

## 2014年活动报告

### 0. 引言

2014年对于ISSN国际中心而言是过渡的一年。中心管理委员会2014年6月会议通过了一项战略规划，批准就ISSN数据开放问题进行咨询。国际中心与荷兰Pleiade Management & Consultancy咨询公司签署协议对招标事宜予以研究。参与竞标的三家企业中的英国Ciber Research公司最终被评选委员会选中，并于2015年2月开始工作。

2014年2月，国际中心主任Françoise Pellé女士退休，她的继任人Gaëlle Béquet女士于2014年3月就职。另外3名员工也于2014年从ISSN国际中心离职，三人的继任人也都已上岗。

### 1. ISSN网络

#### 1.1.网络及其延伸

2014年期间，肯尼亚启动了加入ISSN网络的流程。该项工作由肯尼亚国家图书馆馆长Richard Atuti先生负责，需要肯尼亚政府与教科文组织在外交层面进行沟通。

2014年9月伊斯坦布尔ISBN-ISSN-ISMN联席会后，ISSN国际中心与莫斯科的俄罗斯图书登记局（俄通社-塔斯社领导）互动频繁。2015年3月16日在莫斯科举办了新闻发布会。可见俄罗斯联邦加入网络的工作进展良好。

截至2014年底，ISSN网络拥有88个成员国。

#### 1.2.ISSN网络活动

##### ISSN的治理

国际中心管理委员会第62次会议2014年6月于国际中心召开。国际中心两方联合小组会议（领导与员工）也于2014年6月举办。管理委员会第63次会议则安排于2014年10月举办远程会议。

第20届大会于2014年6月12日至13日在巴黎教科文组织召开。

受土耳其国家中心的友好邀请，第39次ISSN国家中心主任会议于2014年9月16日至19日在土耳其举办。来自40个国家的41位代表与会。国际中心主任及3位部门主管参会。

## ISSN国际中心活动

- 数据、网络与标准部门活动：**ISSN手册**最新版本在接受修订小组成员严格审议后于2015年1月出版，应就小组成员对该项重要工作的投入向其表示感谢。手册修订小组成员来自ISSN苏丹国家中心、ISSN斯洛伐克国家中心、ISSN法国国家中心、ISSN大不列颠和北爱尔兰联合王国国家中心、ISSN加拿大国家中心、ISSN波黑国家中心、ISSN美国国家中心、ISSN芬兰国家中心、ISSN德国国家中心及ISSN波兰国家中心。  
**开放学术资源库（ROAD）**网站予以更新，重新设计地图并增添统计数据。新网站于2014年12月投入使用。

2014年期间，国际中心积极参与标准化领域工作，参加了多个标准化工作组及相关会议。在2014年8月在法国里昂举行的国际图联世界图书馆与信息大会（WLIC-IFLA）上还对PRESSoo编目模式（参见 <http://library.ifla.org/838/1/086-leboeuf-en.pdf>）进行了正式介绍。**EDITEUR（国际书业电子商务标准化组织）组织的连续出版物EDI国际委员会（ICEDIS）**法兰克福会议上也安排了对ISSN国际中心进行介绍（参见 [http://www.editeur.org/files/Events%20pdfs/ICEDIS%20Events/Editeur\\_ICEDIS\\_meeting\\_2014\\_ISSN.pdf](http://www.editeur.org/files/Events%20pdfs/ICEDIS%20Events/Editeur_ICEDIS_meeting_2014_ISSN.pdf)）。

- 销售、传播与市场部门活动：市场及传播方面的工作包括在主要专业杂志上宣传（ALA新闻通讯、ALA杂志、Swets regional、Serials Librarian、ISQ、Archimag）和参加两场专业活动（法兰克福书展、关于专著与期刊的购买事宜的查尔斯顿会议）。
- 文件信息技术部门活动：国际中心2014年8月与VTLS公司签订合同，以对管理ISSN网站的**Virtua系统版本予以更新**。虽然由于VTLS于2014年被Innovative公司收购产生了一些困难，该项目仍然按计划于2015年3月完成。国际中心于2014年12月购入新服务器以取代原有设备。

## 2. ISSN数据库 – 管理与发展

### ISSN国际注册信息数据库

#### 统计

2014年期间，ISSN国际数据库新建了**61139**个信息，与前一年水平相当（61696）。我们应该感谢ISSN网络（包括国际中心在内）的努力并鼓励其继续推进该领域的工作，这对ISSN体系的成功至关重要。

值得一提的是，目前有**33个国家**在使用**Virtua目录编制系统客户端**，故每日对数据库进行更新。

国际中心收至国家中心的文件数量于2014年大幅增至**844个（来自48个中心）**，并被频繁下载。这一增幅也给新聘员工带来了新的工作量。

电子资源识别工作在质量和数量方面都继续获得进展：2014年期间向电子期刊分配了**154745个ISSN号**（2013年底132806个）。

国际中心的目录编制工作在2014年期间保持稳定，共分配**4354**个ISSN（最终书目记录（Register）和临时书目记录（Work））。

### 新的行动与项目

**CIDEMIS:** 国际中心参与了CIDEMIS服务的落实工作。CIDEMIS是法国高教书目机构（ABES）研发的网络服务，为属于ABES网络的大学图书馆所保存连续出版物简化ISSN号分配流程。值得注意的是，其它联合目录（英国SUNCAT、美国HATHI Trust）也可能对就其目录中的期刊资源识别工作与ISSN网络开展合作感兴趣。

**ProQuest公司:** 国际中心与ProQuest公司签署一项实验项目协议，旨在向乌利希国际期刊指南数据库（Ulrich's）中的仍在发行的印刷及电子出版物分配ISSN号，以将相关出版物纳入ISSN数据库并使Ulrich's数据库更为完善。目前正进行的一项测试针对200个荷兰出版专著系列及专业杂志的信息。

### **3. ISSN奖**

管理委员会2007年创立ISSN奖，旨在“支持、鼓励ISSN成员参与培训及会议”。该奖项旨在肯定一个国家在ISSN领域所做出的努力，促进ISSN国际数据库覆盖范围的延伸。

2014年ISSN奖颁发给了尼日利亚国家中心。

### **4. 结论**

2015年期间ISSN网络将面对诸多挑战。

Ciber Research公司的咨询工作将对ISSN数据开放问题描述多种情景。无论管理委员会最终如何决策，国际中心都将做出必要努力，对其行动予以创新和改进。

ISSN网络建立40周年年庆将是一个契机，向出版方及图书馆行业凸显ISSN识别码优势并强调ISSN网络相关项目。巴西国家科技信息研究所（IBICT）还将出版Ciencia do Informação期刊英文版特刊。国际中心传播部门也将建博客，汇总与ISSN历史有关的文件、文章、照片及其它文献。

该积极态势将激励国际中心及国家中心员工共同努力，使ISSN走到书目记录领域创新第一线。