

华中师范大学 北京师范大学

教育信息技术协同创新中心

简 报

2014 年第 5 期（总第 24 期）

2014 年 5 月 31 日

目 录

一、科研动态

★ 《2014 年度全国中小学生网络生活方式蓝皮书》正式发布

二、国内聚焦

★ “第五届全国数字校园建设与创新发展高峰论坛”在武汉召开



一、科研动态

★ 《2014 年度全国中小学生网络生活方式蓝皮书》 正式发布

5月20日上午，2014年全国中小学生网络生活方式研讨暨蓝皮书发布会在北京师范大学召开。中国教育学会会长钟秉林、中国教育技术学会秘书长刘雍潜、北京师范大学副校长杨耕、北京师范大学教育学部副部长余胜泉等领导、部分专家学者、教师和部分媒体出席了发布会。

发布会上，中心副主任、蓝皮书首席专家黄荣怀教授介绍了蓝皮书的主要成果。我国中小学生已初步显示出“数字原住民”的多种特征。中小学生初始触网年龄日趋低龄化，学生上网场所呈现多元化和自主性的特点，移动上网逐渐成为发展新趋势。互联网已成为当前中小学生课外知识的主要来源，学生偏好的课堂学习方式具有多样性，但课前预习情况普遍不理想。在家校联系方面，网络已发挥积极的作用。学生课外补习现象在多个地区普遍存在。中学生还存在家庭作业负担过重的现象。学生休闲方式呈现多样性，网络音视频和网络社交活动已成为主要的休闲活动，同时学生认可户外休闲活动对其学习具有积极的促进作用。



图 1 发布会现场



二、国内聚焦

★ “第五届全国数字校园建设与创新发展的高峰论坛”在武汉召开

5月17-18日，由教育部教育信息化技术标准委员会暨全国信息技术标准化技术委员会教育技术分技术委员会、中国教育技术协会高校理工科专业委员会、中国教育技术协会技术标准委员会和清华大学《现代教育技术》杂志社联合主办的“第五届全国数字校园建设与创新发展的高峰论坛”，在武汉华中师范大学举行。本届论坛的主题为“智慧时代：大数据技术与教育变革”，来自国内外教育技术界权威专家学者和研究人员、各省市各级各类学校主抓数字校园建设的学校领导、技术骨干、国内外教育信息化行业领军企业的负责人、技术总监等参加。

5月18日下午，出席论坛的近百位与会代表莅临国家数字化学习工程技术研究中心参观，了解考察工程中心自主研发的一系列数字化教学软硬件产品，并就相关问题与工程中心有关人员进行现场交流与探讨。

（本期简报编辑：郅红艳）