



Информационный бюллетень

Интерактивный семинар-практикум, посвященный новейшим тенденциям в области интернета вещей

В центре внимания – перспективные направления деятельности разработчиков стандартов

Женева, 5 февраля 2014 года – МСЭ приглашает представителей СМИ принять участие в однодневном семинаре-практикуме на тему "[Интернет вещей – тенденции и проблемы в области стандартизации](#)", который состоится 18 февраля в его штаб-квартире в Женеве. Для тех представителей СМИ, которые не смогут присутствовать лично, это мероприятие будет сопровождаться аудиотрансляцией (прямой и в записи).

Цель данного мероприятия – оказать содействие распространению интернета вещей (IoT) по всему миру благодаря более глубокому пониманию его тенденций, в том числе потребностей в области стандартизации. В результате его работы будет получена информация для разработки будущих технических стандартов (Рекомендаций МСЭ-Т), которые будут иметь принципиальное значение для бесперебойной работы сетей с возможностью обеспечения функционирования миллиардов подключенных устройств.

Наряду с рассмотрением статуса инициатив в области стандартизации IoT и межмашинного взаимодействия (M2M), осуществляемых в других организациях по разработке стандартов (ОПС), на мероприятии будет представлена информация о ходе работ по разработке соответствующих стандартов и протоколов в научно-исследовательских организациях и сообществе, выступающем за открытые исходные коды.

Программа мероприятия включает демонстрацию экспонатов отраслевых и правительственных организаций, научно-исследовательских институтов и академических организаций. Компания STMicroelectronics представит свою концепцию "умного дома", а технический университет EPFL – свой проект *OpenIoT*. Японский национальный институт информационно-коммуникационных технологий (NICT) продемонстрирует свою медицинскую локальную сеть живого организма, а также будет представлен экспонат компании Yokosuka Telecom Research Park (YRP). Кроме того, Даниэль Фолк, представляющий компанию SAP – Члена МСЭ-Т, выступит с основным докладом на тему "Интернет вещей – создание новых возможностей для предприятия".

- Что:** Интернет вещей – тенденции и проблемы в области стандартизации
- Когда:** 09 час. 00 мин. – 19 час. 00 мин., 18 февраля 2014 года
- Где:** Штаб-квартира МСЭ, Женева, Швейцария
Аудиотрансляция (прямая и в записи) доступна по адресу:
<http://bit.ly/1fuoJSU>
- Почему:** Подробно ознакомиться с мнениями основных участников процесса развития IoT
- Кто:** Участие могут принять представители СМИ и все заинтересованные стороны; руководители и инженеры, работающие с приложениями IoT, поставщики услуг, директивные органы и разработчики стандартов.

Дополнительную информацию можно получить, обратившись к:

Сара Паркес (Sarah Parkes)

Руководитель службы по работе со СМИ и общественной информации, МСЭ

Тел.: +41 22 730 6135

Моб. тел.: +41 79 249 1439

Эл. почта: sarah.parkes@itu.int

Тоби Джонсон (Toby Johnson)

Старший сотрудник по связи
Бюро стандартизации электросвязи

Тел.: +41 22 730 5877

Моб. тел.: +41 79 249 4868

Эл. почта: toby.johnson@itu.int

Следите за нами



Об МСЭ

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий. На протяжении почти 150 лет МСЭ осуществляет на глобальной основе координацию совместного использования радиочастотного спектра, содействует международному сотрудничеству при распределении орбитальных позиций для спутников, способствует совершенствованию инфраструктуры электросвязи в развивающихся странах и создает всемирные стандарты, которые обеспечивают беспрепятственное взаимодействие широкого диапазона систем связи. От широкополосных сетей до беспроводных технологий нового поколения, воздушной и морской навигации, радиоастрономии, метеорологии с использованием спутников и конвергенции фиксированной и мобильной телефонной связи, интернета и технологий радиовещания – все это свидетельствует о том, что МСЭ верен идее соединить мир. www.itu.int