(二) 主承办会议

序号	会议主题	主/承办	报告人	会议名称	时间
1	新一代人工智能风险决 策理论与应用	我校承办	刘位龙	中国技术经济学会决策智能分会 学术年会	2025
2	山东省数字经济专家咨 询委员会 2024 冬季论坛	我校主办	张新	人工智能大模型助推实数融合高 质量发展	2024
3	AI 时代的智慧医养研究 与应用	我院主办	刘位龙	2024年 AI 时代的智慧医养研究与 应用研讨会	2024
4	数字赋能新质生产力	我院主办	刘位龙	2024 大数据与人工智能会议	2024
5	数字赋能、智算未来	我院主办	刘位龙	2023 大数据与人工智能国际会议	2023
6	用数•赋智•创新	我院主办	刘位龙	2022 大数据与人工智能国际会议	2022
7	大数据与人工智能领域 的理论、方法、技术以及 应用的最新前沿成果	我院主办	刘位龙	2021 大数据与人工智能国际会议	2021
8	国家一流专业建设	我院主办	刘位龙	国家一流专业建设 研讨会	2021
9	山东财经大学信息管理 与信息系统国家一流专 业建设情况	我院主办	张新	新文科背景下管科专业高质量发 展	2021
10	新时代背景下信息管理 与信息系统一流专业建 设和核心课程建设	我院主办	张新	教育部第一届信息管理与信息系 统本科专业核心课程建设研讨会	2019
11	信息管理与信息系统专 业建设	我院主办	王小斌	管理科学与工程学院专业建设与 人才培养校友研讨会	2019
12	国家一流本科专业建设、 信管专业三级认证、金课 建设	我院主办	张新	教育部管理科学与工程类教指委 信管专业建设研讨会	2019
13	大数据引领未来,决策改 变世界	我院主办	刘位龙	2019 大数据与智慧决策国际会议	2019
14	信息管理与信息系统专业(含服务外包方向)专业建设情况	我院主办	王小斌	本科专业建设和人才培养方案论证会	2019
15	信息管理与信息系统专 业群应用型人才培养基 本情况	我院主办	王洪海	山东财经大学信息管理与信息系 统专业群应用型人才培养研讨会	2018

序号	会议主题	主/承办	报告人	会议名称	时间
16	智慧养老与医养结合	我校主办	刘位龙	2018 海峡两岸智慧养老与智慧医 疗学术交流会	2018
17	大数据与互联网经济	我院主办	张新	泰山学术论坛——大数据与互联 网经济专题	2016
18	大数据背景下信息管理 与信息系统专业课建设 探索与实践	我校承办	刘位龙	国际信息系统协会中国分会第六 届全国大会(CNAIS2015)	2015
19	管理科学与工程学科建 设方面的经验、遇到的问 题及应对措施	我院主办	张新	中东部六所财经大学管理科学与 工程学科建设经验交流会	2015
20	信息管理与信息系统专业培养方案与信息管理信息系统(软件服务外包方向)培养方案评价	我院主办	刘位龙	校友会成立活动之"校友评专业" 一信息管理与信息系统专业	2015
21	云环境下大数据关键技 术与应用	我院主办	张新	中国计算机学会青年计算机科技 论坛(CCF YOCSEF)	2014
22	大数据背景下信息管理 与信息系统学科及专业 建设	我院主办	张新	大数据背景下的信息管理与信息 系统学科及专业建设研讨会	2013
23	医养数智化与数字包容 型老龄社会	我校主办	张新	连续主办八届"智慧医疗与智慧养老发展论坛"	2014 至 2021
24	全省高校服务外包人才 培养课程研讨会	我院主办	张新	全省高校服务外包人才培养课程 研讨会	2009
25	信息时代新经济模式	我校承办	张新	中国信息经济学会学术沙龙	2011
26	"开放 先进 重实践"的 信管专业人才培养特色	我院主办	张新	"信息管理与信息系统"国家特色 专业建设方案论证会	2010
27	现代应急管理与信息技术	我校承办	张新	第五届全国"应急管理——理论与 实践"研讨会	2010
28	危机和应急管理	我校承办	张新	第三届中韩"危机与应急管理"研 讨会	2010

首页 〉 党媒推荐 〉 正文









2024大数据与人工智能会议在济南举办

闪电新闻 2024-09-10 09:38:36

近日,由山东财经大学主办、管理科学与工程学院和国际交流与合作处承办、山东工商学院管理科学 与工程学院协办的2024大数据与人工智能会议(CBDAI2024)在济南举行。加拿大皇家科学院院 士、阿尔伯塔大学Witold Pedrycz教授,美国威斯康辛大学奥克莱尔分校张瑞东教授,加拿大多伦多 大学胡明教授,加拿大纽芬兰纪念大学柯奕教授,澳大利亚阿德莱德大学石碰教授,韩国釜山国立大 学牟健教授,西班牙哈恩大学Luis Martinez Lopez教授,华中科技大学图像信息处理与智能控制教 育部重点实验室副主任伍冬睿教授,北京航空航天大学数据智能与智慧管理工信部重点实验室主任吴 俊杰教授,山东大学张伟教授,山东财经大学大数据与人工智能研究院院长刘培德教授等国内外知名 学者出席会议,副校长赵奎皓出席开幕式并致辞。会议由管理科学与工程学院院长刘位龙主持。

赵奎皓在致辞中介绍了我校学科建设、科学研究、国际合作、国际化办学等情况以及在大数据与人工 智能领域科学研究和人才培养情况。他指出,科技创新是发展新质生产力的核心要素,数字经济推动 科技创新,为加快形成新质生产力提供了重要支撑,大数据与人工智能是数字经济发展的新动能。本 次会议以"数字赋能新质生产力"为主题,高度契合了时代发展的要求。

会议共进行两天,首日上午,Witold Pedrycz分享了数据一知识环境下的大规模群决策模型,吴俊杰 个绍了个性化产品组合设计, 人工智能赋能商业模式创新, 胡明讲解了作为利润杠杆的产品和完价的

学院要闻

当前位置: 学院主页 > 学院要闻 > 正文

我院成功举办国际信息系统协会中国分会第六届学术年会

发布日期: 2015-10-27 作者: 来源: 点击: 13424

10月24日,国际信息系统协会中国分会第六届学术年会(CNAIS 2015)在我校燕山校区图书馆第一报告厅隆重举行。本届年会由国际信息系统协会中国分会主办,山东财经大学管理 科学与工程学院和山东大学管理学院联合承办,支持单位有国家自然科学基金委、中国系统工程学会、中国信息经济学会。会议主题为"信息系统的影响——变革与融合"。

中国工程院院士杨善林教授,国家自然科学基金委管理科学部常务副主任李一军教授,国际信息系统协会中国分会创始主席。教育部管理科学与工程类专业教学指导委员会主任、清华 大学经济管理学院学术委员会主任陈国青教授,信息系统协会中国分会主席、中国人民大学毛基业教授,国际信息系统协会(AIS)前主席Doug Vogel教授,中国信息经济学会理事长、中 山大学谢康教授,信息系统协会中国分会副主席、复旦大学管理学院党委书记黄丽华教授,浪潮集团执行总裁王兴山研究员,哈尔滨工业大学管理学院院长叶强教授,清华大学经管学院副 院长徐心教授以及国内外信息系统领域的四百余名专家、学者出席会议、我校党委书记刘兴云教授出席大会开幕式并致辞,管理科学与工程学院院长张新教授主持开幕式。

刘兴云书记在敬辞中对各位专家学者来我校参会表示欢迎,介绍了学校的基本情况以及我校管理科学与工程学科的发展现状,希望通过这次大会有力推动我校信息系统。电子商务学科 领域教学与科研的创新和发展,促进我校教师与国内外专家学者的合作与交流,并预祝此次会议取得圆满成功。

本届学术年会共有9个大会主题报告和7个分论坛交流。国家自然科学基金委管理科学部常务副主任李一军教授为大会作了题为"管理科学部基金评审情况介绍"的专题报告,分析了国 家自然基金委员会管理科学部项目,尤其是信息管理、信息系统、电子商务领域的项目申报评申情况;陈国青教授分析了我国信息系统领域的发展现状,并展望了大数据、移动互联背景下 该学科领域的未来研究热点;谢康教授作了题为"企业与消费者协同演化动态能力:对MIS发展的挑战与机会"主题报告;黄丽华教授介绍了目前正在开展的大数据环境下的行为研究进展, 并结合实例介绍结构化建模方法的具体应用。

10月25日上午,杨善林院士从信息管理与决策支持系统体系结构、信息资源的组织与管理、数据分析与决策模式、可信评价与系统安全等方面介绍了管理信息系统研究的新进展和他团 队的研究成果; Doug Vogel教授作了题为"Sustaining Behavioral Change"的主题报告; 王兴山执行总裁作了题为"互联网+对企业管理模式及信息系统的影响"的主题报告; 国家杰 出青年科学基金获得者叶强教授作的主题报告是"互联网+的趋势和机遇"从电子商务到互联网金融",指出中国金融市场所具有代码唯一性、投资者结构等独特特征,为行为金融、投资者 关注等领域的金融学术研究带来了若干新的发展机遇; 国家杰出青年科学基金获得者徐心教授作了题为"新兴信息技术与资本市场信息环境"的主题报告,报告在分析总结相关文献的基础 上,提出新兴信息技术正对资本市场信息环境产生广泛而深刻的影响,他梳理并探讨了目前一些热点研究问题。

"IS/IT战略" "IS价值与IT经济学" "社交媒体与社会化商务" "电子商务、移动商务与电子政务" 策略"以及"管理信息系统课程中的科研与教学相长"等7个主题展开了深入讨论和交流。大会期间还举办了信息系统学科院长/系主任论坛和中国信息系统学术期刊论坛。

本次大会紧紧把握时代变革融合的新机遇。对新兴电子商务转型和融合背景下信息系统前沿理论与实践展开探讨,将有力推动我国信息系统和电子商务相关学科领域的学术研究。学科 建设以及行业应用的加速发展。

国际信息系统协会中国分会(CNAIS)是国际信息系统协会(AIS)服务于中国的分会,其目标是帮助国内学者以AIS为平台,与世界范围内其他学术团体及学者进行广泛交流,促进国 内学者和学术团体的协作以及加强信息系统相关学科领域的研究。实现学术信息的有效沟通以及研究资源的共享。



请输入关键字

華闻▼ 权威发布▼ 院校▼

招老▼

论教▼

师生风采▼

图记

首页 > 院校新闻 > 高等教育 > 正文

山东财经大学举办2023大数据与人工智能会议

发布时间: 2023-12-13 10:23 来源: 山东财经大学 作者: 马建华

A- A+

-分享-









12月9-10日,由山东财经大学主办的2023大数据与人工智能会议 (CBDAI2023) 在济南举行。加拿大皇家科学院院士、工程院院士、阿尔伯塔大 学Witold Pedrycz教授,美国威斯康星大学米尔沃基分校岳晓航教授,美国威斯 康辛大学奥克莱尔分校张瑞东教授,加拿大温莎大学商学院Kevin W. Li教授,西 班牙哈恩大学Luis Martinez Lopez教授,日本岩手县立大学Hamido Fujita教授, 香港科技大学(广州)协理副校长熊辉教授,东北大学工商学院院长蒋忠中教 授,华中科技大学图像信息处理与智能控制教育部重点实验室副主任伍冬睿教 授,北京航空航天大学数据智能与智慧管理工信部重点实验室主任吴俊杰教授, 山东财经大学大数据与人工智能研究院院长刘培德教授等国内外知名专家学者出 席会议。

山东财经大学副校长张新在致辞中对我校学科建设、科学研究、国际合作等 方面的发展情况以及在大数据与人工智能领域的研究情况进行了介绍。他指出, 数字经济成为中国和全球经济增长的新动力,大数据与人工智能也已成为数字经 济发展的新动能,本次大会以"数字赋能、智算未来"为主题,高度契合了时代 发展的要求。

山東財任大學 新闻网

财大首页 学术交流 综合新闻 领导讲话 财大校报 学术海报

△ | 首页 > 财大要闻 >正文

中东部六所财经大学管理科学与工程学科建设经验交流会在我校召开

2015年12月07日 09:19 撰稿:研究生院 浏览2063次

12月3日至4日,中东部六所财经大学学科建设经验交流会在我校燕山校区国际学术交流中心召开,来自 安徽财经大学、南京财经大学、山西财经大学、天津财经大学、浙江财经大学及我校的研究生处(院、学院)、 学科建设办公室、管理科学与工程学科及所在学院负责人共30余名代表参加会议。副校长吴彬出席会议并致欢迎 词。

长江学者特聘教授、国家杰出青年基金获得者、大连理工大学研究生院常务副院长胡祥培应邀做了题为《如 何做好管理科学与工程学科建设》的报告。报告从学科评估指标体系的角度出发,就学科发展的驱动力、学科发 展需要什么样的人以及师资队伍如何建设等方面,给出了建设一流管理科学与工程学科的意见、建议。安徽财经 大学管理科学与工程学院院长程刚、南京财经大学管理科学与工程学院副院长刘军、山西财经大学管理科学与工 程学院院长孙国强、天津财经大学商学院管理科学与工程系主任李书全、浙江财经大学信息学院院长张文宇、山 东财经大学管理科学与工程学院院长张新分别介绍了各自学校在管理科学与工程学科建设方面的经验、遇到的问 题及应对措施。与会人员还就学位点设置、学科评估等问题进行了深入探讨。

本次会议旨在落实《中东部六所财经大学学科建设与研究生教育合作框架协议》,加强中东部六所财经大学 之间的学科建设经验交流。提升学科建设水平。该协议于2014年11月由安徽财经大学。南京财经大学。山西财经 大学、天津财经大学、浙江财经大学及我校共同协商签署。根据协议,六所高校将在管理信息资源共享、研究生 校际交流与访学、学位论文隐名评审校际互送、导师队伍进修与培训、学科建设、研究生招生及交流平台建设等 方面开展合作。建立六校学科建设与研究生教育紧密合作关系,是国内高校之间合作形式的创新,是提升学校学



生命科学 | 医学科学 | 化学科学 | 工程材料 | 信息科学 | 地球科学 | 数理科学 | 管理

首页 | 新闻 | 博客 | 院士 | 人才 | 会议 | 基金·项目 | 论文 | 视频·直播 | 小柯机器人

作者: 廖洋 张艳霞 来源: 中国科学报 发布时间: 2022/12/2 16:22:04

新闻

选择字号: 小田 大

2022大数据与人工智能国际会议在山财大举办

11月25日,由山东财经大学主办、济南大学协办的2022大数据与人工智能国际会议在线上成功举办。本次会议主题为"用数·赋智·创新",多所高校的青年学者以及管理科学与工程学院师生八十余人线上参加本次大会。

会议特别邀请了加拿大皇家科学院院士、加拿大工程院院士、阿尔伯塔大学教授威托德·匹特兹(Witold Pedrycz),加拿大温莎大学商学院教授李武(Kevin W. Li),西班牙哈恩大学教授路易斯·马丁内斯·洛佩斯(Luis Martinez Lopez),北京航空航天大学副校长黄海军,中国科学院数学与系统科学研究院教授杨晓光,上海交通大学教授李垣,中国科学技术大学教授余玉刚,华中科技大学教授伍冬睿,南京大学教授毕军等国内外知名学者作主旨报告。报告主题分别为:面向社会环境的机器学习、制造商与共享经济平台的竞争、大规模群体决策共识模型、大数据、交通行为与网络可靠性、数字经济的内在逻辑、企业数字化转型、机器人物流、TSK模糊系统优化以及大数据在环境健康评估与管理中的应用等。

山东财经大学校长赵忠秀指出,数字经济成为中国和全球经济增长的新动能,大数据是数字经济的关键生产要素,而人工智能是数字经济的新生产力,大数据与人工智能领域的研究与应用将有力推进我国数字经济的高速发展和经济高质量发展。他强调,举办大数据与人工智能国际会议,加强国际交流与合作,希望进一步提升我校在大数据与人工智能领域的研究实力和水平,提高人才培养质量,服务于经济社会发展。

11月27日上午,大会设立的大数据与智能决策、大数据与智能供应链、大数据与智能会计等3个分论坛同步进行,与会学者、师生围绕大数据与商务分析、人工智能与智能决策、智能供应链、智能会计等领域主题进行了深入研讨和交流。

2021大数据与人工智能国际会议在我校召开

发布日期: 2021-11-16 作者: 来源: 点击: 387

11月12日至13日,大数据与人工智能国际会议在我校召开,校长赵忠秀出席会议并致辞。会议由管理科学与工程学院承办。



本次国际会议特别邀请了加拿大皇家科学院院士、加拿大工程院院士、阿尔伯塔大学威托德·匹特兹(Witold Pedrycz)教授、澳大利亚科廷大学终生首席教授王翔宇、纽约州立大学石溪分校肖可砾副教授、韩国国立釜山大学牟健助理教授、清华大学陈剑教授、浙江大学胡祥培教授、中国科学院大学吴德胜教授、我校刘培德教授等国内外知名学者作主题报告和交流,分享了大数据与人工智能领域的理论、方法、技术以及应用的最新前沿成果。来自中国海洋大学、山东师范大学、济南大学等高校的青年学者以及管理科学与工程学院师生近百人通过线上和线下方式参加了学术交流。本次会议由威托德·匹特兹和刘培德联合担任大会主席。

赵忠秀在致辞中对莅临本次会议的各位专家、学者表示热烈欢迎,并介绍了我校的发展历史、学科与专业建设及发展情况。王翔宇首先作大会报告,报告从工程和科学两个维度阐述了"工程大脑"的起源、理论基础、技术体系和前沿应用,并提出了"工程大脑"建设的顶层范式。威托德·匹特兹详细介绍了有关粒计算的研究进展,以及在可解释的人工智能领域的应用。肖可砾从全局和局部两个视角,介绍了基于人工智能(AI)的管理和业务问题的顺序决策支持框架,分享了在出租司机驾驶路径推荐、职业路径推荐等方面的应用。牟健分享了在电子商务领域内如何利用元分析方法开展社会化商务用户行为研究的报告。胡祥培分享了有关区块链与数智经济的最新研究与思考,并且以主持的重点项目为例详细介绍了区块链在农业领域的具体应用。陈剑分享了如何从大数据的视角来评估企业的采购风险,提出了一个"5+X"的采购风险分类框架,并且通过一个案例展示了基于大数据的采购风险评估的具体实施。中国人民大学潘禹辰博士分享其和吴德胜教授的合作研究成果,详细介绍了一个检测在线平台虚假评论的无监督AI模型。刘培德分享了在智能决策领域的最新研究进展。

与会学者、师生对大数据与商务分析、人工智能与智慧决策等领域进行了研讨和交流。

上一篇: 学院党委理论中心组集体学习党的十九届六中全会精神

下一篇: 我院同校团委联合开展素质拓展活动

信息管理与信息系统系召开校企共建专业座谈会

发布日期: 2021-03-17 作者: 来源: 点击: 246

3月16日,信息管理与信息系统系(以下简称信管系)在逸夫楼621学术报告厅,与来访的中国石化共享服务有限公司淄博服务部经理孟祥峰、公司财务专家王鲁英召开了校企共建专业座谈会,学院陈浩副院长主持座谈会,信管系主任刘政敏、副主任张戈和部分专业老师参加座谈。

校企双方基于"优势互补、合作共赢、共同发展"的原则,发挥各自特长优势,整合双方力量资源,在产学研合作和人才培养方面展开讨论。同时,就下一步在高水平人才培养、学生实习实训、RPA信息化项目开发等方面合作达成一致意见,并定于本周开展相关推进工作。

信管系将继续坚持校企合作的开放式办学理念,重视实习实训,提高学生的就业能力,为数字经济时代的社会需求提供高水平应用型人才。



上一篇: 我院老师代表赴山东大学管理学院交流

下一篇: 院党委理论学习中心组集体学习习近平总书记在党史学习教育动员大会上的重要讲话

我院举办山东财经大学信息管理与信息系统专业群应用型人才培养研讨会

发布日期: 2018-10-30 作者: 来源: 点击: 862

10月24日,由我院承办的"校企合作协同育人--山东财经大学信息管理与信息系统专业群应用型人才培养研讨会"在燕山校区举行。研讨会邀请了山东省电子商务协会秘书长李俭、山东省云计算中心副主任郭莹、山东顺能网络科技有限公司副总经理巩清贤、北京华清远见科技发展有限公司济南分公司总经理李鹏、山东省校企合作联盟副秘书长郄汝娟等企业和行业专家参加研讨。山东财经大学副校长张新、山东财经大学管理科学与工程学院院长刘培德、副院长刘位龙以及学院信息管理与信息系统专业群各专业负责人参加了本次研讨会。研讨会由刘培德教授主持。

张新副校长致开幕词,对各位企业和行业专家参加本次研讨会表示热烈欢迎和衷心感谢,同时介绍了学校在山东省双一流高校建设中取得的成绩以及管理科学与工程学院在山东省高水平应用型重点立项建设专业群建设的相关情况。院长助理王洪海详细汇报了我院信息管理与信息系统专业群应用型人才培养基本情况,介绍了专业群建设以来学院开展的相关工作和遇到的主要问题,提出了下一步建设的工作思路和计划。与会企业和行业专家分别从自身视角对我院信息管理与信息系统专业群应用型人才培养提出了相关意见和建议。研讨会期间,专业群各专业负责人同与会专家就校企合作协同育人进行了深入交流和探讨。

本次研讨会的成功举办将有效促进我院信息管理与信息系统专业群应用型人才培养以及校企合作协同育人工作的深入开展。



我院召开国家一流专业建设研讨会

发布日期: 2021-07-08 作者: 来源: 点击: 313

7月7日上午,我院在燕山校区召开"国家一流专业建设研讨会",全国管理科学与工程学科评议组成员、教育部电子商务类专业教学指导委员会委员、大连理工大学李文立教授受邀出席会议。学院院长刘培德,副院长刘位龙、马建华、陈浩,院长助理王洪海,以及信息管理与信息系统、电子商务、物流管理等专业系主任和各系的专业建设骨干教师参加会议。会议由刘培德院长主持。





刘培德院长简单介绍了学院信息管理与信息系统、电子商务和物流管理三个国家一流专业建设点的基本情况,三个专业系主任分别介绍了一流专业建设情况以及建设中遇到的一些问题。参会人员就专业三级认证、专业特色优势、专业建设方向、专业教学与科研融合等方面进行了广泛交流。李文立教授就信息管理与信息系统、电子商务和物流管理三个国家一流专业的专业特色凝练,专业建设方向和未来发展提出了宝贵的建议和意见

本次国家一流专业建设研讨会的召开对我院更新专业建设理念,总结专业建设经验,凝练专业特色,优化专业建设方向,推动一流专业建设具有积极意义。

上一篇: "三千计划" 重大调研课题团队赴济南二机床调研

下一篇:信管专业开展华为云DevOps软件开发优训营活动

我院承办教育部第一届信息管理与信息系统本科专业核心课程建设研讨会

发布日期: 2019-07-09 作者: 来源: 点击: 385

7月6日至7日,教育部管理科学与工程类教学指导委员会第一届信息管理与信息系统本科专业核心课程建设研讨会在我校燕山校区召开。本次研讨会由教育部管理科学与工程类教学指导委员会主办,山东财经大学管理科学与工程学院具体承办。本次研讨会吸引了国内高校的经管学院、商学院、信息管理学院等学院的院长、副院长、信管专业负责人和骨干教师150余人与会,代表们秉承 "立德树人、以本为本"的宗旨,一起共同探讨新时代背景下信息管理与信息系统一流专业建设和核心课程建设。校长赵忠秀出席开幕式并致辞,副校长张新主持开幕式。



在致辞中, 赵忠秀对莅临本次研讨会的各位嘉宾、各位代表表示热烈的欢迎, 对多年以来一直支持我校学科、专业发展的各位专家学者、老师们表示衷心的感谢。他介绍了学校整体情况和管理科学与工程学院学科、信管专业的发展现状与建设成果。他认为这次研讨会将有助于我校信管专业作为山东省高水平应用型专业和教育服务新旧动能转换专业更好的建设和发展,并对我国信息管理与信息系统学科在新时代下,如何进行一流专业建设、明确专业发展新方向以及开阔教师视野将起到重要的推动作用。

7月6日,上午、下午安排了四场报告,特邀教学经验丰富、学术水平突出的教授以及业界专家担任主讲嘉宾。大数据流通与交易技术国家工程实验室常务副主任、复旦大学黄丽华教授,华中科技大学企业智能商务工程研究所所长蔡淑琴教授和教育部长江学者特聘教授、南京大学信息管理学院院长孙建军分别分享其在"管理信息系统、信息系统分析与设计、信息资源管理"等课程教学中的教学经验与心得。浪潮国际运营总监刘成明先生分享了数字化、智能化环境下的信息系统建设行业实践。晚上,黄丽华举办了基于超星学习通、钉钉平台的实践经验和体会分享的专场教学研讨。



7月7日,与会代表参观了浪潮数字媒体展厅。

在为期一天半的课程建设研讨会上,代表们针对核心课程的"教"与"学"、信管专业人才培养等问题进行了深入的研讨和交流,活动内容充实, 受到与会代表的好评,对于推进各高校信息管理与信息系统专业的发展,增进国内院校信管专业之间的交流和了解,扩大我校在信管专业领域的影响具 有重要意义。

上一篇: 教育部管理科学与工程类教指委信管专业建设研讨会在我校召开

[→] ぬ・ゴロセンス・Aヤンコー がわまませ ナノーものままの。ナリンコンペルール

学院举办专业建设与人才培养校友研讨会

发布日期: 2019-11-15 作者: 来源: 点击: 245

11月14日下午,"2019管理科学与工程学院专业建设与人才培养校友研讨会"在燕山校区举行。36名校友从全国各地重返母校,为学院的发展建言献策,学院班子全体成员,各系主任、辅导员出席会议,学院党委书记李军致开幕词,山东省科学院新一代技术标准化研究院工业互联网中心主任99信息校友杨扬在开幕式上代表校友发言。

李军在致辞在首先向校友分享了学院近年来在党建、人才、学科、专业、学生培养等方面取得的一系列成绩,对校友们在各自的岗位上扎实奋进,取得诸多令学院自豪的业绩表示祝贺。指出校友与学院之间,校友与校友之间,情感上存在着天然的基础,行业上有着自然的交叉,建议大家加强合作,共荣共进。杨扬在发言中指出,在校期间,学院为学生奠定了坚实的知识基础和能力基础,为校友在事业的腾飞插上翅膀,学生离校后,学院对校友的关心和支持又为校友的发展提供了持续不断的动力,杨扬代表全体校友对学院的培养和支持表示衷心的感谢,并祝愿学院越来越好。杨扬还结合自己单位的用人需求谈了对学院人才培养的建议。

在随后的分系研讨中,各系主任首先向校友介绍了各自专业的人才培养方案、教学计划、课程设置情况,各位校友则从工作需求或当年在学校时的感触,提出了一些意见和建议,师生交流场面活跃火热。

本次研讨,学院收到了校友数十条意见建议,学院将会同各系借助校友的宝贵意见进一步改进学院专业建设和人才培养工作。同时,通过本次活动,学院同浪潮集团、山东省科学院新一代技术标准化研究院工业互联网中心等单位在实习、就业等方面达成了合作意向。



"新文科背景下管科专业高质量发展"研讨会召开

发布日期: 2021-09-30 作者: 来源: 点击: 166

9月29日,教育部管理科学与工程类专业教学指导委员会质量保障与评估组"新文科背景下管科专业高质量发展"研讨会在济南召开。会议由教育部管理科学与工程类专业教学指导委员会和济南大学主办,山东财经大学管理科学与工程学院协办。教育部管理科学与工程类专业教学指导委员会20余位委员和专家出席会议,教育部管理科学与工程类专业教指委委员、山东财经大学副校长张新教授,山东财经大学管理科学与工程学院院长刘陪德教授及信管系负责人出席会议。

教育部管理科学与工程类专业教指委秘书长、清华大学陈剑教授为大会致辞,预祝会议取得圆满成功。同济大学经管学院院长李垣教授、北京航空航天大学副校长黄海军教授、国防科技大学信息工程学院谭跃进教授、合肥工业大学管理学院院长梁昌勇教授、北京信息科技大学研究生院院长王兴芬教授、济南大学商学院徐伟教授就管理科学与工程专业质量建设和发展做了精彩的主题演讲。

会上,张新副校长介绍了山东财经大学信息管理与信息系统国家一流专业建设情况,突出了我校信管专业面向需求、产教融合,"成长、成人、成才"的多元化育人特色。与会委员和专家对新文科背景下管理科学与工程类专业的人才培养目标、模式、质量建设等进行了交流,阐述了自己的看法和主张,并就人才培养和质量控制存在的问题、困惑和思考进行了深入探讨。

教育部管理科学与工程类教指委信管专业建设研讨会在我校召开

发布日期: 2019-07-09 作者: 来源: 点击: 423

为了响应教育部立德树人,以本为本的号召,加强信息管理与信息系统专业建设,教育部管理科学与工程类专业教学指导委员会2019年7 月7日在山东财经大学召开了信息管理与信息系统专业指导组专业建设研讨会。

研讨会由副主任委员李一军教授主持,主任委员陈国青教授、教指委委员张新教授、鲁耀斌教授、梁昌勇教授、闫相斌教授、陆伟教授、 袁剑波教授、杜荣教授、张守凤教授、王兴芬教授出席会议。

会议正式议程中,副主任委员李一军教授就本次会议要讨论的三个方面议题作了说明,一是一流专业建设"双万计划;二是信管专业的三级认证标准;三是金课建设。梁昌勇教授从五个方面汇报了信管专业认证标准设计情况和对一些问题的思考。

委员们围绕"国家一流本科专业建设、信管专业三级认证、金课建设"等主题进行了充分讨论,针对《教育部办公厅关于实施一流本科专业建设"双万计划"的通知》、《普通高等学校人文社科类本科专业认证标准》和《全国高等学校信息管理与信息系统专业本科教育评估标准设计草案》进行了深入研讨、交流。教指委主任委员陈国青教授介绍了管理科学与工程类专业教学指导委员会各个专业组工作开展情况,并对教指委信管专业指导组下一步的工作计划进行了部署。



上一篇: 我院院长刘培德担任"山东团"发起人参加第二十一届中国科协年会"数字经济院长论坛(龙江)"

下一篇: 我院承办教育部第一届信息管理与信息系统本科专业核心课程建设研讨会

我校成功举办2019大数据与智慧决策国际会议

发布日期: 2019-05-20 作者: 来源: 点击: 563

孟夏的泉城,惠风和畅,万物并秀。5月18-19日,2019大数据与智慧决策国际会议(BDID 2019)在我校隆重举行。本次国际学术会议由我校主办,管理科学与工程学院和山东电子学会具体承办,山东师范大学、济南大学、山东建筑大学和齐鲁工业大学等高校协办,浪潮软件集团有限公司赞助。来自加拿大、美国、西班牙、中国台湾、中国香港等国外境外8名专家和国内55所高校的专家学者、研究生180余人参加了本次会议。校党委书记王邵军出席会议并致辞,校长赵忠秀主持会议。



王邵军对会议在我校召开表示祝贺!对参加本届会议的各位嘉宾、与会代表表示热烈的欢迎!对多年以来支持我校发展的各位领导、专家和朋友们表示衷心的感谢!在致辞中,王邵军介绍了我校和管理科学与工程学科发展现状和取得成绩,并希望各位学者专家在会议期间,围绕"大数据引领未来,决策改变世界"主题,搭建坚实长久的学术交流合作平台,促进国际国内大数据与智慧决策学者的深入交流,增进国际国内高校间深入合作,增进共识、加强合作,共同推动大数据与智慧决策发展,更好为经济社会服务。



我院举行本科专业建设和人才培养方案论证会

发布日期: 2019-03-06 作者: 来源: 点击: 245

2019年3月2日,我烧竿行本科专业建设和人才培养方裳论证会。论证金邀请山东师范大学马英红教授、咸文科副教授、山东大学孟庆春教授、山东建筑大学李祥军教授和济庵大学信风 芹教授组任论证专家。学院院长刘培德、副院长刘位龙、助理院长马建华、王洪海以及各专业负责人参加论证会。

刘培德族长首先介绍了管理科学与工程学院各本科专业建设和人才培养方案制定的基本情况。然后,信息管理与信息系统专业、信息管理与信息系统专业(服务外包方向)、物流管理 专业、电子商务专业、工程管理专业、管理科学专业和大数据管理与应用专业的专业负责人先后介绍了各自本科专业人才培养的目标、特色、专业建设思路和课程体系,并提出了在人才专业培养方案制定过程存在的一些困感。

各位论证专家对我就本科专业人才培养方案表示肯定,同时结合自己对专业的认识分别对以上专业培养方案提出了自己的意见和看法,并和各专业负责人进行了充分的交流,为下一步 我院各本科专业人才培养方案的修订提出了许多建设性建议。



上一篇: 我院师生参加山东省电子商务协会会议

下一篇: 学院召开学团会议部署新学期工作

GDN SECTION主席、国际著名期刊Group Decision and Negotiation主编、加拿大康考迪亚大学Gregory E. Kersten教授在致辞中感谢山东财经大学给予本届会议的大力支持与会议保障,感谢管理科学与工程学院及会务组对会议的精心组织和很好的安排。





发布日期: 2018-10-30 作者: 来源: 点击: 341

10月24日,由我院承办的"校企合作协同育人--山东财经大学信息管理与信息系统专业群应用型人才培养研讨会"在蔡山校区举行。研讨会邀请了山东省电子商 务协会秘书长李俭、山东省云计算中心副主任郭莹、山东顺能网络科技有限公司副总经理巩清贤、北京华清远见科技发展有限公司济南分公司总经理李鹏、山东省校 企合作联盟副秘书长郑汝娟等企业和行业专家参加研讨。山东财经大学副校长张新、山东财经大学管理科学与工程学院院长刘培德、副院长刘位龙以及学院信息管理 与信息系统专业群各专业负责人参加了本次研讨会。研讨会由刘培德教授主持。

张新晶校长致开幕词,对各位企业和行业专家参加本次研讨会表示热烈欢迎和衷心感谢,同时介绍了学校在山东省双一流高校建设中取得的成绩以及管理科学与工程学院在山东省高水平应用型重点立项建设专业群建设的相关情况。除长助理王洪海详细汇报了我院信息管理与信息系统专业群应用型人才培养基本情况,介绍了专业群建设以来学院开展的相关工作和遇到的主要问题,提出了下一步建设的工作思路和计划。与会企业和行业专家分别从自身视角对我院信息管理与信息系统专业群应用型人才培养提出了相关意见和建议。研讨会期间,专业群各专业负责人同与会专家就校企合作协同育人进行了深入交流和探讨。

本次研讨会的成功举办将有效促进我院信息管理与信息系统专业群应用型人才培养以及校企合作协同育人工作的深入开展。



上一篇: 我院获批山东省教育服务新旧动能转换专业对接产业项目

下一篇: 我院成功举办2018全国大学生智慧供应链创新创业挑战赛校赛



△ 首页 > 财大要闻 > 正文

2018海峡两岸智慧养老与智慧医疗学术交流会举办

2018年11月07日 16:06 单位:管理科学与工程学院 撰稿:刘位龙王培信 浏览571次

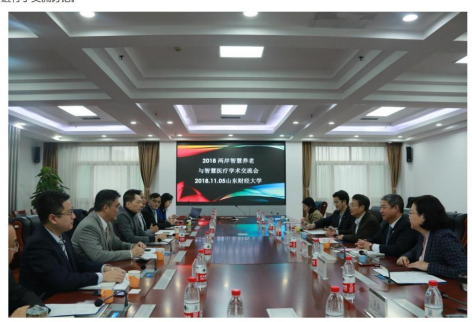
11月5日,2018海峡两岸智慧养老与智慧医疗学术交流会在燕山校区举办。副校长韩作生出席开幕式并致词。管理科学与工程学院副院长刘位龙主持会议。

台湾茂时国际医疗集团总裁赵忠杰、总经理王学骧,台湾中风健康照护协会理事长王新民、总监许总基,山 东能源集团医疗健康投资有限公司副总经理李绪贵,协庄煤矿医院院长王军,我校国际交流与合作处有关负责 人、管理科学与工程学院医养健康产业研究团队相关师生等参加会议。

韩作生介绍了学校基本情况、"双一流"和新旧动能转换对接产业建设情况,感谢海内外各界朋友的支持和帮助。他指出,智慧养老是当前学术研究的热点领域之一,"医养健康"也是山东省新旧动能转换重大工程十大产业之一。山东财经大学作为省属重点高校,积极服务山东经济社会发展,紧紧对接产业需求。管理科学与工程学院依托"山东智慧养老与大数据工程"省级工程实验室和"山东省新旧动能转换重点支持专业——信息管理与信息系统"为山东省"十强"产业中的"新一代信息技术""医养健康产业"提供人才和技术支撑。希望通过学术交流,进一步深化鲁台在"医养健康产业"领域的合作交流,为智慧养老与智慧医疗领域的研究与实践带来新的思路和动力。

王新民作了题为《预防医学》的专题报告,介绍了脑中风预防与建设性复合疗法,展示了大量病例的成功治疗经验做法。王学骧以《信息养老发展之智慧养老》为主题,介绍了"iCare健康照护管理平台"的居家护理、照护管理、健检管理等智慧康养管理功能。我校郭强副教授作了题为《基于人工智能和物联网的老年人行为安全管理》的报告,介绍了智障老年人走失、心脑血管病老年人离床和健忘老年人服药等行为安全管理。

会议中, 学界业界的专家学者就智慧养老、智慧医疗、医养结合等领域的理论和实践创新, 推动产学研合作等进行了交流讨论。



(供稿审核人: 刘培德)

我院举办"泰山学术论坛——大数据与互联网经济专题"

发布日期: 2016-12-06 作者: 来源: 点击: 227

12月3—4日,由山东省教育厅主办,山东财经大学、中国信息经济学会信息管理委员会承办,管理科学与工程学院负责具体承办的"泰山学术论坛——大数据与互联网经济专题"在燕山校区举行、学校党委书记于邵军出席公坛开幕式并党转,副校长最许东主持开幕式

中国工程院院士、合祀工业大学杨善林教授,中国人民大学商学院院长、长江学者、国家杰青获得者毛基业教授,国务院学位委员会管理科学与工程学科评议组成员,复旦大学管理学 院党委书记董丽华教授,福州大学工商管理研究院院长、长江学者李登维教授。国际华人信息系统协会会长、美国威斯康辛大学夏克莱尔分校张维东教授,溶凝整纹器代森副总裁,以及未 自商开大学,东华大学、北京师范大学、山东大学、山东师范大学、哈尔滨工业大学、西北工业大学、东北大学、中国电子信息产业研究院及我校等32所国内外知名高校、科研院所和17家 企业的代表近200人参加了本次论坛。

王郎军在致紳中对出席论坛的各位专家学者表示热烈欢迎,并介绍了学校的基本情况以及我校营理科学与工程学科在一流学科和高水平应用型重点专业建设的基本情况。王郎军指出,近年来,云计算、物联网、社交媒体、移动互联以及大数编等新兴技术对当代经济社会和传统产业正在产生日益剧烈的中击,新产业结构正在重潮,新的南业模式不断高现,传统服务正在实现长上线下融合,开放式创新、跨界、共享经济、"互联网+"、"大数据"等服务支到创业者和投资者音球、也得到政府的大力倡导、本次泰山学术论坛以"大数据与互联网经济"为主服,将力推动技校在大数据、互联网经济等研究领域的创新与发展。增进竞校与大数据、互联网经济等术界、产业界的合作与交流。通过此次论坛也将推动山东省大数据与互联网经济领域所统和大数据、互联网经济等,界产业界的合作与交流。通过此次论坛也将推动山东省大数据与互联网经济领域所采取实践的发展,最后、王郎军代读学校表心感谢参加此次论坛的专家、学者、企业家等规定们多年的事故的指导。

本次论坛分大会主题报告和"大数据与两化深度融合"、"大数据技术与管理创新"两个分专题。论坛上,11位学者作了大会主题报告:杨善林就士以其绕受的研究和现角,提出"互 联列与大数据的治意观",指出互联网与大数据作为一类重要的人造资源。正在深刻而文远地影响著经济与社会的发展。毛基业教授制达了大数据驱动下的商业模式如何创新,首部华教授 详细创新了基于大数据的行为研究及其方法,魏代森副总裁分析了数字化神型中企业的运营管理。张琦东教授并这了在大数据和云计算背景下如何运用区块链技术,李登峰教授介绍了大数 据坛境下的网络框架,成社主教授制定了"互联网"与企业开放式创新,侯文学教授分析了如时用互联网和大数据进行众包驱动创新,王刊良教授制达了信息技术和未来工作的变迁,汤 兵勇教授介绍了大数据与跨境电商研究新出展,我校刘培德教授分析了不确定信息表示及决策方法。

主题报告发言内容深刻,涉及领域广泛,充分体现了报告者的学术造诣,受到了与全者的热烈欢迎。分专题中,大家畅所欲言,积极、踊跃参与讨论、交流。为期一天半的研讨活动安排紧凑,内容丰富。专家学者以及学校师生认真参与,收获颁丰。

本次论坛的成功举办加强了山东省、我校与国内外高等院校、产业界在大数据与互联网经济相关领域的学术交流与合作,对我校在大数据与互联网经济领域方向的长远发展起到了很好的促进和引导作用。

"泰山学者"建设工程是山东曾音委、省政府实施的一项高层次人才队伍建设和高水平科研创新工程,通过国向国内外公开招聘学术造诣深、发展潜力大、具有世界科研前沿水平的领 不分,建设高水平的学术团队、培养一批学术程下、建设一批优势学科。泰山学术论坛是"泰山学者"建设工程的深化和延伸,旨在打造一个高层次的学术交流和人才交流平台,促进学术交流和社会作、技物学科制会。人才汇聚的学术高地。



"大数据背景下的信息管理与信息系统学科及专业建设研讨会"成功举办

发布日期: 2013-12-29 作者: 来源: 点击: 137

12月28日,由中国信息经济学会信息管理专业委员会发起,我校与山东大学、山东师范大学、济南大学、山东建筑大学联合举办的"大数据背景下的信息管理与信息系统学科及专业建设研讨会"在燕山校区召开。副校长吴彬教授出席研讨会并致欢迎辞。管理科学与工程学院院长张新教授主持研讨会。

大数据对管理创新、区域经济发展产生了巨大影响,给信息管理与信息系统学科发展、专业建设带来了新的挑战和机遇。国内清华大学和复旦大学等高校率先进行了深刻思考和专业教学创新,教育部高等学校管理科学与工程类专业教学指导委员会也正在组织专家研制信息管理与信息系统专业类教学质量国家标准。在此背景下,本次研讨会邀请了管理科学与工程教学指导委员会主任、长江学者、清华大学经管学院学术委员会主任陈国青教授,管理科学与工程教学指导委员会副主任、北京交通大学副校长先忠良教授。国务院学位委员会管理科学与工程学科评议组成员、电子商务类教学指导委员会委员、上海市推进信息化与工业化融合研究中心主任、复旦大学管理学院党委书记黄面华教授,中国云计算应用联盟主席团主席、东华大学旭日工商管理学院汤兵勇教授,管理科学与工程教学指导委员会委员、我校教务处长刘正林教授,国家级实验教学示范中心联席会经济管理学科组副组长、山东大学管理学院副院长戚桂杰教授,浪潮集团通软公司副总裁魏代森研究员等专家和企业家参加。

研讨会上,陈国青教授做了"大数据时代管理挑战及专业建设思考"的主题报告,分析了大数据对管理创新的挑战及对专业建设、课程教学的思考,介绍了研制信息管理与信息系统专业类教学质量国家标准的宗旨和内容;黄丽华教授作为信息管理、电子商务业内知名学者和教育家。以"大数据背景下信息管理与信息系统人才培养的挑战与机遇"报告为题。与会议代表们分享了她的思考和教育教学实践的创新;汤兵勇教授分析了大数据和云计算的融合问题以及高校基于云计算建设实验室的前景。魏代森研究员介绍了浪潮集团应对大数据时代的服务创新及对需求人才知识结构、能力的期望,戚桂杰教授介绍了国家级实验教学示范中心和国家级模拟教学示范中心建设和规划情况。

来自清华大学、复旦大学、北京交通大学、东华大学、山东大学、中国石油大学(华东)、山东师范大学、山东财经大学、山东科技大学、济南大学、山东建筑大学等20多所高校的经管学院、商学院、计算机等学院的院长、实验室负责人、专业负责人和骨干教师90多人参加研讨会,会议代表结合主题报告和各学校专业的建设情况,进行了充分研讨和交流。通过研讨会,初步建立起了山东省内各高校与国内信息管理与信息系统学科界顶级专家学者的交流、互动机制,对我校信息管理与信息系统学科的学科建设、专业建设和教师们了解学科方向、开阔视野起到了重要的推动作用。

上一篇: 荷兰应用科技大学工程管理学院来访

下一篇: 管理科学与工程学院参加全国高校信管专业人才培养高峰论坛

林焦岛岭 / ...

校友会成立活动之"校友评专业"--信息管理与信息系统专业

发布日期: 2015-12-04 作者: 来源: 点击: 205

12月3日下午,在燕山校区逸夫楼514会议室召开了校友会成立活动之校友评专业活动暨信息管理与信息系统专业培养方案与信息管理信息系统(软件服务外包方向)培养方案评价研讨会。学院院长张新、党委副书记徐世星、院长助理、信息管理与信息系统系主任刘位龙、系副主任王小斌、就业办主任兼党委秘书周广春和各级信息管理与信息系统专业校友代表参加了专业评价会,会议由徐世星主持。

张新对校友会成立以及校友评专业活动评价进行了介绍,通过校友对专业培养计划的评价,来了解学生培养方案与社会需求是否相匹配。刘位龙、王小斌向校友们介绍了信息管理与信息系统的专业建设情况、专业方向与课程体系建设、实验环节与实验室的建设以及大数据背景下的信管专业建设的探索。与会校友对培养计划和社会需求情况进行了讨论交流,并结合自身工作对专业培养方案提出了意见与建议,认为务实、重视实践、培养兴趣的方式培养是学生应抓重点。



上一篇:关于校友会章程提请校友审议的通知 下一篇:关于征求校友会章程修改意见的通知



快捷导航 / Shortcuts



11月8日,由首重科学与工程学院主动的广亚社会科学会青年社会小科技论坛(CCC YOCSET)济市学术报告会在海中核区举行。论坛以"云环境下大线乐关地技术与应用"为主题,探讨云江景、大数据、社会风格学游兴技术下的统术研究问题。业内动态和商业价值。

出东则建立学员和陶瓷区、目的计算几学来证定区、目的大学型沿途规定,中国计算几学中大到近专家委员会网络中区、南京大学PASA大规模设施主要水带来人置台外系统、济南CCI VBSF投资、山东沿河T企业化未以及山东政治大学沿分市海军40分人多加了治坛报告会。治坛还成分别由管理科学与工程学院院长统制规范、CCF VGCSER外治委员对位范敦级和起码中国保护中国

果树高树长在16次上双连,对参加运送16本的功能时去,山东省沿台湾板的了其,企业即5赤岭与杀人员未示战型点处,开台更介绍了了校的基本情况,果将副树长阳中,本次16块以"无环境人人数据光梯技术与前川"为土势。对无证等。人数据,在全域16等新兴物5栋木研究与南川展开张人分析和25分,将战功30次元元年录,人数据首某人的学科文义、适合领域的数学上利用论的教育党员,也将阿坦教校心学术界,产业界论合作"心态流,最后希望国达不过的影响使大家进一小增进了好,加强交流合作,创造机会,现时也都是区域运济社会党员。

山东计算科学会接著的金牌地交通回购了CCFYOCSER简简。通电率11年的发展历程。CCFYOCSER简定为山东省台年计算制建设工作者提供了许多交流制度,也是其最示了学术论也是这种平台,并对山东制作大学运动举办设备设施和制度的产生和强力表示精励制

在这种的原始音变上,南京人学真直华歌剧作了"人歌剧技术恋观问题及其研究"的写题录音,神术顺介指了人数第的计算特征,计算模式以及人数第分的观众和解决绝征,从信息 系统的报典,伊出了大数据的主要研究内容和解决的话,介绍了他领导的政治学在大概区态点技术问题研究,社会会位、大数据课程就经知数学年几届系数的工作及取得的一篇识果。

山东大学对土不依接作了"企业关系网络" "伦建社交商务的基础"的方型报告,从企业关系网络探询,提出了企业关系网络研究的关键问题,以社交人欺瞒(Social Big Data)为基础。每本「朱朝报、关系网络问证价值。

北京區明显录信息安全技术存储公司加东分公司证据基金经理作了"市特特定义安全思想的建一体化的安管控制"的《医报告、以表面分存在的安全隐患以基础、运用转转定义安全 的数据、效应的进行保持、数性定义安全等似的数。并提出了此名化、自即体的大块安全策略。

业方数表层溢值自然技有限公司继续电压全师作了"安计算与大数据技术在公安行业中的应用"的专差报告。提出了且于服务总统的公安信息化表平台,并介绍如何对公安信息化表平台运动的。数据优于分析证明。

中国引着机学会等年!最轻似核论坛(CCF VOXSEE)是青年自治机及技工作主之间的交流。最示才华4位促进成长约数4、也是为青年自治机及还作主创造机会。增进了解引加强合作的性合、检定为注射的分异形成和人类种的效果方向。发展的模块实验因素(概率2)发展密机以的问题,为江南新技术和产业发展动态。本效的原学不被告诉从"安林房下入数据关键数据",由用"为主题"特点和工程并被处在互联内会解。无证计、因数名等交叉举制物域的实计发展。







上 稿: 管科研究生论坛之九 读书后办 下一篇: 学晓至行研究生第三层羽毛球比赛



快捷导航 / Shortcuts



管理科学与工程学院成功举办第八届"智慧医疗与智慧养老发展论坛"

发布日期: 2021-05-24 作者: 来源: 点击: 253

第八届"智慧医疗与智慧养老发展论坛"于2021年5月21日-23日在汕头召开。本届论坛由山东财经大学管理科学与工程学院、中国人民大学智慧养老研究所、汕头大学商学院、智慧养老50人论坛、中国信息经济学会信息管理专业委员会、中国老年学和老年医学学会智慧医养分会共同主办,由汕头大学商学院承办。山东财经大学副校长张新教授作为论坛主办方代表在线致辞,汕头大学副校长刘文华教授致欢迎词。

本届论坛以"医养数智化与数字包容型老龄社会"为主题,邀请学术大咖、政府官员、产业精英,聚焦具有中国特色的智慧养老与智慧医疗服务,探索新一代信息技术满足老年人生活需求及提供信息无障碍的服务。本次论坛除在汕头大学开设线下会场外,亦使用腾讯会议同时进行线上直播。

论坛22日上午组织专家报告,下午组织青年学者论坛和研究方法工作坊,晚上组织高水平期刊投稿圆桌论坛从期刊选择、论文投稿多个方面对青年学者提供了具体的建议。23日上午组织参观广东环宇卫星科技有限公司的智慧医疗领域最新技术。本次论坛线下共有80余位来自高校、企业届的老师和同学参加,线上高峰时期超过110位老师和同学。管理科学与工程学院副院长陈浩及相关专业老师和研究生参加了本届论坛。

"智慧养老与智慧医疗发展论坛"由中国人民大学智慧养老研究所和山东财经大学管理科学与工程学院于2014年共同发起成立,现已发展成为一个促进和发展我国智慧养老与智慧医疗研究,推动交流与合作的学术会议。两家发起单位共同主办了第一届(2014年)和第二届(2015年)论坛,第三届(2016年)主要由滨州医学院公共卫生与管理学院承办,第四届(2017年)主要由北京理工大学管理与经济学院承办,第五届论坛(2018)主要由南京大学信息管理学院承办,第六届论坛(2019)由合肥工业大学管理学院承办,第七届论坛(2020)由上海大学管理学院承办。





上一篇: 我院举办防诈骗安全工作会议

下一篇: 我院承办"青春心向党"庆祝建党100周年演讲大赛

全省高校服务外包人才培养课程研讨会



山东经济学院党委宣传新主力

◆你现在的位置是"百克"~经验快品、~正文

全省高校服务外包人才培养课程研讨会在我校召开

2008-08-26 馬索 984 出处 宣传部 作者 宣传部 磷镍-

[大中小][打印文章][关闭警口]

8月25日,由山东省教育厅高教处、济南市对外贸易经济合作局、浪艇集团联合举办、我校信息管理学院承办的"全省 高校服务外包人才培养课程研讨会"在我校成功召开。我校都书辰院长、山东省教育厅高教处宋伯宁处长、济南市对外贸易经济合作周梁组续副局长和浪艇集团王兴山高级副总裁出席了会议。

制书层院长致欢迎词,并介绍了钱校的历史。现状和发展思路,以及既校服务外包人才培训工作取得的成绩。宋伯宁 处长、梁旭斌副局长在会上讲话,全省+1所高校的相关专业负责人及专业教师参加了会议。全上大家就"如何营造服务外 包人才培养氛围"、"服务外包人才培训的规范化"等议题进行了广泛交流和讨论。



中国信息经济学会学术沙龙在我校成功举办

上なるのでの内容をあります。

○安長的立業を育ち -- 総数を3 -- 2:3

PROBESTATATATATATATATATA

2017-04-21 原数 1200 五世 内景 保育管理学院 曲線

(大学や1802の実施)(外の観日)

4月16日,自中国信息经济学会主办、数校信息管理学院矛亦的中国信息经济学会"信息时代期经济模式"学术沙龙 在学校国际学术交通中心学行。

我國著名經济學家、中國信息經济學会百任理事件以原始。中國信息經济學会名管理事件、中國人民大學教育院 萬、中国信息經济学会理事件、工信節也信經济學家委员会報书长标思芳,工信節计算机应用技术专家選択值。北京館 电大学校长助理、经济管理学院院长日廷市、简复巴巴康团副总裁举告税、山市电信公司副总经理林成、山东移动公司 副总经理马子梁、山东省经信卖信息化推进地副比卡孟特以及预验信息管理学院院长录新等如多位国内专家学者参加了 政议公允、院长都书原会见了参始学者沙龙的各位专家。

除属在"关于经济理论与实践的思考"的主题秘含中,从信息不对称引起的马太效应总发。对当前中国现实经济问题。故事取向、问题产生的理论来得多方面进行分析。提出了解决日前技术问题的理论思考和建议措施。选择"信息化准进"智慧山水"建设"的联合分析了山水运信是化发展的现状、推进信息化的学制和建设"智慧山本"的重点工作。从实现在表面中穿过了经济学的经济人理性投资问题。提出是在家认人的个人经济利益的基础上强调人的社会属性、企业的社会责任,他还分析了信息化的社会规范。穿过了信息部分认为产业的服务化问题。先自阿里巴巴美国、山东电信和山东移动公司的企业旅结合各自的发展情况,从企业层面探讨了信息物技术对企业发展停息的测试。杨娟并、品质也、类常种也能了发展。

山本大学、西南野经大学、曲都经济贸易大学、山东研究大学、山东建筑大学、山东树政学院及我们的部分参师和绝 完建参加了本次学术沙龙。





"信息管理与信息系统"国家特色专业建设方案论证会



• 你现在的位置着 首页 >> 级和快讯 >> 正文

我校召开-信息普遍与信息系统"国家特色专业进设方案论证会

2010-47-12 何念 1491 出处: 作者 信息管理学院 编辑:

[大中小][打印文章][英元章[]]

7月11日,"信息管理与信息系统"国家特色专业建设方案论证会在办公核四层会议查召开。山东计算机学会原理事长、我校特聘教授、山东大学博士生导师留广周教授,山东师范大学管理科学与工程泰山学者岗位特聘教授、管理与经济学院院长、博士生导师刘寿玉教授,山东建筑大学计算机科学与技术学院院长李盛恩教授出席论证会。我校教务处和信息管理学院负责人及相关专业老师参加论证会。信息管理学院院长张新教授向各位专家汇报了我校信管专业的发展历史、办学理念和人才培养方案,我校信管专业招生规模比较大,从今年开始将于浪频集团校企合作招生"软件服务外包方向",招生计划100人。下一步将依托财经院校专业背景,加强校企合作协同育人,凝练"开放、先进、重实践"的专业特色,培养信管理提技术的应用创新型人才。

与会专家听取了特色专业建设方案及目前建设进展情况汇报。对特色专业建设方案进行了深入评议、认为。"信息管理与信息系统"国家特色专业建设方案全面完整。建设目标与思路清晰明确、描除可行。专家们对如何进一步强化与凝练专业特色提出了意见和建议。

此次论证会是我校信息管理与信息系统专业获批国家级特色专业后,首次召开的针对专业建设方案的研讨会。对如 何建设国家特色专业、进一步加强专业交流、提升专业知名度和影响力等有重要意义。

上一条: 對校外數茲會外通數字研讨会论文一每契和"數字更" 下一条: 對校門數字面以入透會吸數字面以

[大中小][打印文章][关闭窗口]

第五届全国"应急管理——理论与实践"研讨会

/ 你现在的位置是 百页 >> 经转换讯 >> 正文

第五届全国"应急管理——理论与实践"研讨会在假校召开

2010-04-27 民主 616 出处 信息管理学院 作者 信息管理学院 病植

(大中小)(打印文章)(美術會口)

4月24日,第五届全国"应急管理——理论与实践"研讨会在我校召开,我校副院长在发平,中国科学院院士参小 文、中国地震局地壳应力研究所研究员除虹、山东省应急办据导处处长张水臣、中国科学院科技政策与管理科学研究所 杨少春处长、山东大学管理学院副院长郎桂杰和来自清华大学、上海交通大学、南京大学、南开大学、新加坡南洋理工 大学、波尔图理工大学等国内外高校、科研和政府机构的100多名专家学者、研究生出席研讨会。

上午8点30分,研讨会开幕式在我校国际交流中心学术报告厅举行。崔友平最院长代表学校向到会专家表示热烈欢 证,并介绍了我校的基本情况和主要发展成就。李小文院士发表了热情洋道的讲话,杨少春处长和张永臣处长分别代表 中国科学院和山东省应急办对研讨会的召开表示祝贺。开幕式由我校信息管理学院院长张新主持。

开幕式結束后。中国地震局地质应力研究所研究员陈虹、山东省应急办指导处处长张水臣。上海交通大学安全与防 灾工程研究所所长陈龙珠、大连建工大学王旭坪博士、我校信息管理学院马建华博士分别作了精彩的学术报告。下午, 大会分"行业应急"、"应急信息技术与方法"、"应急系统建模"和"强震应急与农生灾害訪范"等四个专题会议展 开了学术交流和研讨。

应急管理是为应对实现事件而做的管理工作,包括应急计划、应急领导、应急组织、应急决策和应急控制等。我国 应急管理研究开始于2003年,尽管从事应急管理研究的学者不断增加,但目前仍处于起步阶段。还有很多问题值得探 素。国家非常重视应急管理研究。国家自然基金设立了重大专项。5年投入8000万元支持应急管理研究。

全国"应急管理——理论与实践"研讨会是由中国科学院科技政策与管理科学研究所发起组织的全国性学术研讨 会,从2006年开始先后在中国科学院、长安大学、三峡大学和河南大学举办过四届,每届都有几十所高校和科研单位的 近百位学者参会,是国内举办最早、影响最大的应急管理学术会议之一。本属会议由中国科学院、北京城市系统工程研 完中心和山东经济学院联合主办。 依依信息管理学院举办。会议的成功召开对推动我校应急管理相关学科领域的研究、 扩大国内学术交流、扩大学校的学术影响力将起到积极的作用。



第三届中韩"危机与应急管理"研讨会



• 你现在的位置是 實页 → 经转换纸 → 正文

第二届中部"总统与后面包含"研讨会在其较容开

2010-04-24 阅读 1041 土处:信息管理学院 作者 信息管理学院 确議:

[大中小]的印文章[[英闭鲁门]

4月23日,第三届中韩"危机与应急管理"研讨会在我校国际交流中心召开。中国科学统科技政策与管理科学研究所 杨少春研究员、陈安博士。我校副院长崔太平、国际交流与合作处处长王剑波、信息管理学院院长张新出席会议。韩国 总统应急管理顾问、忠北大学李在思(Jae Zun Lea)教授、曹光大学梁奇根(Gi Genn Yang) 教授、中部大学赵珖未(Cho Ewang Rae) 教授、韩国警察大学郑雄(Crang Yoong) 教授和来自三路市政府、岭南建工大学、垒山天主教大学、韩国校 灭协会等15所大学、协会或政府机构共21名韩国学者专程从韩国赶来参会。

在次平量院长代表学校向到会的专家学者表示热烈欢谈,并简要介绍了我校基本情况。陈安博士和李在恩教授分别 代表中韩学者发言,对我校会议的组织工作给予了高度评价。

研讨会期间,中韩学者围绕"危机和应急管理"的相关问题展开了学术研讨。先后有18位学者作了学术报告,阐述 了各自在应急管理领域的最新研究成果。我校信息管理学院泰升平博士在会上宣读了论文,江学军教授、马建华博士等 10余位老师参加了评议和研讨。

中韩"危机与应急管理"研讨会是由中国科学院科技政策与管理科学研究所称安博士与韩国忠北国立大学李在恩教 投发起组织的中韩学者的双边学术交流活动,每年举办一次。本届会议由中国科学院科技政策与管理科学研究所、韩国 忠北大学和我校共同主办、信息管理学院承办、由来自韩国和中国的50余位学者参加。

