

首页 >> 资讯 >> 社科院社科联 >> 社科新闻

多学科视角下的亚洲的东南亚研究

云南社科院举办学科视角下的东南亚研究研讨会

2014年03月24日 09:24 来源：云南智库网 作者：孔志坚 王育谦

字号

打印 纠错 分享 推荐 浏览量

2014年3月6日，由云南省社会科学院东南亚研究所、新加坡南洋理工大学人文与社会科学学院、日本京都大学东南亚研究所共同主办，云南省社会科学院东南亚研究所和德宏州社会科学联合会承办的“多学科视角下的亚洲的东南亚研究”国际学术会议在昆明召开。本次会议的主题为“多学科视角下的亚洲的东南亚研究”，旨在为自然科学、人文与社会学等不同领域的学者之间加强学术交流，增进学术思想碰撞提供良好的平台。



任佳（中）、杨福泉（右二）、贺圣达（左二）、刘宏（右一）和河野泰之（左一）在主席台就坐



云南省社科院领导与参会正式代表合影

会议由云南省社会科学院副院长杨福泉研究员主持;云南省社会科学院院长任佳研究员、新加坡南洋理工大学人文与社会科学学院院长刘宏教授以及日本京都大学东南亚研究所所长河野泰之教授分别代表合作三方在开幕式上致辞,云南省社会科学院原副院长、现云南省人民政府参事贺圣达研究员作“中国-东南亚的区域研究”的主旨演讲。

来自加拿大、比利时、韩国、英国、澳大利亚、日本、意大利、缅甸、泰国和中国台湾等国家和地区以及中国社会科学院、云南大学、云南师范大学、云南民族大学、云南财经大学等相关学术机构的60多名专家学者参加了论坛开幕式。云南省社科院东南亚研究所所长孔建勋研究员简要的介绍了召开此次国际会议的初衷和目的,指出本次会议是新加坡南洋理工大学人文与社会科学学院、京都大学东南亚研究所和云南省社科院东南亚所轮流举办以“多重共生与可持续发展”为主轴的首次年度学术会议。

随后,云南省政府参事贺圣达研究员做了题为《中国—东南亚区域研究的现状和展望》的主旨发言,认为由于东南亚地区的多样性和中国-东南亚关系的丰富性、复杂性,中国—东南亚作为一个区域来研究要比东亚(中国-朝鲜半岛-日本)作为区域研究在某些方面更为困难和复杂。但是这也可以使得中国-东南亚区域研究的内容更为丰富,可以拓展和深化的研究领域众多,研究方法也可以更为多样,认为需要增强中国-东南亚区域研究方面的学术自觉性,在加强区域研究的理论和方法探索的同时,着力在各个研究层面切实推进,并且对如何推进中国-东南亚区域研究提出了建设性的建议。



会议分组讨论现场

开幕式结束,进入了小组讨论的环节,此次会议共分成两个分会场六个小组,来自境外以及省内外的知名学者参加了小组讨论,讨论的内容从国别上涉及到中国、泰国、菲律宾、缅甸、越南、新加坡、老挝等国的政治、经济、文化等方面的内容;学科上涉及到粮食安全、中国-东南亚区域合作、跨界民族、区域合作治理、中缅关系、东南亚华人宗教以及东盟国家教育等方面的内容。在昆明一天的学术会议,来自不同国家、不同学术研究结构的学者从不同的视角对亚洲的东南亚研究进行了细致深入的讨论。与会代表一致认为,未来应加强与东南亚各国学者之间的交流与合作。



会议分组讨论现场

3月7日至8日，在德宏州州委宣传部、州社科联、瑞丽市宣传部等相关政府机构的大力支持下，来自境外的国际学者共计21人奔赴德宏州芒市、瑞丽市进行学术考察，参观了芒市的勐焕大金塔、勐巴娜西珍奇园以及瑞丽市的“独树成林”和珠宝街，并对瑞丽市中缅边境的国门、边境沿线的村庄进行了田野调研，详细了解当地的民族文化遗产与保护的情况。

此次国际会议是在当前习近平总书记提出“携手建设中国-东盟命运共同体”的重大背景下召开的，具有很强的现实性。随着中国(云南)与东盟在互联互通和区域经济合作方面的不断推进，中国(云南)-东盟“交通共同体”、“经济共同体”的轮廓日渐清晰。然而，在“认知共同体”、“信任共同体”和“情感共同体”等人文层面有待于提升和发展，这为学界的跨国交流提出了新的要求。而新加坡南洋理工大学人文与社会科学学院、京都大学东南亚研究所和云南省社科院东南亚所轮流举办的“多重共生与可持续发展”系列学术研讨活动必将成为推动中国(云南)东南亚研究人员与亚洲各国同行之间开展学术交流的重要平台之一。(文：孔志坚/图：王育谦)

分享到：

0

转载请注明来源：[中国社会科学网](#)

(责编：吴屹按)

相关文章

2013年东南亚政治形势综述

日企投资海外投资创新高 目标由中国转向东南亚

1978：重新认识东南亚

中国西南连接东南亚“立体通道”已具雏形

告别资本外流隐忧 东南亚股市今年以来“笑傲”全球

人工成本不断攀涨 国内服装企业抱团出走东南亚

东南亚侨胞归“故土” 华文情结生“新根”



我的留言

[进入讨论区](#) [关注社科网官方微博](#) [视频](#) [图片](#)

用户昵称： (您填写的昵称将出现在评论列表中) 匿名



所有评论仅代表网友意见

20人参与 0评论

最新发表的评论0条，总共0条

[查看全部评论](#)