

2002 年 ICANN 上海会议总体情况简介



10月26日至31日，中国互联网络信息中心（CNNIC）和中国互联网协会在上海成功承办了ICANN会议。这是ICANN会议第一次在中国举行。共有70多个国家和地区的约550位专家参加了此次全球互联网的盛会，是历次ICANN会议规模最大的一次，反映了中国互联网的高速发展对全球互联网业界的巨大吸引力。

会议的申办

2001年6月，中国互联网络信息中心（CNNIC）即向ICANN表达了承办2002年秋季会议的意愿。并在其后认真进行了各方面的考察和论证工作。2001年11月，CNNIC和中国互联网协会正式向ICANN提交了承办2002年度ICANN会议的申请报告。经过审慎的考虑，2002年4月，ICANN理事会全票通过由中国承办2002年10月的ICANN会议。

中国的申请一经提出，立刻得到了邻国韩国和日本的支持。申办工作之所以比较顺利，主要原因在于我国互联网的发展影响巨大，很多国家对中国的互联网发展非常有兴趣。

同时，ICANN上海会议的申办也得到了信息产业部、外交部、中国科学院的大力支持，最后得到国务院有关领导同志的同意。

会议的筹备

筹备工作自2002年2月开始，历时9个月。为保证会议筹备工作的顺利进行，相关单位给予了很高的重视，并安排相关负责人组成了筹备委员会。CNNIC工作委员会主任委员、中国互联网协会理事长胡启恒院士担任筹委会主任，CNNIC主任毛伟、中国互联网协会副秘书长黄澄清担任筹委会副主任，毛伟兼任组委会秘书长。同时，信息产业部、上海市政府、上海通信管理局等单位也派负责人参加了筹委会。



筹备工作也得到了包括 NEUSTAR、VERISING、中国网通、中国万网、中国移动、长城宽带、亚太域名争议解决中心、惠普公司等国内外公司的大力支持。网通上海分公司为会场提供了免费的无线和有线网络接入，上海市教委信息中心则为会议免费提供了 20 多台电脑和高品质显示器。



为了展示中国互联网服务水平，同时更是为了满足与会者对互联网使用的需求，承办方在会议现场准备了各种联网设备。在所有会议室的任何一个角落，与会代表都可以无线上网。会场外还有特定的区域摆放上网电脑以及各种接口的网线，这个被称为“公共上网空间”的区域在会议期间常常聚满了各国的与会代表和各种型号的笔记本电脑。

会议内容

本次会议比较重要的、值得引起我们关注的议题主要有：ccTLD 社群会议、ICANN 改革问题、IDN 研讨会、ICANN 理事会议等等。

1、ccTLD 社群正式退出 DNSO

本次 ccTLD 会议，ccTLD 正式退出 DNSO，不再作为 DNSO 的一个社群。在下次

ICANN 会议期间将不再同时举行 ccTLD 社群的会议。ccTLD 同时对 ICANN 改革和 IDN 问题表示了自己的关切，并提出了意见和建议。

2、ICANN 改革

ICANN 发展与变革委员会（ERC）提出了针对 ICANN 改革的最终实施报告和一份新的 ICANN 章程草稿，对 ICANN 的理事会构成、支持组织结构、咨询委员会等方面进行了新的定义。最终，理事会以 15 票比 3 票的结果通过了 ERC 提出的这份新章程。

3、多语种域名（IDN）会议



10 月 28 日下午举行的 IDN 研讨会是非常受关注的一个会议，原定的会议室里面已经容纳不下现场的参会者，许多参会者站在走道边听会。会议首先由 IDN 委员会的加藤干之主席介绍了 IDN 委员会的工作情况以及委员组成，并对 IDN 委员会过去一年的工作情况作了简单总结。接下来由来自 IETF IDN Work Group 的 Co-Chair James Seng 介绍了该工作组的概况；中国科学院钱华林教授代表中文域名协调联合会 CDNC 向参会者介绍了多语种域名在中国的发展现状以及以限制域名冲突为目标的“中文域名注册指导原则”；此外还有来自 IETF 的 John C. Klensin 先生的演讲；来自日本 JPRS 的堀田博文先生和来自 Verisign 的 Edward 先生则向与会者介绍了在二级域名层面开展多语种域名注册的测试状况等。

4、ICANN 理事会决议



ICANN 理事会通过了一系列的决议，包括"发展与变革"，"多语种域名"，"等待列表服务（Wait-Listing Service）"，批准成立拉美 IP 地址分配机构（LACNIC）、"隐私工作组"以及有关答谢主办方、赞助商的决议。

在最后一项决议中，ICANN 理事会对于会议期间得到的友好接待、完备的设施、充分的支持、以及随时关注参会者需求的做法表示高度赞赏。ICANN 理事会代表 ICANN 和所有参会者向 CNNIC 和 ISC 以及会议组委会表示感谢。同时感谢上海市政府和广大会议赞助商对本次大会的大力支持。

会议规模

此次会议是 ICANN 历次参会人数最多的一次，共有 70 多个国家和地区约 550 专家参加了此次全球互联网的大聚会，刚刚开始经济建设的阿富汗也派代表参加了此次会议。反映了中国互联网的高速发展对全球互联网业界的巨大吸引力。

最可喜的情况是，由于工作得力，加之国内各界对 ICANN 了解的加深，中国大陆的参会人数有了很大的突破，达到历次 ICANN 会议的最高数 58 人，在所有参会国家和地区中居第二位。其他位居前十位的参会国家和地区分别为韩国、日本、加拿大、法国、德国、中国台湾、英国、巴西和澳大利亚。

会议取得的成果及意义

为促进国际同行对我国互联网建设成就的了解，会议承办方特意向每个参会人员赠送了介绍中国互联网发展状况的小册子。据了解，通过这些宣传材料和会场完善的网络设施，许多参会人士确实对中国的互联网建设成就感到很吃惊。一些参会的国外公司也纷纷表示，他们对中国市场充满了信心，并借助此次机会与中国的一些公司进行了初步接触。ICANN 总裁 Stuart Lynn 在回答记者提问时表示：“中国在互联网方面的发展令世人瞩目。如此一个拥有 12 亿人口的大国蕴含着无限潜力，必将成为世界上网民人口最多的国家，特别在我看到无线互联网在本次大会的应用后，更坚定了我的观点。”

本次会议极大促进了国内互联网业界与国际同行的交流，特别是促进国外公司和人士对中国的了解。很多国外人士以前没有到过中国，对中国了解很少，一些国外的负面报道也加深了他们对中国的误解，认为中国的互联网发展非常落后，这次来到中国使他们亲身感受到中国网络基础设施快速发展的状况，改变了他们对中国的看法和印象。

会议还加强了国际社会对中国的了解，这将有助于中国互联网的发展：

1) 改善我国 IP 地址申请状况。以前我国向亚太 IP 地址分配组织 APNIC 申请 IP 地址，APNIC 总不明白中国为什么会需要那么多的 IP 地址，现在他们亲眼看到了中国互联网的高速发展，以后就有可能为我国申请到更多的 IP 地址。

2) 来自国外的公司看到中国互联网的发展状况和巨大潜力，将会对中国市场更有信心，促进对中国的投资。

3) 中国承办 ICANN 会议，有助于增加中国的国际影响，使今后在国际技术标准制定以及政策管理方面，中国发挥更加积极有效的工作。

通过办会还可以广交朋友，与国外同行就共同关心的话题进行深入的交流，这有助于开阔眼界，学习国外的先进经验。例如与瑞士互联网信息中心的交流，我们惊讶的发现，由于瑞士的域名管理政策非常灵活，很早就直接允许二级域名，因此在瑞士这样一个小国，其国家域名注册数量已超过 50 万，国内的用户主要使用的是其国家域名，而不是国外域名，这值得我们借鉴。

会议圆满成功的原因

此次 ICANN 上海会议获得了圆满成功。ICANN 理事会还通过决议，对会议承办方表示诚挚的感谢，决议中还特意提到了胡启恒院士、毛伟主任、黄澄清副秘书长、吴养怡、俞阳等人。

会议取得成功的原因主要有几方面：

首先是我国经济建设成就，特别是基础建设方面，无论是上海市政建设，还是会议设施，都为国外参会者留下了深刻的印象；

其次是各级领导的亲切关怀大力支持；

再次是是上海市政府给予了高度重视和卓有成效的协调；

另外，就是 CNNIC 和中国互联网协会员工的忘我和细致的工作。