发挥实际作用。千里迢迢送温暖，只因同是经管人。源自全体的齐心协力，来自校友的倾力支持，让这个冬天显得格外温暖！



# 齐心抗疫，小行大爱！北科经管校友在行动 (四)

2月18日，苏伟校友以新学道公司名义向学院捐赠新型冠状病毒肺炎疫情防控物资。苏伟是EMBA2016级校友，现任新学道国际教育控股有限公司总裁。在当前防疫物资紧缺的情况下，苏伟校友主动联系学院捐赠了600只一次性医用口罩、40公斤75%浓度的医用消毒酒精，他表示希望尽自己一份绵薄之力回报母校，助力学院做好防护工作，学院领导和老师向他表达了衷心的感谢。

在学校党委的领导下，在广大校友和社会各界的鼎力支持下，北科经管学院切实把疫情防控工作作为当前最重要的工作抓实抓细抓好。众志成城，守望相助，学院师生携手同心坚决打好疫情防控阻击战！



# 齐心抗疫，小行大爱！北科经管校友在行动 (五)

2月24日，由湖南怀化好实在农业公司发起，在怀化市农业农村局的牵头和精心组织下，由4家爱心单位、企业捐赠的18000公斤生活物资，包括8吨白萝卜、4.5吨胡萝卜、2吨辣椒、3吨冰糖橙优质农产品，星夜驰援武汉市民抗击疫情。

而湖南怀化好实在农业公司联合创始人则是来自北京科技大学经管学院MBA的校友——李洲。

李洲，北京科技大学经管学院MBA2010级校友，绿色乡村（北京）科技有限公司CEO，怀化好实在农业开发公司联合创始人。



考虑到湖北目前的工作强度比较大，“好实在公司”还特定制了5000个专用纸箱将这几款产品进行组合装运，便于武昌红十字总会分发到户，有效减轻他们工作人员分发工作量。

值得一提的是，本次爱心活动得到了怀化邮政公司的大力支持，专门开辟了“绿色邮政”通道，安排了最好车辆及技术最好的驾驶员，专程将物质送往武汉。怀化好实在农业开发公司主要立足于农业技术研发和服务，是一家专注于源头产地水果生鲜供应链及品牌营销策划公司。以创新为动力，以优质水果产业基地为依托，以冰糖橙为核心产品，以整合营销为龙头，采用互联网+“供应链”+“合作社”+“农户”+“电商平台”+“社群”的经营模式，经过三年努力，已经发展形成了一个覆盖优质水果种植生产、整合营销、品牌运营的专业供应链服务公司。

这次捐赠武汉的行动，由好实在农业公司出资购买物质，组织人员收货打包，投入了不少人力物力和财力，希望在战疫期间尽自己的一份力。武汉加油！中国加油！



# 齐心抗疫，小行大爱！北科经管校友在行动 (六)

新冠疫情牵动着世界各国人民的心，各个行业都在献计献策，出人出力，而首当其冲的医药健康行业，已经在第一时间投入到了新冠病毒疫苗、特效治疗药物的研发工作中去。

近日，由北京市经济和信息化局、北京市财政局举办的“创客北京2020”疫情防控专题赛圆满落幕。北京康乐士生物技术股份有限公司的参赛项目——新型冠状病毒VLP递呈多肽疫苗项目荣获大赛最高奖项——特等奖。

康乐卫士也因此殊荣备受瞩目，而北京康乐卫士生物技术股份有限公司现任董事长郝春利先生，正是我们北京科技大学经济管理学院2016级EMBA学员。

郝春利是北京科技大学经济管理学院2016级EMBA学员，现任北京康乐卫士生物技术股份有限公司董事长。





# 2021年北京科技大学经济管理学院新年贺词

尊敬的老师们、同学们、校友们、朋友们：

律回春晖渐，万象始更新。在这辞旧迎新之际，我谨代表经济管理学院，向全院师生员工、离退休老同志、关心支持学院建设发展的各级领导、社会各界人士和海内外校友致以诚挚的问候和美好的祝愿！

即将过去的2020年，注定是不平凡的一年。在党中央和学校的坚强领导下，面对突如其来的新冠肺炎疫情，全体经管人齐心协力、共克时艰，交出了“抗疫大考”的合格答卷。一年来，学院在学校党委的正确领导下，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，坚定社会主义办学方向，团结带领全院师生员工全力以赴抗疫情，坚定不移促发展，圆满完成了学院“十三五”规划的各项任务，学院办学实力和核心竞争力不断增强。

这一年，学院党委继续纵深推进党的建设工作。以党的政治建设为统领，不忘初心、牢记使命，围绕立德树人根本任务和校院事业发展大局，多措并举加强基层组织建设，切实抓好思想政治工作，把党的领导贯穿学院建设、教书育人全过程，推动学院事业发展再上新台阶。

这一年，学院科研建设取得稳步发展。获得包括国家杰出青年项目在内的国家自然科学基金项目5项、省部级科研项目15项（重点项目2项）；科研到账经费相比去年增长14%；教师发表高水平期刊论文相比去年增长22%。

## 校园看板

这一年，学院加强本科教育内涵建设，全面提升本科人才培养质量。2门课程被认定为首批国家级一流本科课程，工商管理专业和国际经济与贸易专业被学校推荐参评国家一流本科专业建设点；荣获北京市教学名师奖1项，北京高校优秀专业课主讲教师、优质本科课程、优质教材各1项；荣获校级教育教学成果奖特等奖、一等奖、二等奖各1项，校级教改重点项目1项、面上项目3项，校级规划教材立项9本，校级精品在线开放课程立项1项，校级课程思政特色示范课建设立项6项。

这一年，学院注重学生综合素质培养，班级建设和创新创业竞赛再创佳绩。2个班级获评北京市先进班集体、优秀团支部；在“摇篮杯”大学生创新创业竞赛中，学院共46个项目获奖，总积分位列全校第一。获得“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛全国银奖1项，全国铜奖2项；中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛全国银奖1项，全国铜奖1项。


学院所有成绩的取得，离不开全院师生员工的智慧与汗水，离不开广大校友和社会各界人士的关心与支持！在此，我谨代表学院向大家表示衷心的感谢和崇高的敬意！

旧岁已展千重锦，新年再进百尺杆。2021年，是“十四五”规划的开局之年，也是经管学院成立40周年，饮流怀源的经管人始终将经管梦与北科梦、中国梦紧密相连，让我们站在崭新的历史起点上，以坚如磐石的信心、坚韧不拔的毅力、上下同心的聚力，朝着打造具有行业特色的一流经济管理学院的目标坚定前行，以优异的成绩迎接建院40周年，献礼中国共产党成立100周年！

在新的一年里，让我们在学校党委的正确领导下，更加紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，凝心聚力、创新发展，紧抓推进“双一流”建设的重大机遇，围绕学科建设、人才培养、师资队伍等中心任务，坚定理想信念，加强内涵建设，为把学院建设成为具有行业特色的一流经济管理学院而努力奋斗！回顾2020，心怀感恩；展望2021，我们满怀希望。祝愿大家在新的一年里工作愉快，健康、快乐、幸福！祝愿经管学院的明天更加美好！

经济管理学院院长：闫相斌





主办：北京科技大学经济管理学院公共关系办公室

顾问：武 森 闫相斌 范小华 黄晓霞  
温 雅 倪 宇 谷 炜

主编：秦艺芳

编辑：朱 润