四川省哲学社会科学重点研究基地社会发展与社会风险控制研究中心

工作简报

2017 年第 1 期 (总第 19 期)

办公室编 2017年3月31日

本朝目录

◆基地动态

- ●中心发布 2017 年度项目申报公告及课题指南
- •中心主任姜晓萍一行参加四川省行政管理学会第六次代表大会

◆学术报告

- ●土地资源与房地产管理系成功举办美国华盛顿大学艾丹副教授学术 讲座
 - ●美国佛罗里达州立大学 Burnett 教授一行来访我院信息资源管理系

♦前沿动态

- •刘宝霞,彭宗超:《风险风险、危机、灾害的语义溯源 ———兼论中国古代链式风险治理流程思路》——载于《清华大学(哲学社会科学版)》
- ●周利敏:迈向大数据时代的城市风险治理——基于多案例的研究——载于《西南民族大学学报》
- ●蔡斯敏: 政策缝隙、风险源与社会矛盾 ——以 Y 市出租车经营权 出让为例——载于《中共福建省委党校党报》

一、基地动态

(一) 中心发布 2017 年度项目申报公告及课题指南

根据《四川省哲学社会科学重点研究基地管理办法(试行)》和《四川省教育厅人文社会科学重点研究基地管理办法》,中心按照国家和四川省"十三五"规划的总体部署,深入贯彻落实党的十八大及十八届三中、四中、五中、六中全会和中央城市工作会议精神,坚持以重大现实问题为主攻方向,坚持基础研究和应用研究并重,为服务国家和地方经济与社会的可持续发展提供高质量的决策咨询,顺利发布 2017 年度项目申报公告及课题指南。

(二)中心主任姜晓萍一行参加四川省行政管理学会第六次代表大会

四川省行政管理学会第六次代表大会于2017年2月23日在成都金牛宾馆召开。本次代表大会总结第五届学会工作,选举产生第六届常务理事会领导成员、常务理事、理事,研究新一届学会工作;对2010年以来会员单位或会员个人的优秀研究成果进行总结性评奖;围绕"全面推进依法治国,加快建设法治政府、创新政府、廉洁政府和服务型政府"开展交流研讨。长江学者特聘教授、四川省行政管理学会副会长、中心主任姜晓萍,副主任、四川省行政管理学会理事夏志强教授,行政管理系主任、四川省行政管理学会理事范逢春教授,参加了本次代表大会。

在会议中,姜晓萍主任代表四川省行政管理学会宣布了第五届行政管理学会 优秀论文评选结果,其中我院范逢春教授《多重逻辑下的制度变迁:十八大以来 我国地方政府创新的审视与展望》一文在第五届四川省行政管理学会论文成果评 选中荣获一等奖。

随后姜晓萍主任受大会安排,作了《法治政府建设的实现途径》专题学术报告,报告理论内容丰富、逻辑严密、资料详实、形式新颖,获得与会代表的热烈反响。

二、学术报告

(一)土地资源与房地产管理系成功举办美国华盛顿大学艾丹副教授 学术讲座

2017年3月24日下午,美国华盛顿大学艾丹副教授(Daniel Abramson)学术讲座《都江堰灌区的长期社会生态韧性及其对土地政策、村落规划和社区治理的启示》(Long-term Social-Ecological Resilience in the Dujiangyan Irrigation District: Implications for Land Policy, Settlement Planning, and Community Governance)在公共管理学院 214 成功举办。四川大学公共管理学院刘润秋教授主持了此次讲座,土地资源与房地产管理系马爱慧副教授、土地资源管理专业研究生及各级本科生参加了此次讲座。

刘润秋教授首先致开场辞,对艾丹副教授的到来表示热烈欢迎,并简要介绍了艾丹副教授。艾丹副教授是哈佛大学历史学学士、麻省理工学院建筑学与城市规划双硕士以及清华大学城市规划博士。从 2001 年起,艾丹副教授一直在西雅图的华盛顿大学任教,现在是建成环境学院城市规划与设计系副教授、兼任建筑系和景观建筑系副教授。同时,作为首位在中国大陆取得博士学位的美国人,艾丹副教授长期在中国大陆从事跨文化规划实践与研究,研究内容包括城乡人居环境设计、历史与文化遗产保护、社区规划、灾害化解与灾后恢复等,他主持或参与的项目包括 1999-2004 年福建泉州历史文化名城社区参与规划、2005-2009 年参与创建国际中国城市规划学会并担任董事会成员和秘书长、2008 汶川地震后羌族历史文化村落震后恢复等。2012 年后,艾丹副教授开始担任四川大学访问教授。

本次讲座主题为"都江堰灌区的长期社会生态韧性及其对土地政策、村落规划和社区治理的启示",多角度、跨学科分析了都江堰灌区的生态韧性及其对当代中国土地改革、社会治理的影响,对正在进行的新农村建设有很大的启示作用。艾丹副教授首先明确了"Social-Ecological(社会生态)"、"Resilience(韧性)"在本研究下的涵义,介绍了相关理论背景,并解释了研究模型——社会生态韧性系统。接下来,艾丹副教授以都江堰灌区内农业生产力较高的郫都区战旗村、安龙村、江安村为例,展示了当前主要的几种规划理念,并建立韧性指标体系,比

较了不同规划理念下的农村经济及其社会生态韧性。随后,在讨论交流环节,同学们与艾丹副教授就韧性指标体系构建、调研数据和调研方法、地区长远发展与短期效益的衡量等问题进行了交流,同时艾丹副教授邀请同学们参加他开设的课程《社会生态韧性规划:理论、调查方法与实践》。

最后,刘润秋教授对此次讲座做了总结。艾丹副教授的讲座融合了公共管理、城市规划、生态学、历史学等多学科观点,采用了严谨的研究论证方法,多角度地展现出学术前沿观点,是一场丰盛的学术盛宴,参会师生收获颇丰。大家用热烈的掌声向艾丹副教授表达了诚挚的感谢,讲座圆满结束。



(二)美国德克萨斯州立大学圣安东尼分校社会学系主任徐小禾教 授来中心访问并做学术讲座

2017年3月10日,美国佛罗里达州立大学图书馆与信息研究学院院长 Kathleen Burnett 教授及 Gary Burnett 教授一行来访我院信息资源管理系,与信息资源管理系、信息管理技术系多位教师就信息学教育改革问题进行了深入讨论,并与我院图书馆学、情报学专业研究生同学们进行了一场以"信息素养教育"为主题的学术交流会。

在学术交流会上,两位教授向同学们介绍了中美在信息学教学规模与教学形式上的不同之处,并详细介绍了佛罗里达州立大学使用的 Ischool 网络授课方式的情况以及信息学院研究生的课程设置。然后,两位教授引导大家就信息素养问题进行了激烈的讨论,两位教授在讨论中不断启发大家进行思考:如何才能够更好更早的引导大众提升信息意识?最后,同学们纷纷向两位教授提出问题,就中美公共图书馆的定位与服务的差别进行了深度交流,交流会在热烈的讨论中结束。

本次学术交流研讨会为同学们提供了一次难能可贵的机会,大家在交流中获益匪浅。同时,两位教授十分感谢我院师生对其来访的热情接待,对我院学术在交流会中的表现做出了极高的评价。会后,双方共同合影留念。

三、前沿动态

(一)刘宝霞,彭宗超:《风险风险、危机、灾害的语义溯源———兼论中国古代链式风险治理流程思路》——载于《清华大学(哲学社会科学版)》

刘宝霞,彭宗超在《风险风险、危机、灾害的语义溯源———兼论中国古代 链式风险治理流程思路》发表于《清华大学(哲学社会科学版)》一文中认为: 可以结合典籍对先秦风险治理经验进行研究,通过对传统中国风险治理思想与文 化源头进行了解,对今天的风险治理具有重要的借鉴意义。刘宝霞,彭宗超经过 对"风险"、"危机"、"灾害"等概念的语义的梳理和探讨后,认为"风险"、 "危机"、"灾害"、概念的萌芽可追溯至先秦时期,分别用"幾"、"微"、 "危"、"殆"、"灾"、"难"表达,这些词的语义各有侧重,其相互关系可 整合为"幾微一危殆一灾难"风险演化链:针对这一演化链,先秦文献中的"知 幾察微"、"持危救危"、"御灾救荒"、"慎始慎终"、"仁政为本"等风险 治理策略也呈现出以"断链"为主要手段、兼顾整个流程的链式治理特点。经过 梳理与探讨后,刘宝霞、彭宗超认为先秦风险治理的基本原则有:以人为本、慎 始慎终。刘宝霞、彭宗超总结了中国古代链式风险治理流程一般特点,认为中国 古代链式风险治理流程是一种综合的治理过程概念,它以风险的链式变化过程为 纲,对某一阶段或时间节点采取治理措施时,要考虑到对演化过程链其他阶段或 节点的影响,弄清其演化方向,以"断链"为主要手段,其中所彰显的人文精神, 都是传统风险文化的精髓,对我们今天的风险治理仍有借鉴意义。但需要注意的 是,这些思想很大程度上都把解决问题的关键归之于主体性问题的解决,且非常 依赖悟性,难以制度化、工具化而得以普遍应用。

(二)周利敏:迈向大数据时代的城市风险治理——基于多案例的研究——载于《西南民族大学学报》

周利敏在《迈向大数据时代的城市风险治理——基于多案例的研究》(发表于《西南民族大学学报》)一文中表示:大数据时代的来临,使得城市风险治理出现了重大变革。大数据城市风险治理框架分为二个面向及六个维度,二个面向是指治理技术和治理思维;六个维度是指多方协同、治理过程、环境风险、健

康风险、经济风险和社会风险。多案例研究表明,尽管大数据最近才被广泛关注,但在实践中已自觉或不自觉地得到了运用。这一治理模式能够促进非营利组织积极参与,彰显"第三方治理"的独特优势,也有利于形成"自上而下"与"自下而上"双向治理的新格局。与传统治理模式相比,它有利于从简单因果假设向复杂相关分析、从应激式向预警式、从行政化向"互联网+"、从忽视个体向精细化、从感性向量化治理模式转变。同时,也存在一些局限,如"精确的错误"、"大数据傲慢"、使用范围有限性及数据安全等问题。但勿庸置疑,这一源于复杂性科学思维的治理模式为我国城市风险提供了重要的治理理念、政策工具和研究范式借鉴。

(三)周利敏:迈向大数据时代的城市风险治理——基于多案例的研究——载于《西南民族大学学报》

周利敏在《迈向大数据时代的城市风险治理——基于多案例的研究》(发表于《西南民族大学学报》)一文中表示:大数据时代的来临,使得城市风险治理出现了重大变革。大数据城市风险治理框架分为二个面向及六个维度,二个面向是指治理技术和治理思维;六个维度是指多方协同、治理过程、环境风险、健康风险、经济风险和社会风险。多案例研究表明,尽管大数据最近才被广泛关注,但在实践中已自觉或不自觉地得到了运用。这一治理模式能够促进非营利组织积极参与,彰显"第三方治理"的独特优势,也有利于形成"自上而下"与"自下而上"双向治理的新格局。与传统治理模式相比,它有利于从简单因果假设向复杂相关分析、从应激式向预警式、从行政化向"互联网+"、从忽视个体向精细化、从感性向量化治理模式转变。同时,村也存在一些局限,如"精确的错误"、"大数据傲慢"、使用范围有限性及数据安全等问题。但勿庸置疑,这一源于复杂性科学思维的治理模式为我国城市风险提供了重要的治理理念、政策工具和研究范式借鉴。