


[首 页](#)
[基地信息](#)
[科学研究](#)
[人才培养](#)
[咨询服务](#)
[中心刊物](#)
[学术资源](#)
[学术交流](#)
[机制创新](#)
[在线论坛](#)
[部门链接](#)

- 中国高校人文社会科学文献中心
- 中国高校人文社会科学信息网
- 北京大学邓小平理论研究
- 山东大学当代社会主义研究
- 华中师范大学中国农村问题研究中心
- 北京大学政治发展与政府管理研究所
- 中山大学图书馆
- CNKI全文数据库
- CSSCI
- 中山大学社科处
- Governance and Public Sector Reform
- 国际公共管理网络
- 公共行政的研究和信息资源
- 美国公共行政学会
- 学术批评网

您现在的位置：行政管理研究中心 >> 新闻详细信息

## “一国两制下港澳地区的协调与发展”学术研讨会会议纪要

【字体：[小](#) [大](#) [简](#) [繁](#)】点击次数: 927次

**时间：**2003年12月20日——21日

**地点：**澳门中国大酒店

**主办单位：**中山大学行政管理研究中心

**协办单位：**澳门法律公共行政翻译学会

**会议主题：**一国两制下粤港澳地区的协调与发展

### 会议规模：

来自广东、香港、澳门三地从事行政管理、法律、港澳研究的专家学者30多人参与了会议的研讨，另澳门法律公共行政翻译学会会员（澳门的政府官员和公务员）20多人旁听了会议并提出许多值得研讨的问题。


### 会议内容及效应：

本次会议的主持者为中山大学行政管理研究中心的副主任陈瑞莲教授。陈教授于2001年主持了教育部人文社科重点研究基础重大项目《港澳特别行政区行政体制与公共管理模式研究》。该项目包括港澳政治体制、经济体制、法律制度、行政体制、公共管理模式及粤港澳政府协调与合作等子课题的研究。经过近3年的深入调查研究和讨论，上述子课题的研究均已基本完成并进入广泛征求社会各界意见，以便进一步修改完善的阶段。本次学术研讨会主要就研究项目中关于粤港澳政府协调发展问题，结合当前形势发展需要进行专题研讨。

本次会议提交研讨的学术论文共28篇。围绕下述议题展开了热烈的讨论：

- 1、区域协调发展的理论基础；
- 2、粤港澳地区协调发展的重要性、紧迫性；
- 3、粤港澳地区的法律协调；
- 4、粤港澳地区的经济合作与经济发展；
- 5、粤港澳地区政府合作的制度安排；
- 6、CEPA对粤港澳三地政府合作与政府管理的新要求。

与会学者对本次会议给予高度的评价。认为会议在庆祝澳门回归四周年之际，在CEPA签署并将于2004年1月正式实施之时召开上次会议是非常适时的，适应了中央政府区域协调发展及促进港澳发展的战略部署的需要，澳门法律公共行政翻译学会会长黄显辉议员认为，适逢庆祝澳门特别行政区成立四周年之际，研讨会的举行更加意义重大，相信会议对于促进粤港澳三地的经济合作，行政合作与法律协调将起重要的推动作用。广东行政学院副院长陈鸿宇教授，澳门大学法学员骆伟健教授及澳门行政暨公职局张德荣厅长等均在会议发言并对会议给予充分的肯定，认为本次会议准备充分，安排紧凑，主题鲜明集中，研讨深入，分析透彻，是三地学者通力合作的较高水平的学术会议。会议并商定，此种粤港澳三地学者及政府官员相聚一堂，共同探讨粤港澳协调发展的学术研讨会今后争取每年举办一次。

 收藏此页 新闻作者：中山大学行政管理研究中心 发布时间：2003-12-25

- 上一篇新闻：“21世纪政府的职业教育使命”研讨会会议纪要
- 下一篇新闻：《公共管理研究》稿约

[【发表评论】](#) [【加入收藏】](#) [【打印本页】](#) [【关闭窗口】](#)

#### 网友评论：

如果您已阅读此信息，或对相关信息有所了解，欢迎您发表自己的评论。您的评论将被网络上的其他读者所共享，我们将对您的慷慨深表感谢。

您的评论在提交后将经过我们的审核，也许您需要等待一些时间才可以看到。谢谢合作。

声明：中山大学行政管理研究中心发布的信息只用于学术研究用途，商业用途不在考虑以及维护的支持；而且在本站发表读者评论，并不代表我们赞同或者支持读者的观点；我们的立场仅限于传播更多读者感兴趣的信息；本中心尽力确保本页面内容的准确性，有关内容可能会根据实际情况随时更新或修改，恕不另行通知，不便之处敬请谅解。

[关于我们](#) | [版权隐私](#) | [友情链接](#) | [网站地图](#) | [Copyright](#)

联系地址：广州市新港西路135号中山大学行政管理研究中心(510275) 电话(传真)：020-84038745 | Email：lpxzgl@mail.sysu.edu.cn

版权所有©2006 All rights reserved.