



## 新闻稿

# 为实现“人人享有可持续能源”而发出的新应用总动员 国际电联和西班牙电信公司将联手主办 2012 年应用开发竞赛

2012 年 2 月 1 日，日内瓦 – 为支持联合国针对 2012 年宣布的“[人人享有可持续能源国际年](#)”及探索与此相关的创新信息通信技术（ICT）手段，国际电联和西班牙电信（Telefónica）已宣布将为此举办两个邀请赛。

绿色 ICT 编程马拉松（Hackathon）将于 2 月 28-29 日在西班牙巴塞罗那世界移动通信大会期间举行，与此同时，目前已可针对第 2 届绿色 ICT 应用邀请赛提交理念论文，截止日期为 2012 年 4 月 13 日。

国际电联秘书长哈玛德·图埃博士指出：“人人享有可持续能源对现代文明的未来至关重要。国际电联致力于激励以新思维模式为基础的 ICT 创新应用的开发；为实现可持续发展的未来，我们需要做出诸多变化，而上述新思维恰好可对此类变化产生影响。”

Telefónica 首席信誉和可持续发展官 Alberto Andreu Pinillos 则表示：“绿色 ICT 编程马拉松是 Telefonica 的全球能源效率和气候变化办公室、西班牙 Movistar 公司和 Bluevia（Telefonica 的全球开发者平台）的联合活动的一部分。这些举措的目标有二 – 其一是支持具有伟大创意的开发者；其二是培育有助于实现能源效率和可持续发展的绿色 ICT 应用。”

## 绿色 ICT 编程马拉松

“编程马拉松”是一个应用开发马拉松，在此期间，开发者将在规定时间内围绕开发创新应用展开角逐。对全球开发者而言，绿色 ICT 编程马拉松将是围绕开发以可持续能源为核心的 ICT 应用展开角逐的一个机会。

在紧张而激烈的两天比赛结束后，绿色 ICT 编程马拉松的冠军和亚军将分别被授予 3 000 美元和 2 000 美元的现金奖励，相关奖项将于 2 月 29 日在世界移动通信大会现场颁出，以进一步推动最有前途应用的开发。此活动得到了国际电联和 Telefónica 的支持以及诺基亚全球可持续发展战略的赞助。

## 第 2 届绿色 ICT 应用邀请赛

第 2 届绿色 ICT 应用邀请赛请参赛者围绕支持“人人享有可持续能源”的 ICT 应用提交创新理念论文。由于全球经济正在向可再生能源和可持续能源生产做出必要转型，诸如智能电网、智能电表、智能计费 and 电子移动性等 ICT 技术在实现能源分配的转型过程中发挥着关键作用，原因是此类技术将允许人们对其能源消耗量进行更直接的控制。

国际电联鼓励参赛者基于此类令人振奋的创新提交理念论文，并在其中提出可令用户提高自身能源效率的新方法。

获奖作品将得到 3 000 美元的现金奖励，颁奖典礼将于 2012 年 6 月在巴西里约热内卢联合国可持续发展会议（Rio+20）期间举行。

欲获取有关绿色 ICT 编程马拉松和第 2 届绿色 ICT 应用邀请赛的更多信息，请查询 [www.itu.int/ITU-T/climatechange/greenict/201206/index.html](http://www.itu.int/ITU-T/climatechange/greenict/201206/index.html)

**欲获取更多信息，请联系：**

**高级宣传官员**

Toby Johnson

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

电话: +41 22 730 5877; 手机: +41 79 249 4868

**媒体关系和公共信息处处长**

Sarah Parkes

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

电话: +41 22 730 6135; 手机: +41 79 599 1439

Facebook: [www.itu.int/facebook](http://www.itu.int/facebook)

Twitter: [www.itu.int/twitter](http://www.itu.int/twitter)

**国际电联简介**

国际电联是负责 ICT 事务的联合国主导机构。145 多年来，国际电联一直致力于无线电频谱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电信基础设施，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。国际电联利用宽带网络、新一代无线技术、航空和海上导航、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，图连通世界之大业。

[www.itu.int](http://www.itu.int)