



## 媒体公告

# 2014 年 9 月 22 日-26 日北京绿色标准周

## 聚焦“为可持续智慧城市确立愿景”

2014 年 7 月 25 日，日内瓦 – 第四届绿色标准周的主题是利用绿色信息通信技术促进可持续的、资源高效的经济发展，推广电子废弃物管理，研究电磁场对人体影响，探索信息通信技术对建设可持续智慧城市的作用。

由国际电联策划，中国电信、烽火通信和富士通赞助，华为与中华人民共和国工业和信息化部下属中国电信研究院联合主办的绿色标准周定于 2014 年 9 月 22 日-26 日在中国北京举行。

此次活动日程包括“为可持续智慧城市确立愿景”高层论坛。同期[国际电联电信标准化部门第 5 研究组亚太组](#)于 2014 年 9 月 26 日召开区域组会议。

绿色标准周免费向所有感兴趣方开放。

**活动：** 国际电联 2014 年绿色标准周

**时间：** 2014 年 9 月 22 日-26 日

**地点：** 中国北京西苑饭店鸿运厅

**目的：** 第四届绿色标准周的主题是利用绿色信息通信技术促进可持续的资源高效的经济发展，推广电子废弃物管理，研究电磁场对人体影响，探索信息通信技术对建设可持续智慧城市的作用

**对象：** 政府、私营部门、国际组织、非政府组织、标准组织、智慧城市规划部门、工程师和设计师以及关注信息通信技术和环境的行业协会和论坛的代表

在[此](#)可查询有关 2014 绿色标准周的实用信息

### 欲了解更多信息，请联系：

国际电联媒体关系和公共信息处处长

**Sanjay Acharya**

电话：+41 22 730 5046

移动电话：+41 79 249 4861

电子邮件：[pressinfo@itu.int](mailto:pressinfo@itu.int)

### 国际电联简介

国际电联是联合国负责信息通信技术事务的主导机构。150 年以来，国际电联一直致力于无线电频谱共享使用的全球协调工作，积极推进卫星轨道分配工作中的国际合作，努力改善发展中国家的通信基础设施，并制定确保全球种类繁多的通信系统实现无缝互连的标准。国际电联开展宽带网络、新一代无线技术、航空和水上导航、射电天文学、卫星气象学、日益融合的固定与移动电话、互联网和广播技术等领域的工作，图连通世界之大业。[www.itu.int](http://www.itu.int)